



ARCHITECTURAL CONCEPT  
vol. 8

Leds HOME  
L I G H T I N G





### MICRO LINK

Pág. 13



3W



3W

### MINI LINK

Pág. 17



5W



8W

### LINK

Pág. 22



12W



12W



12W

### LINK WALL WASHER

Pág. 24



15W

### IRIS

Pág. 26



5W



5W

### IRIS

Pág. 28



12W



12W

### ZOE

Pág. 30



15W



15W

### MÓDULOS

Pág. 33



7W



12W

### AROS ORBIT

Pág. 36



ORIENTABLE



REDONDO  
FIJO



CUADRADO  
FIJO

### AROS ATOM

Pág. 38



REDONDO



CUADRADO

### ORBIT

Pág. 41



7W



12W



7W



12W



7W



12W

### ATOM

Pág. 49



7W



12W



7W



12W

### ORIÓN

Pág. 58



20W



25W



30W

### POLARIS

Pág. 62



20W



25W



30W

### NEXUS

Pág. 67



7W



12W



20W



25W

### ZENIT

Pág. 74



7W



12W



20W



25-30W

### ZENIT II

Pág. 84



7W



12W



20W



25-30W

### ARGOS

Pág. 92



40W



40W

### FENIX

Pág. 95



20W



30W



40W

### PLANET

Pág. 101



20W



30W



40W

### ONYX

Pág. 106



8W



8W



8W



8W

### ONYX LINEAL

Pág. 110



6W



10W



20W

### ONYX TRIMLESS

Pág. 114



6W



10W



20W

### ONYX BACULANTE

Pág. 118



6W



10W



20W

### ONYX WALL WASHER

Pág. 123



10W



20W

### MATRIX

Pág. 128



2W



4W



10W



20W



30W

### MATRIX XS

Pág. 137



2W



4W



8W



14W

### MATRIX XS SQUARE

Pág. 143



5W



10W



15W



20W

### MATRIX ROUND

Pág. 150



8W



15W



20W



30W

### MATRIX RING (ACCESORIOS)

Pág. 156



8W

—



15W

—



20W

### MATRIX SLIGHT (ACCESORIOS)

Pág. 159



6W

—



12W

—



16W

### ASTRO WALL WASHER

Pág. 163



10W



20W



30W

### COSMOS

Pág. 171



7-12W



20-27W



20-27W

### CARDAN

Pág. 183



20W



40W



60W

### NEOX

Pág. 190



12W



12W



24W

## DOWNLIGHT DE SUPERFICIE

### MATRIX SURFACE

Pág. 197



10W



20W



30W

### MATRIX XS SURFACE

Pág. 201



5W



10W



15W



25W

### HOOK XS

Pág. 204



12W



12W

### HOOK

Pág. 208



20W



25W



30W



40W



50W

### HOOK II

Pág. 214



20W



25W



30W



40W



50W

### VENICE SUPERFICIE

Pág. 221



6W



10W



20W

### VENICE SUSPENDIDA

Pág. 227



10W



20W

### ECLIPSE

Pág. 231



10W



10W



10W



10W

## LUMINARIAS LINEALES

### GALAXI

Pág. 233



## DOWNLIGHTS - APLIQUES - LUMINARIAS Y CARRILES 48V GOLDEN SERIES

### RETRO COLLECTION

Pág. 242



## LUMINARIAS Y CARRILES SPECTRA MINI 24V

### SPECTRA MINI

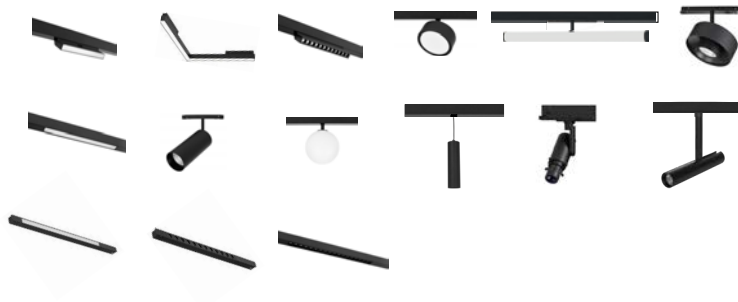
Pág. 256





### MAGNET

Pág. 264



### PROYECTORES DE CARRIL

#### ROMA

Pág. 301



#### ROUND

Pág. 306



#### PICCOLO

Pág. 309



#### MÓDENA

Pág. 313



#### CAPRI

Pág. 323



#### ZOOM

Pág. 334



#### SPECTRA

Pág. 339



# ÍNDICE

## SPACE

Pág. 347



34W



34W

## PALERMO

Pág. 350



40W



40W

## TOKIO

Pág. 353



50W



100W

## CRONOS

Pág. 357



40W



80W

## CARRILES TRIFÁSICOS

### TRACKS ON-OFF

Pág. 360



CARRIL TRIFÁSICO



ALIMENTACIÓN DE CARRIL TRIFÁSICO



TAPA FINAL DE CARRIL TRIFÁSICO



UNIÓN OCULTA DE CARRIL TRIFÁSICO



UNIÓN DE CARRIL TRIFÁSICO ELECTRIFICADA



UNIÓN ELECTRIFICADA L CARRIL TRIFÁSICO

### TRACKS DALI

Pág. 361



UNIÓN ELECTRIFICADA T CARRIL TRIFÁSICO



UNIÓN ELECTRIFICADA CRUZ CARRIL TRIFÁSICO



SUSPENSIÓN DE CARRIL TRIFÁSICO



BASE DE SUPERFICIE DE CARRIL TRIFÁSICO



ADAPTADOR A CARRIL TRIFÁSICO



UNIÓN FLEXIBLE

## BALIZAS DE SEÑALIZACIÓN

### BALIZAS

Pág. 362



3W



3W



3W



3W



3W



3W

## PLAFONES

### HYDRA

Pág. 366



18W

### LIRA

Pág. 368



18W

## ARWEN

Pág. 370



12W

## SONIC

Pág. 372



12W

## APLIQUES Y BALIZAS EXTERIOR

## AGORA

Pág. 375



3W



3W

## OLIMPO

Pág. 377



12W



24W

## MICENAS

Pág. 378



20W



20W

## TROYA

Pág. 379



7W



7W

## ATENAS

Pág. 380



12W



12W

## ESPARTA

Pág. 381



6W



6W

## ATICA

Pág. 383



20W



24W



48W

## STRIPS

Pág. 386



ALBA



PARMA



CESENA



SARAM



POMPEYA



GENOVA



CRETA



CHIPRE



EGINA

## FUENTES Y CONTROLADORES

### FUENTES DE ALIMENTACION LIFUD

Pág. 408



FUENTE LIFUD  
45W



FUENTE LIFUD  
75W



FUENTE LIFUD  
100W



FUENTE LIFUD  
150W



FUENTE LIFUD  
180W



FUENTE LIFUD  
240W



400W

### FUENTES DE ALIMENTACION LIFUD REGULABLES

Pág. 409



FUENTE LIFUD  
TRIAC



FUENTE LIFUD  
0-10V



FUENTE LIFUD  
DALI/PUSH



FUENTE LIFUD  
BLUETOOTH



FUENTE LIFUD  
ZIGBEE

### FUENTES DE ALIMENTACION IP20

Pág. 410



100W



150W



200W

### FUENTES DE ALIMENTACION IP67

Pág. 411



25W



36W



60W



100W



150W

### CONTROLADORES RF/ SMART TUYA

Pág. 412



PASTILLAS



GATEWAY



CONTROLADORES



CONTROLADORES



MANDOS



MANDOS

## PERFILES DE ALUMINIO

### PERFILES DE ALUMINIO

Pág. 413



SUPERFICIE C2



EMPOTRAR E1



SUPERFICIE C4



EMPOTRAR E3



ESQUINA C7

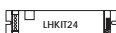


SUPERFICIE C43

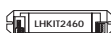
## KITS DE EMERGENCIA

### KITS EMERGENCIA

Pág. 414



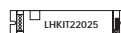
LHKIT24



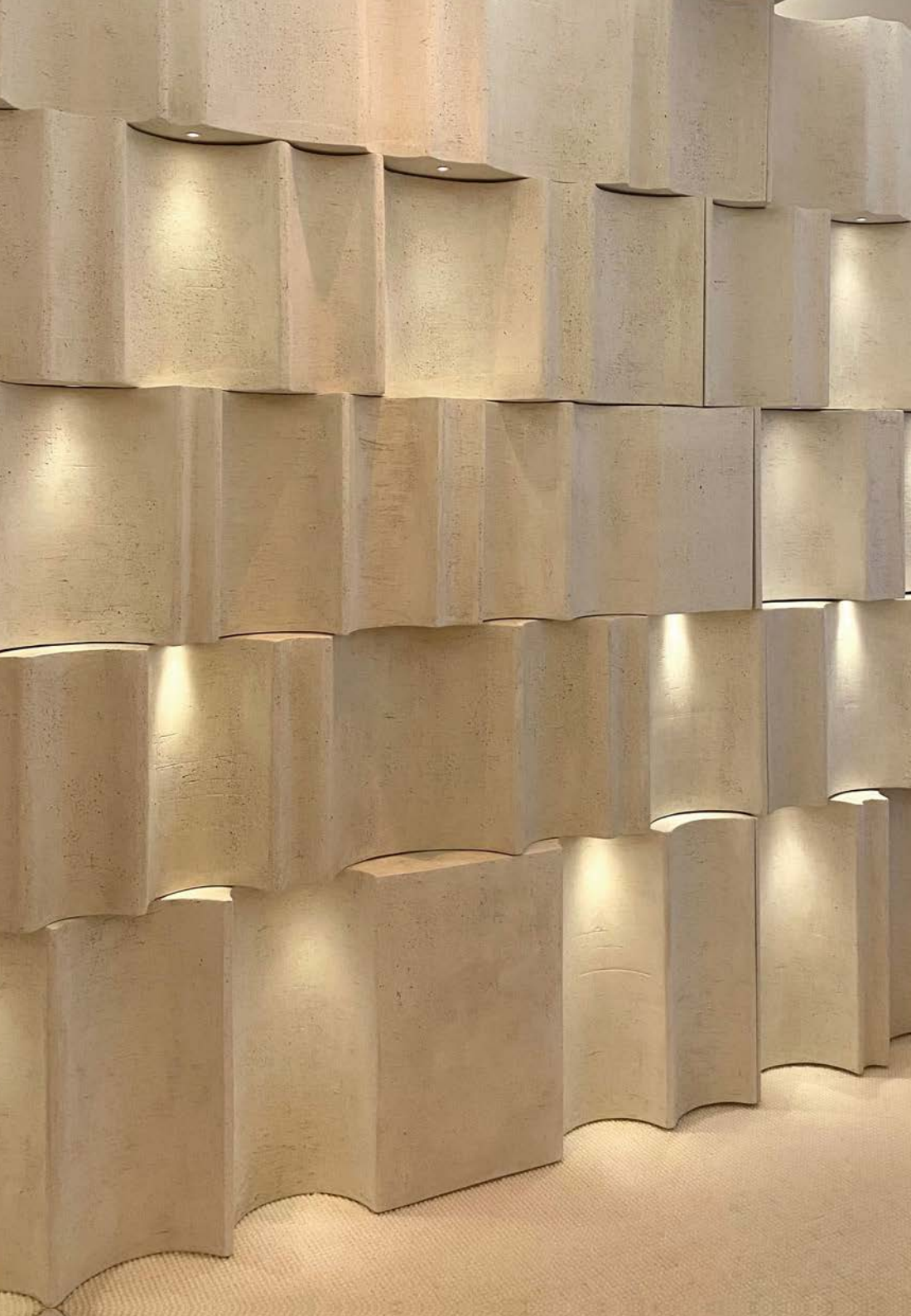
LHKIT2460



LHKIT22010



LHKIT22025



# MICRO LINK



Fijo



Orientable



## Descripción

Mini downlight empotrado, fijo y orientable de 3W de potencia.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación, que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Lentes prismáticas de 24°, 36° y 55° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una perfecta iluminación de acento.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2700K, 3000K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en todo tipo de falsos techos, mobiliario, vitrinas y expositores.

Corte de techo de Ø30mm y Ø40mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación decorativa de acento, siendo especialmente práctico para iluminación de mobiliario y vitrinas comerciales.

## Acabados

○ Blanco ● Negro ● Gris ● Oro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC, 0-10V, ZIGBEE, BLUETOOTH Y CASAMBI.



# MICRO LINK FIJO

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDTF223B27	3W	AC220-240V	2700K	Blanco	240	36°	90	20	26,00€
LHDTF223B30	3W	AC220-240V	3000K	Blanco	240	36°	90	20	26,00€
LHDTF223B40	3W	AC220-240V	4000K	Blanco	240	36°	90	20	26,00€
LHDTF223N27	3W	AC220-240V	2700K	Negro	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223N30	3W	AC220-240V	3000K	Negro	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223N40	3W	AC220-240V	4000K	Negro	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223G27	3W	AC220-240V	2700K	Gris	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223G30	3W	AC220-240V	3000K	Gris	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223G40	3W	AC220-240V	4000K	Gris	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223O27	3W	AC220-240V	2700K	Oro	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223O30	3W	AC220-240V	3000K	Oro	240	36°	90	20	31,00€
LHDTF223O40	3W	AC220-240V	4000K	Oro	240	36°	90	20	31,00€

## REGULACIONES

### 0-10V

VERSIÓN 0-10V ACABADO BLANCO AÑADIR "0" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223B300 44,00€

VERSIÓN 0-10V ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "0" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223O300 49,00€

### TRIAC

VERSIÓN TRIAC ACABADO BLANCO AÑADIR "T" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223B30T 44,00€

VERSIÓN TRIAC ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "T" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223O30T 49,00€

### DALI

VERSIÓN DALI ACABADO BLANCO AÑADIR "D" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223B30D 46,00€

VERSIÓN DALI ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "D" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223O30D 51,00€

### BLUETOOTH

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO BLANCO AÑADIR "B" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223B30B 50,00€

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "B" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223O30B 55,00€

### ZIGBEE

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223B30Z 56,00€

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223O30Z 61,00€

### CASAMBI

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR "C" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223B30C 116,00€

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "C" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTF223O30C 121,00€

## ACCESORIOS

LHDTF223L24 ÓPTICA DE 24 GRADOS INTERCAMBIABLE 3,00€

LHDTF223L55 ÓPTICA DE 55 GRADOS INTERCAMBIABLE 3,00€

LHCN4PIN REGLETA CONECTOR MICROLINK/LINK MAX. 4 LUMINARIAS PARA CONEXIÓN RÁPIDA 10,00€

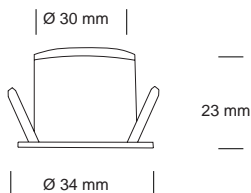
LHCNCABLE CABLE CONECTOR REGLETA 2 MTS PARA CONEXIÓN RÁPIDA EN SERIE. 7,00€

LHMBGATZBBL GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS 56,00€

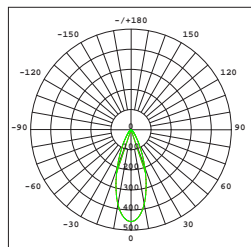
LHMBGATZGET GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS. 75,00€

LHMBPTRIACZG PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W. 60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MICRO LINK ORIENTABLE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDTO223B27	3W	AC220-240V	2700K	Blanco	225	36°	90	20	28,00€
LHDTO223B30	3W	AC220-240V	3000K	Blanco	225	36°	90	20	28,00€
LHDTO223B40	3W	AC220-240V	4000K	Blanco	225	36°	90	20	28,00€
LHDTO223N27	3W	AC220-240V	2700K	Negro	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223N30	3W	AC220-240V	3000K	Negro	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223N40	3W	AC220-240V	4000K	Negro	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223G27	3W	AC220-240V	2700K	Gris	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223G30	3W	AC220-240V	3000K	Gris	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223G40	3W	AC220-240V	4000K	Gris	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223O27	3W	AC220-240V	2700K	Oro	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223O30	3W	AC220-240V	3000K	Oro	225	36°	90	20	33,00€
LHDTO223O40	3W	AC220-240V	4000K	Oro	225	36°	90	20	33,00€

## REGULACIÓN

### 0-10V

VERSIÓN 0-10V ACABADO BLANCO AÑADIR "0" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223B300 46,00€

VERSIÓN 0-10V ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "0" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223O300 51,00€

### TRIAC

VERSIÓN TRIAC ACABADO BLANCO AÑADIR "T" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223B30T 46,00€

VERSIÓN TRIAC ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "T" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223O30T 51,00€

### DALI

VERSIÓN DALI ACABADO BLANCO AÑADIR "D" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223B30D 48,00€

VERSIÓN DALI ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "D" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223O30D 53,00€

### BLUETOOTH

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO BLANCO AÑADIR "B" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223B30B 52,00€

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "B" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223O30B 57,00€

### ZIGBEE

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223B30Z 58,00€

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223O30Z 63,00€

### CASAMBI

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223B30C 118,00€

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDTO223O30C 123,00€

## ACCESORIOS

LHDTO223L24 ÓPTICA DE 24 GRADOS INTERCAMBIABLE 3,00€

LHDTO223L55 ÓPTICA DE 55 GRADOS INTERCAMBIABLE 3,00€

LHCN4PIN REGLETA CONECTOR MICROLINK/LINK MAX. 4 LUMINARIAS PARA CONEXIÓN RÁPIDA 10,00€

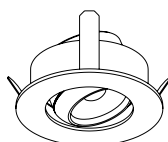
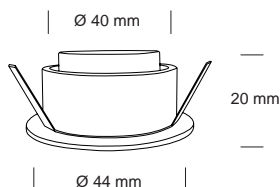
LHCNCABLE CABLE CONECTOR REGLETA 2 MTS PARA CONEXIÓN RÁPIDA EN SERIE. 7,00€

LHMBGATZBBL GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS 56,00€

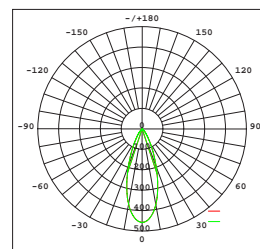
LHMBGATZGET GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS. 75,00€

LHMBPTRIACZG PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W. 60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico

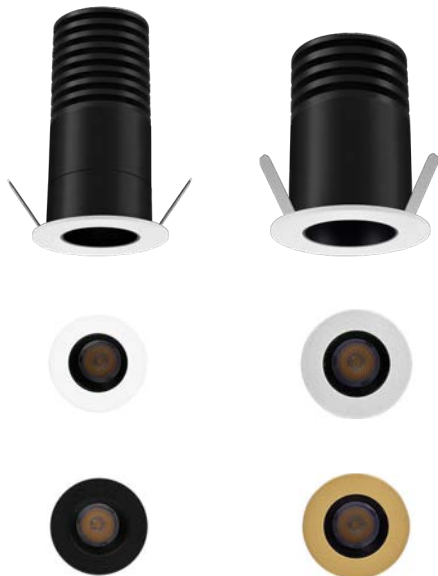


ledshomelighting.es





# MINI LINK



## Descripción

Mini downlight empotrado de alto confort visual en 5W y 8W de potencia.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación, que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP65.

Lentes prismáticas de 20°, 30° para mini link de 5w y 15°, 24°, 36° y 50° para mini link de 8w con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una perfecta iluminación de acento.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2700K, 3000K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en todo tipo de falsos techos, mobiliario, vitrinas y expositores.

Corte de techo de Ø30mm y Ø36mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación decorativa general y de acento, que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

○ Blanco ● Negro ● Gris ● Oro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC, 0-10V, ZIGBEE, BLUETOOTH Y CASAMBI





# MINI LINK 5

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT225B27	5W	AC220-240V	2700K	Blanco	225	40°	90	65	30,00€
LHDT225B30	5W	AC220-240V	3000K	Blanco	225	40°	90	65	30,00€
LHDT225B40	5W	AC220-240V	4000K	Blanco	225	40°	90	65	30,00€
LHDT225N27	5W	AC220-240V	2700K	Negro	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225N30	5W	AC220-240V	3000K	Negro	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225N40	5W	AC220-240V	4000K	Negro	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225G27	5W	AC220-240V	2700K	Gris	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225G30	5W	AC220-240V	3000K	Gris	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225G40	5W	AC220-240V	4000K	Gris	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225O27	5W	AC220-240V	2700K	Oro	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225O30	5W	AC220-240V	3000K	Oro	225	40°	90	65	35,00€
LHDT225O40	5W	AC220-240V	4000K	Oro	225	40°	90	65	35,00€

## REGULACIÓN

### 0-10V

VERSIÓN 0-10V ACABADO BLANCO AÑADIR \*0\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225B300 48,00€

VERSIÓN 0-10V ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR \*0\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225O300 53,00€

### TRIAC

VERSIÓN TRIAC ACABADO BLANCO AÑADIR \*T\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225B30T 48,00€

VERSIÓN TRIAC ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR \*T\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225O30T 53,00€

### DALI

VERSIÓN DALI ACABADO BLANCO AÑADIR \*D\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225B30D 50,00€

VERSIÓN DALI ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR \*D\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225O30D 55,00€

### BLUETOOTH

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO BLANCO AÑADIR \*B\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225B30B 54,00€

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR \*B\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225O30B 59,00€

### ZIGBEE

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR \*Z\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225B30Z 60,00€

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR \*Z\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225O30Z 65,00€

### CASAMBI

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR \*C\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225B30C 120,00€

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR \*C\* A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT225O30C 125,00€

## ACCESORIOS

LHDT225L20 ÓPTICA DE 20 GRADOS INTERCAMBIABLE 3,00€

LHDT225L30 ÓPTICA DE 30 GRADOS INTERCAMBIABLE 3,00€

LHCN4PIN REGLETA CONECTOR MICROLINK/LINK MAX. 4 LUMINARIAS PARA CONEXIÓN RÁPIDA 10,00€

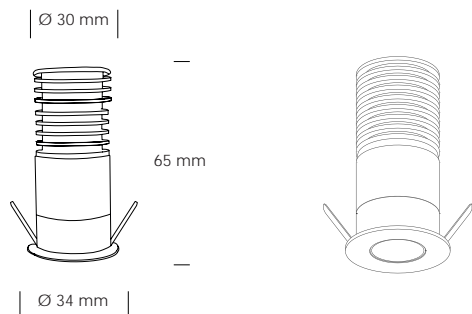
LHCNCABLE CABLE CONECTOR REGLETA 2 MTS PARA CONEXIÓN RÁPIDA EN SERIE 7,00€

LHMBGATZBBL GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS 56,00€

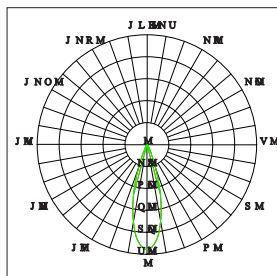
LHMBGATZGET GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS. 75,00€

LHMBPTTRACZG PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W. 60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# MINI LINK 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT228B27	8W	AC220-240V	2700K	Blanco	520	40°	90	65	33,00€
LHDT228B30	8W	AC220-240V	3000K	Blanco	520	40°	90	65	33,00€
LHDT228B40	8W	AC220-240V	4000K	Blanco	520	40°	90	65	33,00€
LHDT228N27	8W	AC220-240V	2700K	Negro	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228N30	8W	AC220-240V	3000K	Negro	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228N40	8W	AC220-240V	4000K	Negro	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228G27	8W	AC220-240V	2700K	Gris	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228G30	8W	AC220-240V	3000K	Gris	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228G40	8W	AC220-240V	4000K	Gris	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228O27	8W	AC220-240V	2700K	Oro	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228O30	8W	AC220-240V	3000K	Oro	520	40°	90	65	38,00€
LHDT228O40	8W	AC220-240V	4000K	Oro	520	40°	90	65	38,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K-3500K-5000K-6000K Añadir al P.V.P: 14,00€

## REGULACIÓN

### 0-10V

VERSIÓN 0-10V ACABADO BLANCO AÑADIR "0" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228B300	51,00€
VERSIÓN 0-10V ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "0" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228O300	56,00€

### TRIAC

VERSIÓN TRIAC ACABADO BLANCO AÑADIR "T" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228B30T	51,00€
VERSIÓN TRIAC ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "T" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228O30T	56,00€

### DALI

VERSIÓN DALI ACABADO BLANCO AÑADIR "D" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228B30D	53,00€
VERSIÓN DALI ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "D" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228O30D	58,00€

### BLUETOOTH

VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO BLANCO AÑADIR "B" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228B30B	57,00€
VERSIÓN BLUETOOTH ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "B" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228O30B	62,00€

### ZIGBEE

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228B30Z	63,00€
VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "Z" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228O30Z	68,00€

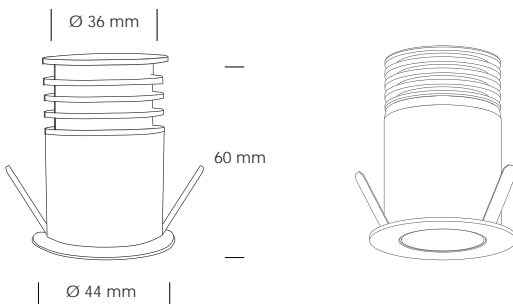
### CASAMBI

VERSIÓN ZIGBEE ACABADO BLANCO AÑADIR "C" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228B30C	123,00€
VERSIÓN ZIGBEE ACABADO NEGRO - GRIS - ORO AÑADIR "C" A LA REFERENCIA-EJEMPLO. LHDT228O30C	128,00€

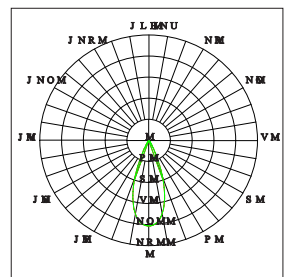
## ACCESORIOS

LHDT228L15	ÓPTICA DE 15 GRADOS INTERCAMBIABLE	3,00€
LHDT228L24	ÓPTICA DE 24 GRADOS INTERCAMBIABLE	3,00€
LHDT228L36	ÓPTICA DE 36 GRADOS INTERCAMBIABLE	3,00€
LHDT228L50	ÓPTICA DE 50 GRADOS INTERCAMBIABLE	3,00€
LHCN4PIN	REGLETA CONECTOR MICROLINK/LINK MAX. 4 LUMINARIAS PARA CONEXIÓN RÁPIDA	10,00€
LHCN4CABLE	CABLE CONECTOR REGLETA 2 MTS PARA CONEXIÓN RÁPIDA EN SERIE	7,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# LINK



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual de 12W de potencia.

Diseño compacto con posibilidad de intercambiar el marco en sus diferentes versiones en función de las necesidades del espacio a iluminar.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación, que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP44.

Lente de 36° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica y asimétrica, que proporciona una iluminación tanto homogénea como de acento.

Led chip COB marca LUMINUS, Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K Y TUNEABLE 2700K- 6000K.

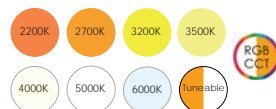
Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø75 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación decorativa general y de acento, que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

Blanco  Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH y TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH, ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# LINK

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDT221222	12W	AC220-240V	2200K	600	36°	90	44	72,00€
LHDT221227	12W	AC220-240V	2700K	600	36°	90	44	72,00€
LHDT221230	12W	AC220-240V	3000K	600	36°	90	44	58,00€
LHDT221240	12W	AC220-240V	4000K	600	36°	90	44	72,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 72,00€

## REGULACIÓN

### TRIAC

LHDT221222T	12W	AC220-240V	2200K	600	36°	90	44	93,00€
LHDT221227T	12W	AC220-240V	2700K	600	36°	90	44	93,00€
LHDT221230T	12W	AC220-240V	3000K	600	36°	90	44	79,00€
LHDT221240T	12W	AC220-240V	4000K	600	36°	90	44	93,00€

### DALI

LHDT221222D	12W	AC220-240V	2200K	600	36°	90	44	94,00€
LHDT221227D	12W	AC220-240V	2700K	600	36°	90	44	94,00€
LHDT221230D	12W	AC220-240V	3000K	600	36°	90	44	80,00€
LHDT221240D	12W	AC220-240V	4000K	600	36°	90	44	94,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT2212TND. Añadir 23,00€ al P.V.P

### BLUETOOTH

LHDT221222B	12W	AC220-240V	2200K	600	36°	90	44	98,00€
LHDT221227B	12W	AC220-240V	2700K	600	36°	90	44	98,00€
LHDT221230B	12W	AC220-240V	3000K	600	36°	90	44	84,00€
LHDT221240B	12W	AC220-240V	4000K	600	36°	90	44	98,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDT2212TNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE

LHDT221222Z	12W	AC220-240V	2200K	600	36°	90	44	105,00€
LHDT221227Z	12W	AC220-240V	2700K	600	36°	90	44	105,00€
LHDT221230Z	12W	AC220-240V	3000K	600	36°	90	44	91,00€
LHDT221240Z	12W	AC220-240V	4000K	600	36°	90	44	105,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDT2212TNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

### CASAMBI

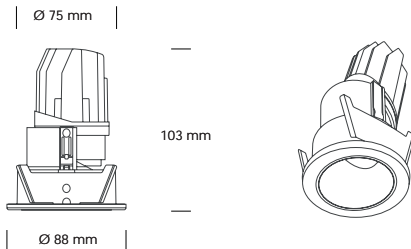
LHDT221222C	12W	AC220-240V	2200K	600	36°	90	44	162,00€
LHDT221227C	12W	AC220-240V	2700K	600	36°	90	44	162,00€
LHDT221230C	12W	AC220-240V	3000K	600	36°	90	44	158,00€
LHDT221240C	12W	AC220-240V	4000K	600	36°	90	44	162,00€

\*Opcional EMERGENCIA. AÑADIR "E" E.J.REF. LHDT221227E. Añadir 23,00€ al P.V.P

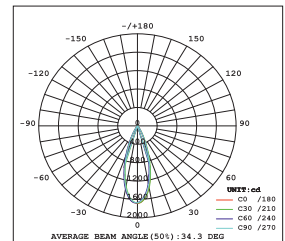
### ACCESORIOS

LHAR2212B	MARCO SIMÉTRICO REDONDO BAJA LUMINANCIA BLANCO	4,00€
LHAR2212N	MARCO SIMÉTRICO REDONDO BAJA LUMINANCIA NEGRO	4,00€
LHAO2212B	MARCO ASIMÉTRICO OVAL BAÑADOR DE BAJA LUMINANCIA BLANCO	4,00€
LHAO2212N	MARCO ASIMÉTRICO OVAL BAÑADOR DE BAJA LUMINANCIA NEGRO	4,00€
LHRF2212B	REFLECTOR ASIMÉTRICO BLANCO	4,00€
LHRF2212A	REFLECTOR ASIMÉTRICO ALUMINIO	4,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



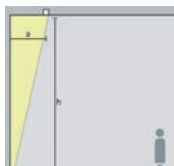
## Flujo Lumínico



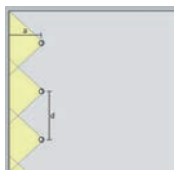
ledshomelighting.es



# LINK WALL WASHER



LINK WALL WASHER permite realizar una iluminación uniforme de todo tipo de superficies, la distancia ideal de montaje a la pared es de un tercio de la altura de la estancia



Para conseguir una iluminación horizontal buena y uniforme, la interdistancia entre luminarias debera ser de entre 0,5 mts - 1.0 mts, siendo 0,8 mts la ideal en función del rendimiento y bañado de las luminarias.



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual en su versión de bañador de pared y 15W de potencia.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación, que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Lente con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz asimétrica que proporciona una iluminación y bañado de la superficie homogéneo.

Led chip COB marca BRIDGELUX, Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) y opcional 98 (CRI) marca BRIDGELUX que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K Y TUNEABLE 2700K - 6000K.

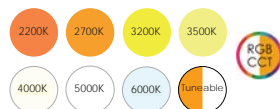
Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø75 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación decorativa general y de acento, que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH y TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH, ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# LINK WALL WASHER

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDTW221522	15W	AC220-240V	2200K	960	WALL WASHER	90	44	90,00€
LHDTW221527	15W	AC220-240V	2700K	960	WALL WASHER	90	44	90,00€
LHDTW221530	15W	AC220-240V	3000K	960	WALL WASHER	90	44	76,00€
LHDTW221540	15W	AC220-240V	4000K	960	WALL WASHER	90	44	90,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 90,00€

## REGULACION

### TRIAC

LHDTW221522T	15W	AC220-240V	2200K	960	WALL WASHER	90	44	111,00€
LHDTW221527T	15W	AC220-240V	2700K	960	WALL WASHER	90	44	111,00€
LHDTW221530T	15W	AC220-240V	3000K	960	WALL WASHER	90	44	97,00€
LHDTW221540T	15W	AC220-240V	4000K	960	WALL WASHER	90	44	111,00€

### DALI

LHDTW221522D	15W	AC220-240V	2200K	960	WALL WASHER	90	44	111,00€
LHDTW221527D	15W	AC220-240V	2700K	960	WALL WASHER	90	44	111,00€
LHDTW221530D	15W	AC220-240V	3000K	960	WALL WASHER	90	44	97,00€
LHDTW221540D	15W	AC220-240V	4000K	960	WALL WASHER	90	44	111,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDT2215TND. Añadir 23,00€ al P.V.P

### BLUETOOTH

LHDTW221522B	15W	AC220-240V	2200K	960	WALL WASHER	90	44	115,00€
LHDTW221527B	15W	AC220-240V	2700K	960	WALL WASHER	90	44	115,00€
LHDTW221530B	15W	AC220-240V	3000K	960	WALL WASHER	90	44	101,00€
LHDTW221540B	15W	AC220-240V	4000K	960	WALL WASHER	90	44	115,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDT2215TNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE

LHDTW221522Z	15W	AC220-240V	2200K	960	WALL WASHER	90	44	120,00€
LHDTW221527Z	15W	AC220-240V	2700K	960	WALL WASHER	90	44	120,00€
LHDTW221530Z	15W	AC220-240V	3000K	960	WALL WASHER	90	44	106,00€
LHDTW221540Z	15W	AC220-240V	4000K	960	WALL WASHER	90	44	120,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHDT2215TNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

### CASAMBI

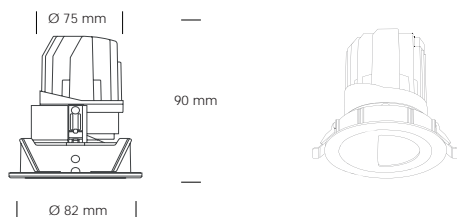
LHDTW221522C	15W	AC220-240V	2200K	960	WALL WASHER	90	44	188,00€
LHDTW221527C	15W	AC220-240V	2700K	960	WALL WASHER	90	44	188,00€
LHDTW221530C	15W	AC220-240V	3000K	960	WALL WASHER	90	44	174,00€
LHDTW221540C	15W	AC220-240V	4000K	960	WALL WASHER	90	44	188,00€

\*Opcional EMERGENCIA. AÑADIR "E" EJ.REF. LHDT221227E. Añadir 75,00€ al P.V.P

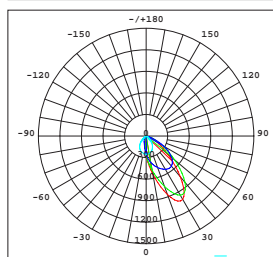
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W							115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS							56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.							75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.							60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# IRIS



## Descripción

Downlight empotrado redondo de alto confort visual con 5W de potencia en combinación de aparato más módulo LED.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

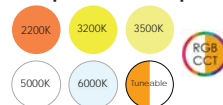
Lente especular de alto rendimiento y baja luminancia, de 24° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<19 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K - 6000K.

Driver Lifud incluido en el módulo LED, con factor de protección 0.95 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.  
Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.  
Corte de techo de Ø45 mm

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

○ Blanco ● Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC y CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# IRIS 5

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDTI15B22	5W	AC220-240V	2200K	Blanco	290	24°	95	54	52,00€
LHDTI15B27	5W	AC220-240V	2700K	Blanco	290	24°	95	54	52,00€
LHDTI15B30	5W	AC220-240V	3000K	Blanco	290	24°	95	54	38,00€
LHDTI15B40	5W	AC220-240V	4000K	Blanco	290	24°	95	54	52,00€
LHDTI15N22	5W	AC220-240V	2200K	Negro	290	24°	95	54	52,00€
LHDTI15N27	5W	AC220-240V	2700K	Negro	290	24°	95	54	52,00€
LHDTI15N30	5W	AC220-240V	3000K	Negro	290	24°	95	54	38,00€
LHDTI15N40	5W	AC220-240V	4000K	Negro	290	24°	95	54	52,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 52,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHDTI15B22T-27T	2200K-2700K	Blanco	69,00€	LHDTI15B220-270	2200K-2700K	Blanco	69,00€
LHDTI15B30T	3000K	Blanco	55,00€	LHDTI15B300	3000K	Blanco	55,00€
LHDTI15B40T	4000K	Blanco	69,00€	LHDTI15B400	4000K	Blanco	69,00€
LHDTI15N22T - 27T	2200K - 2700K	Negro	69,00€	LHDTI15N220 - 270	2200K - 2700K	Negro	69,00€
LHDTI15N30T	3000K	Negro	55,00€	LHDTI15N300	3000K	Negro	55,00€
LHDTI15N40T	4000K	Negro	69,00€	LHDTI15N400	4000K	Negro	69,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 69,00€

## DALI

LHDTI15B22D-27D	2200K-2700K	Blanco	71,00€
LHDTI15B30D	3000K	Blanco	57,00€
LHDTI15B40D	4000K	Blanco	71,00€
LHDTI15N22D - 27D	2200K - 2700K	Negro	71,00€
LHDTI15N30D	3000K	Negro	57,00€
LHDTI15N40D	4000K	Negro	71,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 71,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDTI15N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDTI15B22C-27C	2200K-2700K	Blanco	142,00€
LHDTI15B30C	3000K	Blanco	128,00€
LHDTI15B40C	4000K	Blanco	142,00€
LHDTI15N22C - 27C	2200K - 2700K	Negro	142,00€
LHDTI15N30C	3000K	Negro	128,00€
LHDTI15N40C	4000K	Negro	142,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P:142,00€

## 0-10V

LHDTI15B220-270	2200K-2700K	Blanco	69,00€
LHDTI15B300	3000K	Blanco	55,00€
LHDTI15B400	4000K	Blanco	69,00€
LHDTI15N220 - 270	2200K - 2700K	Negro	69,00€
LHDTI15N300	3000K	Negro	55,00€
LHDTI15N400	4000K	Negro	69,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 69,00€

## BLUETOOTH

LHDTI15B22B-27B	2200K-2700K	Blanco	74,00€
LHDTI15B30B	3000K	Blanco	60,00€
LHDTI15B40B	4000K	Blanco	74,00€
LHDTI15N22B - 27B	2200K - 2700K	Negro	74,00€
LHDTI15N30B	3000K	Negro	60,00€
LHDTI15N40B	4000K	Negro	74,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 74,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDTI15N1NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDTI15B22Z-27Z	2200K-2700K	Blanco	80,00€
LHDTI15B30Z	3000K	Blanco	66,00€
LHDTI15B40Z	4000K	Blanco	80,00€
LHDTI15N22Z - 27Z	2200K - 2700K	Negro	80,00€
LHDTI15N30Z	3000K	Negro	66,00€
LHDTI15N40Z	4000K	Negro	80,00€

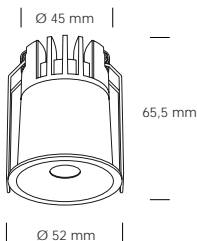
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 80,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDTI15N2Z1NZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

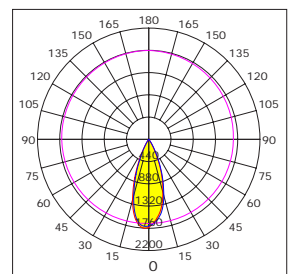
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# IRIS



## Descripción

Downlight empotrado redondo de alto confort visual con 12W de potencia en combinación de aparato más módulo LED.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

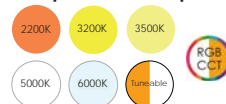
Lente especular de alto rendimiento y baja luminancia, de 36° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<19 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K- 6000K.

Driver Lifud incluido en el módulo LED, con factor de protección 0.95 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.  
Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.  
Corte de techo de Ø75 mm..

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

○Blanco ● Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC y CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# IRIS 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDTI112B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	725	36°	95	54	58,00€
LHDTI112B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	725	36°	95	54	58,00€
LHDTI112B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	725	36°	95	54	44,00€
LHDTI112B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	725	36°	95	54	58,00€
LHDTI112N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	725	36°	95	54	58,00€
LHDTI112N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	725	36°	95	54	58,00€
LHDTI112N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	725	36°	95	54	44,00€
LHDTI112N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	725	36°	95	54	58,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 58,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHDTI15B22T-27T	2200K-2700K	Blanco	79,00€	LHDTI15B220-270	2200K-2700K	Blanco	79,00€
LHDTI15B30T	3000K	Blanco	65,00€	LHDTI15B300	3000K	Blanco	65,00€
LHDTI15B40T	4000K	Blanco	79,00€	LHDTI15B400	4000K	Blanco	79,00€
LHDTI15N22T - 27T	2200K - 2700K	Negro	79,00€	LHDTI15N220 - 270	2200K - 2700K	Negro	79,00€
LHDTI15N30T	3000K	Negro	65,00€	LHDTI15N300	3000K	Negro	65,00€
LHDTI15N40T	4000K	Negro	79,00€	LHDTI15N400	4000K	Negro	79,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 79,00€

## DALI

LHDTI15B22D-27D	2200K-2700K	Blanco	79,00€
LHDTI15B30D	3000K	Blanco	65,00€
LHDTI15B40D	4000K	Blanco	79,00€
LHDTI15N22D - 27D	2200K - 2700K	Negro	79,00€
LHDTI15N30D	3000K	Negro	65,00€
LHDTI15N40D	4000K	Negro	79,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 79,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDTI15N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDTI15B22C-27C	2200K-2700K	Blanco	149,00€
LHDTI15B30C	3000K	Blanco	135,00€
LHDTI15B40C	4000K	Blanco	149,00€
LHDTI15N22C - 27C	2200K - 2700K	Negro	149,00€
LHDTI15N30C	3000K	Negro	135,00€
LHDTI15N40C	4000K	Negro	149,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P:149,00€

## 0-10V

LHDTI15B220-270	2200K-2700K	Blanco	79,00€
LHDTI15B300	3000K	Blanco	65,00€
LHDTI15B400	4000K	Blanco	79,00€
LHDTI15N220 - 270	2200K - 2700K	Negro	79,00€
LHDTI15N300	3000K	Negro	65,00€
LHDTI15N400	4000K	Negro	79,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 79,00€

## BLUETOOTH

LHDTI15B22B-27B	2200K-2700K	Blanco	82,00€
LHDTI15B30B	3000K	Blanco	68,00€
LHDTI15B40B	4000K	Blanco	82,00€
LHDTI15N22B - 27B	2200K - 2700K	Negro	82,00€
LHDTI15N30B	3000K	Negro	68,00€
LHDTI15N40B	4000K	Negro	82,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 82,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDTI15N1NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDTI15B22Z-27Z	2200K-2700K	Blanco	88,00€
LHDTI15B30Z	3000K	Blanco	74,00€
LHDTI15B40Z	4000K	Blanco	88,00€
LHDTI15N22Z - 27Z	2200K - 2700K	Negro	88,00€
LHDTI15N30Z	3000K	Negro	74,00€
LHDTI15N40Z	4000K	Negro	88,00€

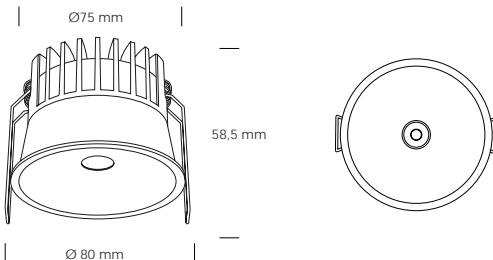
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K-3500K-5000K-6000K P.V.P: 88,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDTI15N22NZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

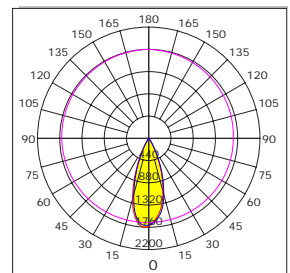
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# ZOE



## Descripción

Downlight empotrado redondo de alto confort visual con 15W de potencia.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

Lente de alto rendimiento y baja luminancia, de 15°, 38°, 36° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<19 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K- 6000K.

Driver Lifud incluido en el módulo LED, con factor de protección 0.95 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.  
Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.  
Corte de techo de Ø60 mm.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

Blanco  Negro

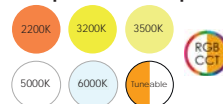
\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC y CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.

## Temperaturas especiales



# ZOE 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDTZ2215B22	15W	AC220-240V	2200K	Blanco	1425	36°	95	54	56,00€
LHDTZ2215B27	15W	AC220-240V	2700K	Blanco	1425	36°	95	54	56,00€
LHDTZ2215B30	15W	AC220-240V	3000K	Blanco	1425	36°	95	54	42,00€
LHDTZ2215B40	15W	AC220-240V	4000K	Blanco	1425	36°	95	54	56,00€
LHDTZ2215N27	15W	AC220-240V	2200K	Negro	1425	36°	95	54	56,00€
LHDTZ2215N27	15W	AC220-240V	2700K	Negro	1425	36°	95	54	56,00€
LHDTZ2215N30	15W	AC220-240V	3000K	Negro	1425	36°	95	54	42,00€
LHDTZ2215N40	15W	AC220-240V	4000K	Negro	1425	36°	95	54	56,00€

\*Opcional chip en CR195 en 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 56,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHDTZ2215B22T - 27T	2200K - 2700K	Blanco	77,00€	LHDTZ2215B220 - 270	2200K - 2700K	Blanco	77,00€
LHDTZ2215B30T	3000K	Blanco	63,00€	LHDTZ2215B300	3000K	Blanco	63,00€
LHDTZ2215B40T	4000K	Blanco	77,00€	LHDTZ2215B400	4000K	Blanco	77,00€
LHDTZ2215N22T - 27T	2200K - 2700K	Negro	77,00€	LHDTZ2215N220 - 270	2200K - 2700K	Negro	77,00€
LHDTZ2215N30T	3000K	Negro	63,00€	LHDTZ2215N300	3000K	Negro	77,00€
LHDTZ2215N40T	4000K	Negro	77,00€	LHDTZ2215N400	4000K	Negro	63,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

## DALI

LHDTZ2215B22D - 27D	2200K - 2700K	Blanco	77,00€	LHDTZ2215B22B - 27B	2200K - 2700K	Blanco	81,00€
LHDTZ2215B30D	3000K	Blanco	63,00€	LHDTZ2215B30B	3000K	Blanco	67,00€
LHDTZ2215B40D	4000K	Blanco	77,00€	LHDTZ2215B40B	4000K	Blanco	81,00€
LHDTZ2215N22D - 27D	2200K - 2700K	Negro	77,00€	LHDTZ2215N22B - 27B	2200K - 2700K	Negro	67,00€
LHDTZ2215N30D	3000K	Negro	63,00€	LHDTZ2215N30B	3000K	Negro	81,00€
LHDTZ2215N40D	4000K	Negro	77,00€	LHDTZ2215N40B	4000K	Negro	67,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 81,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDTZ2215N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDTZ2215N1NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDTZ2215B22C - 27C	2200K - 2700K	Blanco	154,00€	LHDTZ2215B22Z - 27Z	2200K - 2700K	Blanco	86,00€
LHDTZ2215B30C	3000K	Blanco	140,00€	LHDTZ2215B30Z	3000K	Blanco	72,00€
LHDTZ2215B40C	4000K	Blanco	154,00€	LHDTZ2215B40Z	4000K	Blanco	86,00€
LHDTZ2215N22C - 27C	2200K - 2700K	Negro	154,00€	LHDTZ2215N22Z - 27Z	2200K - 2700K	Negro	86,00€
LHDTZ2215N30C	3000K	Negro	140,00€	LHDTZ2215N30Z	3000K	Negro	72,00€
LHDTZ2215N40C	4000K	Negro	154,00€	LHDTZ2215N40Z	4000K	Negro	86,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 154,00€

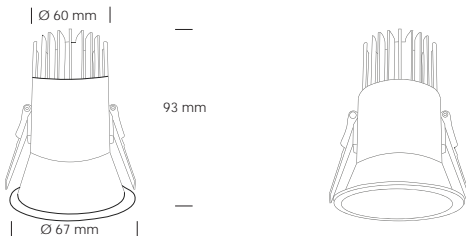
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K-3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 86,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDTZ2215N22INTZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

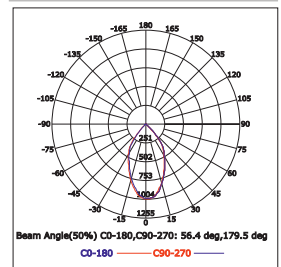
## ACCESORIOS

LHDT2215OP15	LENTE ÁNGULO 15°	6,00€
LHDT2215OP38	LENTE ÁNGULO 38°	6,00€
LHDT2215OP60	LENTE ÁNGULO 60°	6,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico

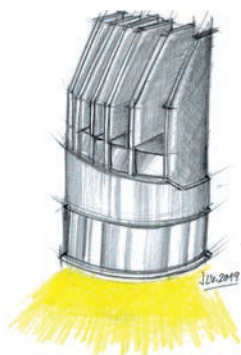


ledshomelighting.es





# MÓDULO



## Descripción

Módulo LED de 7W y 12W de potencia, diámetro 50 mm diseñado para cualquier tipo de aro o downlight para lámparas de 50 mm.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

Óptica especular de alto rendimiento y baja luminancia de 15°, 38° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

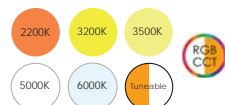
Led chip COB marca CREE con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500k, 4000K, 5000k, 6000k y tuneable 2700K - 6000K.

Driver Lifud incorporado con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en conjunto con downlight o aro compatible con lámparas de Ø50 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

● Gris

## versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC, 0-10V, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# MÓDULO 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHMO15722	7W	AC220-240V	2200K	600	60°	95	54	39,00€
LHMO15727	7W	AC220-240V	2700K	600	60°	95	54	25,00€
LHMO15730	7W	AC220-240V	3000K	600	60°	95	54	25,00€
LHMO15740	7W	AC220-240V	4000K	600	60°	95	54	25,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 39,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHMO15722T		2200K	57,00€
LHMO15727T		2700K	43,00€
LHMO15730T	7W	3000K	43,00€
LHMO15740T		4000K	43,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 57,00€

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>0-10V</b>			
LHMO15722D		2200K	57,00€
LHMO15727D		2700K	43,00€
LHMO15730D	7W	3000K	43,00€
LHMO15740D		4000K	43,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 57,00€

## CASAMBI

LHMO15722C		2200K	129,00€
LHMO15727C	7W	2700K	115,00€
LHMO15730C		3000K	115,00€
LHMO15740C		4000K	115,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 129,00€

## DALI

LHMO15722D		2200K	59,00€
LHMO15727D	7W	2700K	55,00€
LHMO15730D		3000K	55,00€
LHMO15740D		4000K	55,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 59,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHMO1571ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHMO15722B		2200K	63,00€
LHMO15727B	7W	2700K	59,00€
LHMO15730B		3000K	59,00€
LHMO15740B		4000K	59,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 63,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHMO1571NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHMO15722Z		2200K	69,00€
LHMO15727Z	7W	2700K	65,00€
LHMO15730Z		3000K	65,00€
LHMO15740Z		4000K	65,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 69,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHMO1571NZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

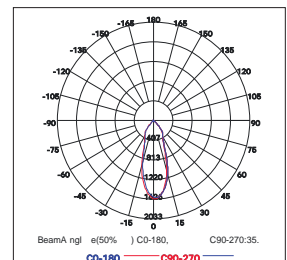
## ACCESORIOS

LHMO1570P15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MÓDULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO1570P38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MÓDULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MÓDULO 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHMO151222	12W	AC220-240V	2200K	930	60°	95	54	48,00€
LHMO151227	12W	AC220-240V	2700K	930	60°	95	54	34,00€
LHMO151230	12W	AC220-240V	3000K	930	60°	95	54	34,00€
LHMO151240	12W	AC220-240V	4000K	930	60°	95	54	34,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 48,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHMO151222T	12W	2200K	69,00€	LHMO1512220	12W	2200K	69,00€
LHMO151227T	12W	2700K	55,00€	LHMO1512270	12W	2700K	55,00€
LHMO151230T	12W	3000K	55,00€	LHMO1512300	12W	3000K	55,00€
LHMO151240T	12W	4000K	55,00€	LHMO1512400	12W	4000K	55,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K -3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 69,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K -3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 69,00€

## CASAMBI

LHMO151222C	12W	2200K	138,00€
LHMO151227C	12W	2700K	124,00€
LHMO151230C	12W	3000K	124,00€
LHMO151240C	12W	4000K	124,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K -3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 175,00€

## DALI

LHMO151222D	12W	2200K	70,00€
LHMO151227D	12W	2700K	66,00€
LHMO151230D	12W	3000K	66,00€
LHMO151240D	12W	4000K	66,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K -3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 70,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHMO15121ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHMO151222B	12W	2200K	74,00€
LHMO151227B	12W	2700K	70,00€
LHMO151230B	12W	3000K	70,00€
LHMO151240B	12W	4000K	70,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K -3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 74,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHMO15121NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHMO151222Z	12W	2200K	78,00€
LHMO151227Z	12W	2700K	74,00€
LHMO151230Z	12W	3000K	74,00€
LHMO151240Z	12W	4000K	74,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K -3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 78,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHMO15121NZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

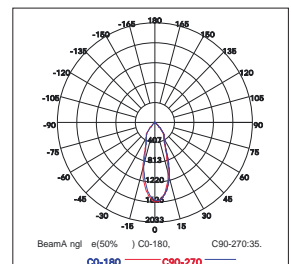
## ACCESORIOS

LHMO1512OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MÓDULO DE 12W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO1512OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MÓDULO DE 12W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

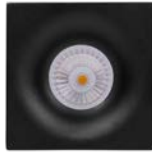
## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# AROS DE ALUMINIO ORBIT



## Descripción

Aros de aluminio de diseño redondo y cuadrado en versiones fijo y orientable para lámparas o módulos LED de Ø50 mm.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo fijo Ø72mm.

Corte de techo orientable Ø90mm.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

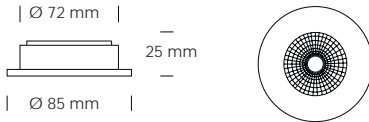
○ Blanco ● Negro



## ORBIT FIJO REDONDO

Referencia	Acabado	Dimensiones	Formato	Oscilante	IP	P.V.P
LHAR1520B	Blanco	Ø 85 mm	redondo	No	20	6,00€
LHAR1520N	Negro	Ø 85 mm	redondo	No	20	6,00€

### Dimensiones



## ORBIT FIJO CUADRADO

Referencia	Acabado	Dimensiones	Formato	Oscilante	IP	P.V.P
LHAR1530B	Blanco	Ø 85 mm	cuadrado	No	20	6,00€
LHAR1530N	Negro	Ø 85 mm	cuadrado	No	20	6,00€

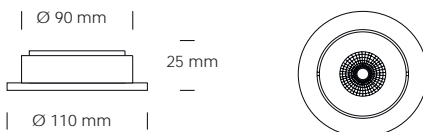
### Dimensiones



## ORBIT ORIENTABLE REDONDO

Referencia	Acabado	Dimensiones	Formato	Oscilante	IP	P.V.P
LHAR2010B	Blanco	Ø 110 mm	redondo	SI	20	7,00€
LHAR2010N	Negro	Ø 110 mm	redondo	SI	20	7,00€

### Dimensiones



# AROS DE ALUMINIO ATOM



## Descripción

Aros de aluminio de diseño redondos y cuadrados para lámparas o módulos LED de Ø50 mm.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø77mm.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

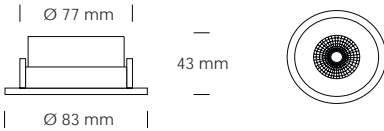
Blanco  Negro



## ATOM REDONDO

Referencia	Acabado	Dimensiones	Formato	Oscilante	IP	P.V.P
LHAR2320B	Blanco	Ø 82 mm	redondo	No	20	7,00€
LHAR2320N	Negro	Ø 82 mm	redondo	No	20	7,00€

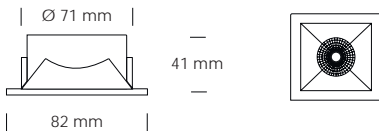
### Dimensiones



## ATOM CUADRADO

Referencia	Acabado	Dimensiones	Formato	Oscilante	IP	P.V.P
LHAR2330B	Blanco	82x82 mm	cuadrado	No	20	7,00€
LHAR2330N	Negro	82x82 mm	cuadrado	No	20	7,00€

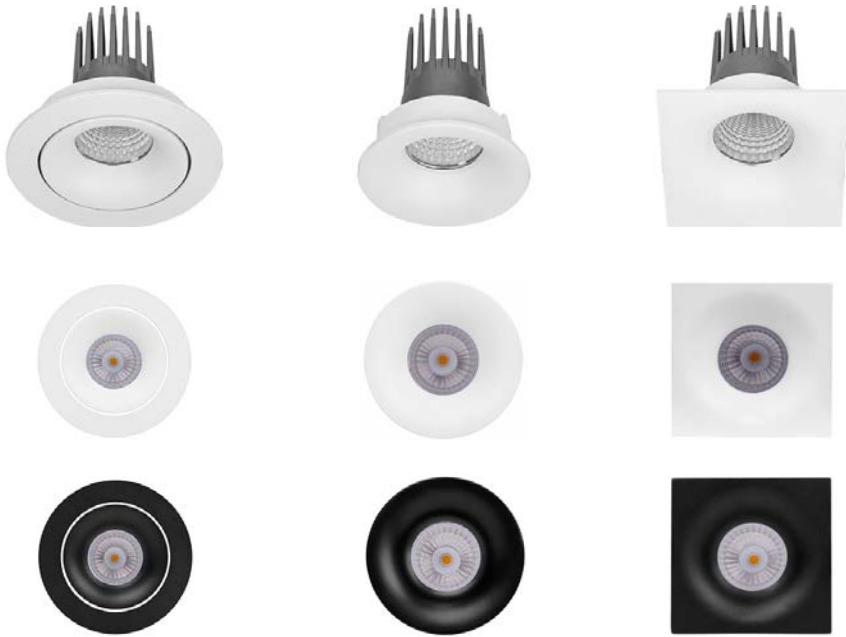
### Dimensiones







# ORBIT



## Descripción

Downlight empotrado redondo y cuadrado, fijo y orientable de 7W y 12W de potencia en combinación de aparato más módulo LED.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio equipado con módulo de LED de disipación pasiva, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

Óptica especular de alto rendimiento y baja luminancia, de 15°, 38° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca CREE con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K- 6000K.

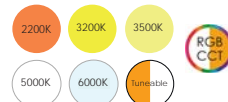
Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø72mm Ø90 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso domestico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

### Acabados

Blanco  Negro

\*Bajo demanda el aro fijo se suministra en cualquier acabado de pintura.

### Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC y CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# ORBIT FIJO 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT15207B22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco	600	60°	95	54	45,00€
LHDT15207B27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15207B30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15207B40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15207N22	7W	AC220-240V	2200K	Negro	600	60°	95	54	45,00€
LHDT15207N27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15207N30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15207N40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	600	60°	95	54	31,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 45,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHDT15207B22T	2200K	Blanco	63,00€
LHDT15207B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	50,00€
LHDT15207N22T	2200K	Negro	63,00€
LHDT15207N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	50,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 63,00€

## DALI

LHDT15207B22D	2200K	Blanco	66,00€
LHDT15207B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	53,00€
LHDT15207N22D	2200K	Negro	66,00€
LHDT15207N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	53,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 66,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDT15207N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

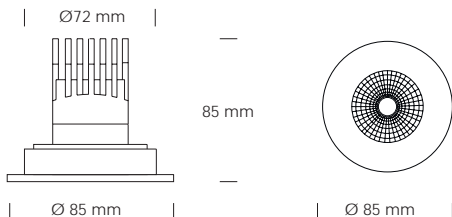
LHDT15207B22C	2200K	Blanco	108,00€
LHDT15207B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	95,00€
LHDT15207N22C	2200K	Negro	108,00€
LHDT15207N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	95,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 108,00€

## ACCESORIOS

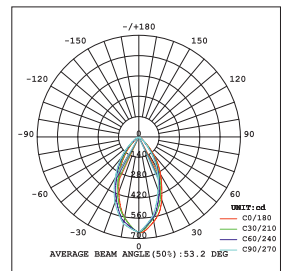
LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# ORBIT FIJO 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT152012B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	930	60°	95	54	54,00€
LHDT152012B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	930	60°	95	54	40,00€
LHDT152012B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	930	60°	95	54	40,00€
LHDT152012B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	930	60°	95	54	40,00€
LHDT152012N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	930	60°	95	54	54,00€
LHDT152012N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	930	60°	95	54	40,00€
LHDT152012N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	930	60°	95	54	40,00€
LHDT152012N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	930	60°	95	54	54,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 54,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHDT152012B22T	2200K	Blanco	76,00€
LHDT152012B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	63,00€
LHDT152012N22T	2200K	Negro	76,00€
LHDT152012N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	63,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

## DALI

LHDT152012B22D	2200K	Blanco	76,00€
LHDT152012B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	63,00€
LHDT152012N22D	2200K	Negro	76,00€
LHDT152012N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	63,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDT152012N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT152012B22C	2200K	Blanco	175,00€
LHDT152012B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	160,00€
LHDT152012N22C	2200K	Negro	175,00€
LHDT152012N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	160,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 175,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>0-10V</b>			
LHDT152012B220	2200K	Blanco	76,00€
LHDT152012B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	63,00€
LHDT152012N220	2200K	Negro	76,00€
LHDT152012N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	63,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

## BLUETOOTH

LHDT152012B22B	2200K	Blanco	81,00€
LHDT152012B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	68,00€
LHDT152012N22B	2200K	Negro	81,00€
LHDT152012N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	68,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 81,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDT152012N1NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDT152012B22Z	2200K	Blanco	88,00€
LHDT152012B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	75,00€
LHDT152012N22Z	2200K	Negro	88,00€
LHDT152012N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	75,00€

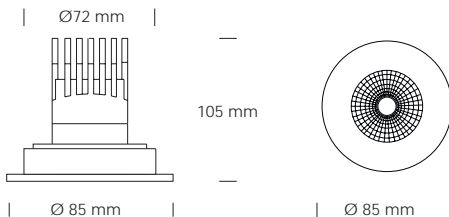
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 88,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHDT15207N1NZ Añadir 23,00€ al P.V.P

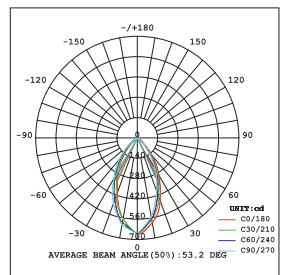
## ACCESORIOS

LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# ORBIT FIJO 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT15307B22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco	600	60°	95	54	45,00€
LHDT15307B27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15307B30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15307B40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15307N22	7W	AC220-240V	2200K	Negro	600	60°	95	54	45,00€
LHDT15307N27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15307N30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	600	60°	95	54	31,00€
LHDT15307N40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	600	60°	95	54	31,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 45,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHDT15307B22T	2200K	Blanco	63,00€
LHDT15307B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	50,00€
LHDT15307N22T	2200K	Negro	63,00€
LHDT15307N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	50,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 63,00€

## DALI

LHDT15307B22D	2200K	Blanco	66,00€
LHDT15307B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	53,00€
LHDT15307N22D	2200K	Negro	66,00€
LHDT15307N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	53,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 66,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT15307N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT15307B22C	2200K	Blanco	108,00€
LHDT15307B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	95,00€
LHDT15307N22C	2200K	Negro	108,00€
LHDT15307N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	95,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 108,00€

## ACCESORIOS

LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIAC2G	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------

## 0-10V

LHDT15307B220	2200K	Blanco	63,00€
LHDT15307B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	50,00€
LHDT15307N220	2200K	Negro	63,00€
LHDT15307N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	50,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 63,00€

## BLUETOOTH

LHDT15307B22B	2200K	Blanco	69,00€
LHDT15307B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	56,00€
LHDT15307N22B	2200K	Negro	69,00€
LHDT15307N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	56,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 69,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDT15307N1NB. Añadir 23,00€ al P.V.P

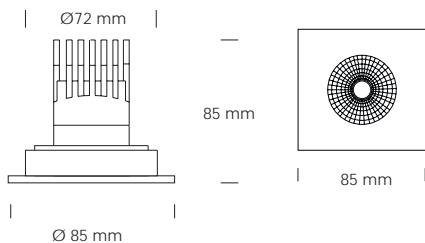
## ZIGBEE

LHDT15307B22Z	2200K	Blanco	79,00€
LHDT15307B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	66,00€
LHDT15307N22Z	2200K	Negro	79,00€
LHDT15307N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	66,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 79,00€

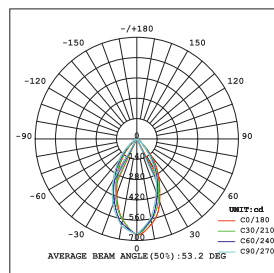
\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDT15307N1NZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# ORBIT FIJO 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT153012B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	930	60°	95	54	54,00€
LHDT153012B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	930	60°	95	54	40,00€
LHDT153012B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	930	60°	95	54	40,00€
LHDT153012B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	930	60°	95	54	40,00€
LHDT153012N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	930	60°	95	54	54,00€
LHDT153012N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	930	60°	95	54	40,00€
LHDT153012N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	930	60°	95	54	40,00€
LHDT153012N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	930	60°	95	54	40,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 54,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHDT153012B22T	2200K	Blanco	76,00€
LHDT153012B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	63,00€
LHDT153012N22T	2200K	Negro	76,00€
LHDT153012N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	63,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

## DALI

LHDT153012B22D	2200K	Blanco	76,00€
LHDT153012B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	63,00€
LHDT153012N22D	2200K	Negro	76,00€
LHDT153012N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	63,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDT153012NTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT153012B22C	2200K	Blanco	175,00€
LHDT153012B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	160,00€
LHDT153012N22C	2200K	Negro	175,00€
LHDT153012N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	160,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 175,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>0-10V</b>			
LHDT153012B220	2200K	Blanco	76,00€
LHDT153012B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	63,00€
LHDT153012N220	2200K	Negro	76,00€
LHDT153012N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	63,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

## BLUETOOTH

LHDT153012B22B	2200K	Blanco	81,00€
LHDT153012B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	68,00€
LHDT153012N22B	2200K	Negro	81,00€
LHDT153012N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	68,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 81,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDT153012NTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDT153012B22Z	2200K	Blanco	88,00€
LHDT153012B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	75,00€
LHDT153012N22Z	2200K	Negro	88,00€
LHDT153012N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	75,00€

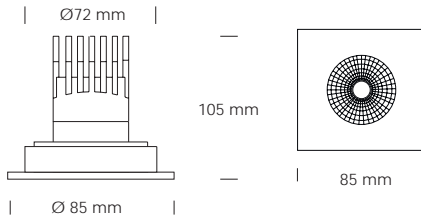
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 88,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHDT153012N2NZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

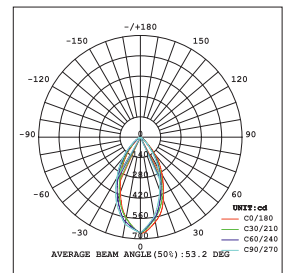
## ACCESORIOS

LHMO1570P15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO1570P38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIAC2G	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# ORBIT ORIENTABLE 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT20107B22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco	600	60°	95	54	46,00€
LHDT20107B27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT20107B30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT20107B40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT20107N22	7W	AC220-240V	2200K	Negro	600	60°	95	54	46,00€
LHDT20107N27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	600	60°	95	54	32,00€
LHDT20107N30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	600	60°	95	54	32,00€
LHDT20107N40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	600	60°	95	54	32,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 46,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHDT20107B22T	2200K	Blanco	64,00€
LHDT20107B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	51,00€
LHDT20107N22T	2200K	Negro	64,00€
LHDT20107N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	51,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 64,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>0-10V</b>			
LHDT20107B220	2200K	Blanco	64,00€
LHDT20107B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	51,00€
LHDT20107N220	2200K	Negro	64,00€
LHDT20107N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	51,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 64,00€

## DALI

LHDT20107B22D	2200K	Blanco	67,00€
LHDT20107B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	54,00€
LHDT20107N22D	2200K	Negro	67,00€
LHDT20107N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	54,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 67,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDT15207NIND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHDT20107B22B	2200K	Blanco	70,00€
LHDT20107B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	57,00€
LHDT20107N22B	2200K	Negro	70,00€
LHDT20107N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	57,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 70,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDT15207NTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT20107B22C	2200K	Blanco	109,00€
LHDT20107B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	96,00€
LHDT20107N22C	2200K	Negro	109,00€
LHDT20107N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	96,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 109,00€

## ZIGBEE

LHDT20107B22Z	2200K	Blanco	80,00€
LHDT20107B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	67,00€
LHDT20107N22Z	2200K	Negro	80,00€
LHDT20107N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	67,00€

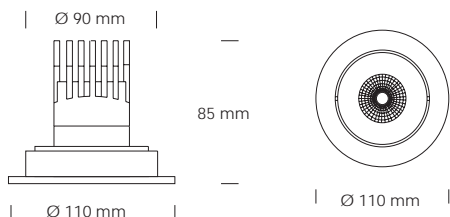
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 80,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHDT15207NINZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ACCESORIOS

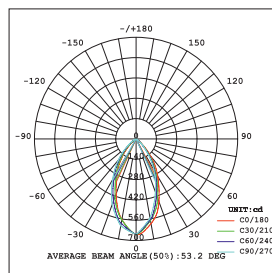
LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# ORBIT ORIENTABLE 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT201012B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	930	60°	95	54	55,00€
LHDT201012B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT201012B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT201012B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT201012N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	930	60°	95	54	55,00€
LHDT201012N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	930	60°	95	54	41,00€
LHDT201012N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	930	60°	95	54	41,00€
LHDT201012N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	930	60°	95	54	41,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 55,00€

## REGULACIONES

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### TRIAC

LHDT201012B22T	2200K	Blanco	77,00€
LHDT201012B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€
LHDT201012N22T	2200K	Negro	77,00€
LHDT201012N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

### DALI

LHDT201012B22D	2200K	Blanco	77,00€
LHDT201012B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€
LHDT201012N22D	2200K	Negro	77,00€
LHDT201012N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT15207NTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

### CASAMBI

LHDT201012B22C	2200K	Blanco	182,00€
LHDT201012B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	169,00€
LHDT201012N22C	2200K	Negro	182,00€
LHDT201012N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	169,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 182,00€

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### 0-10V

LHDT201012B220	2200K	Blanco	77,00€
LHDT201012B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€
LHDT201012N220	2200K	Negro	77,00€
LHDT201012N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

### BLUETOOTH

LHDT201012B22B	2200K	Blanco	82,00€
LHDT201012B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	69,00€
LHDT201012N22B	2200K	Negro	82,00€
LHDT201012N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	69,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 82,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDT15207NTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE

LHDT201012B22Z	2200K	Blanco	89,00€
LHDT201012B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	76,00€
LHDT201012N22Z	2200K	Negro	89,00€
LHDT201012N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	76,00€

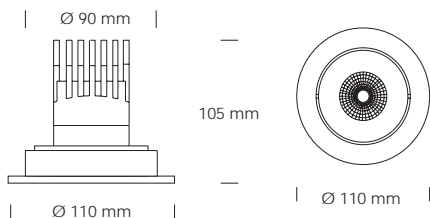
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 89,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDT15207NTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

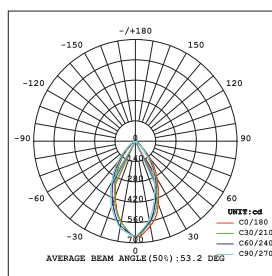
## ACCESORIOS

LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRAC2G	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





# ATOM



## Descripción

Downlight empotrado redondo de alto confort visual con 7W y 12W de potencia en combinación de aparato más módulo LED.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio equipado con módulo de LED de disipación pasiva, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

Óptica especular de alto rendimiento y baja luminancia, de 15°, 38° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca CREE con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K-6000K.

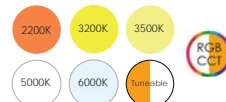
Driver Lifud incluido en el módulo LED con factor de protección 0.95 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø77 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

Blanco  Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# ATOM 7 REDONDO

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT23207B22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco	600	60°	95	54	45,00€
LHDT23207B27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23207B30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23207B40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23207N22	7W	AC220-240V	2200K	Negro	600	60°	95	54	45,00€
LHDT23207N27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23207N30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23207N40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	600	60°	95	54	32,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 4000K - 5000K P.V.P: 45,00€

## REGULACIONES

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### TRIAC

LHDT23207B22T	2200K	Blanco	64,00€
LHDT23207B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	51,00€
LHDT23207N22T	2200K	Negro	64,00€
LHDT23207N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	51,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 64,00€

### DALI

LHDT23207B22D	2200K	Blanco	67,00€
LHDT23207B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	54,00€
LHDT23207N22D	2200K	Negro	67,00€
LHDT23207N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	54,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 67,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDT23207TND. Añadir 23,00€ al P.V.P

### BLUETOOTH

LHDT23207B22B	2200K	Blanco	70,00€
LHDT23207B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	57,00€
LHDT23207N22B	2200K	Negro	70,00€
LHDT23207N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	57,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 70,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDT23207TNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### 0-10V

LHDT23207B220	2200K	Blanco	64,00€
LHDT23207B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	51,00€
LHDT23207N220	2200K	Negro	64,00€
LHDT23207N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	51,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 64,00€

### CASAMBI

LHDT23207B22C	2200K	Blanco	109,00€
LHDT23207B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	96,00€
LHDT23207N22C	2200K	Negro	109,00€
LHDT23207N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	96,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 109,00€

### ZIGBEE

LHDT23207B22Z	2200K	Blanco	80,00€
LHDT23207B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	67,00€
LHDT23207N22Z	2200K	Negro	80,00€
LHDT23207N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	67,00€

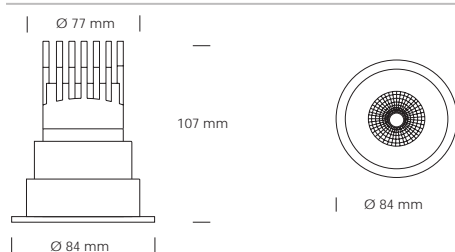
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 80,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHDT23207TNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ACCESORIOS

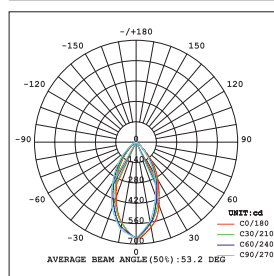
LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGAZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# ATOM 12 REDONDO

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT232012B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	930	60°	95	54	55,00€
LHDT232012B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT232012B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT232012B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT232012N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	930	60°	95	54	55,00€
LHDT232012N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	930	60°	95	54	41,00€
LHDT232012N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	930	60°	95	54	41,00€
LHDT232012N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	930	60°	95	54	41,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 4000K - 5000K P.V.P: 55,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHDT232012B22T	2200K	Blanco	77,00€	<b>0-10V</b>			
LHDT232012B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€	LHDT232012B220	2200K	Blanco	77,00€
LHDT232012N22T	2200K	Negro	77,00€	LHDT232012B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€
LHDT232012N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€	LHDT232012N220	2200K	Negro	77,00€
				LHDT232012N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

## DALI

LHDT232012B22D	2200K	Blanco	77,00€
LHDT232012B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€
LHDT232012N22D	2200K	Negro	77,00€
LHDT232012N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT232012NTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT232012B22C	2200K	Blanco	182,00€
LHDT232012B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	169,00€
LHDT232012N22C	2200K	Negro	182,00€
LHDT232012N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	169,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 182,00€

## BLUETOOTH

LHDT232012B22B	2200K	Blanco	82,00€
LHDT232012B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	69,00€
LHDT232012N22B	2200K	Negro	82,00€
LHDT232012N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	69,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 82,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDT232012NTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDT232012B22Z	2200K	Blanco	89,00€
LHDT232012B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	76,00€
LHDT232012N22Z	2200K	Negro	89,00€
LHDT232012N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	76,00€

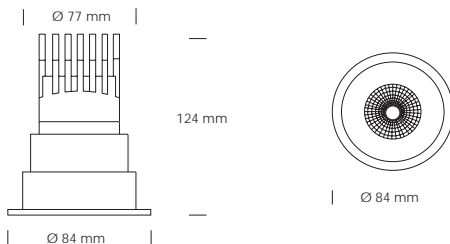
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 89,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDT232012NTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

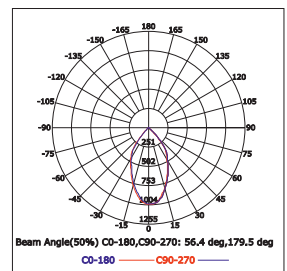
## ACCESORIOS

LHMO1512OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO1512OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS.	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es



# ATOM



## Descripción

Downlight empotrado cuadrado de alto confort visual con 7W y 12W de potencia en combinación de aparato más módulo LED.

Cuerpo fabricado en inyección de aluminio equipado con módulo de LED de disipación pasiva, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

Óptica especular de alto rendimiento y baja luminancia, de 15°, 38° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca CREE con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) y marca BRIDGELUX que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K- 6000K.

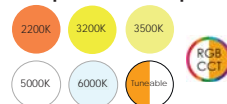
Driver Lifud incluido en el módulo LED, con factor de protección 0.95 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de 71x71 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto de uso doméstico como comercial por su eficaz consumo y confort visual.

## Acabados

Blanco  Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, TRIAC y CASAMBI, BLUETOOTH y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# ATOM 7 CUADRADO

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT23307B22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco	600	60°	95	54	46,00€
LHDT23307B27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23307B30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23307B40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23307N22	7W	AC220-240V	2200K	Negro	600	60°	95	54	46,00€
LHDT23307N27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23307N30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	600	60°	95	54	32,00€
LHDT23307N40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	600	60°	95	54	32,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P 46,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------

<b>TRIAC</b>			
LHDT23307B22T	2200K	Blanco	64,00€
LHDT23307B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	51,00€
LHDT23307N22T	2200K	Negro	64,00€
LHDT23307N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	51,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 64,00€

## DALI

LHDT23307B22D	2200K	Blanco	67,00€
LHDT23307B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	54,00€
LHDT23307N22D	2200K	Negro	67,00€
LHDT23307N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	54,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 67,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT23307NTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT23307B22C	2200K	Blanco	109,00€
LHDT23307B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	96,00€
LHDT23307N22C	2200K	Negro	109,00€
LHDT23307N27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	96,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 109,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------

<b>0-10V</b>			
LHDT23307B220	2200K	Blanco	64,00€
LHDT23307B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	51,00€
LHDT23307N220	2200K	Negro	64,00€
LHDT23307N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	51,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 64,00€

## BLUETOOTH

LHDT23307B22B	2200K	Blanco	70,00€
LHDT23307B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	57,00€
LHDT23307N22B	2200K	Negro	70,00€
LHDT23307N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	57,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 70,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDT23307NTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDT23307B22Z	2200K	Blanco	80,00€
LHDT23307B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	67,00€
LHDT23307N22Z	2200K	Negro	80,00€
LHDT23307N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	67,00€

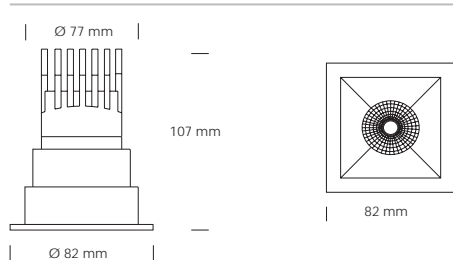
\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 80,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDT23307NTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ACCESORIOS

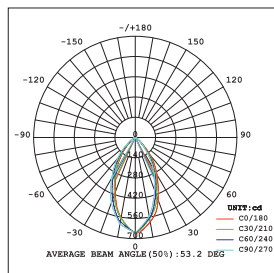
LHMO157OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO157OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# ATOM 12 CUADRADO

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT233012B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	930	60°	95	54	55,00€
LHDT233012B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT233012B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT233012B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	930	60°	95	54	41,00€
LHDT233012N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	930	60°	95	54	55,00€
LHDT233012N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	930	60°	95	54	41,00€
LHDT233012N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	930	60°	95	54	41,00€
LHDT233012N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	930	60°	95	54	41,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 55,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHDT233012B22T	2200K	Blanco	77,00€	LHDT233012B220	2200K	Blanco	77,00€
LHDT233012B27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€	LHDT233012B270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€
LHDT233012N22T	2200K	Negro	77,00€	LHDT233012N220	2200K	Negro	77,00€
LHDT233012N27T - 30T - 40T	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€	LHDT233012N270 - 300 - 400	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

## DALI

LHDT233012B22D	2200K	Blanco	77,00€	LHDT233012B22B	2200K	Blanco	88,00€
LHDT233012B27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	64,00€	LHDT233012B27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	69,00€
LHDT233012N22D	2200K	Negro	77,00€	LHDT233012N22B	2200K	Negro	88,00€
LHDT233012N27D - 30D - 40D	2700K - 3000K - 4000K	Negro	64,00€	LHDT233012N27B - 30B - 40B	2700K - 3000K - 4000K	Negro	69,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 77,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 88,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT233012NTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDT233012NTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDT233012B22C	2200K	Blanco	182,00€	LHDT233012B22Z	2200K	Blanco	89,00€
LHDT233012B27C - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	169,00€	LHDT233012B27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Blanco	76,00€
LHDT233012N22C	2200K	Negro	182,00€	LHDT233012N22Z	2200K	Negro	89,00€
LHDT233012N27EC - 30C - 40C	2700K - 3000K - 4000K	Negro	169,00€	LHDT233012N27Z - 30Z - 40Z	2700K - 3000K - 4000K	Negro	76,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 182,00€

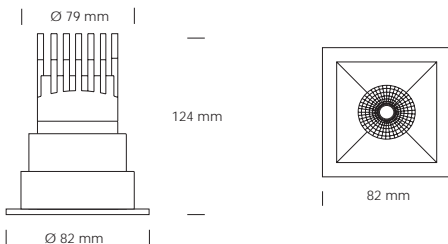
\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 89,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDT233012N22NTZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

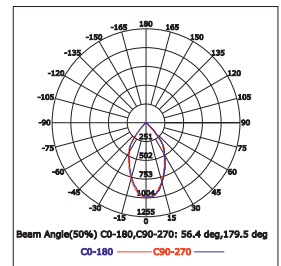
## ACCESORIOS

LHMO1512OP15	ÓPTICA ÁNGULO 15° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHMO1512OP38	ÓPTICA ÁNGULO 38° PARA MODULO DE 7W INTERCAMBIABLE	2,00€
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MÁXIMO 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS.	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





POTENCIA TUS VIAJES EN FAMILIA

LEÓN  
NUEVO SEAT

**ESTA COPA  
LA JUGAMOS  
TODOS**

*Hazte una foto con la Copa  
y súbela con el hashtag  
#seatcopadelrey*



**SEAT**  
COPA DEL REY

os SE  
iona la per  
iona la tec



IBIZA

# ORIÓN



## Descripción

Downlight empotrado compacto de tan solo 30mm de altura de 20W, 25W y 30W de potencia.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Difusor opal con 120° de apertura y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K, 4000K y 6000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo, adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø205 mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo.

## Acabados

Blanco

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



LIFUD EPISTAR CASAMBI Bluetooth zigbee



# ORIÓN 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDRO72030L	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	1800	120°	80	20	32,00€
LHDRO72040L	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	1800	120°	80	20	32,00€
LHDRO72060L	20W	AC220-240V	6000K	Blanco	1800	120°	80	20	32,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDRO72030T	20W	3000K	59,00€	LHDRO720300	20W	3000K	59,00€
LHDRO72040T	20W	4000K	59,00€	LHDRO720400	20W	4000K	59,00€
LHDRO72060T	20W	6000K	59,00€	LHDRO720600	20W	6000K	59,00€
<b>DALI</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDRO72030D	20W	3000K	61,00€	LHDRO72030C	20W	3000K	152,00€
LHDRO72040D	20W	4000K	61,00€	LHDRO72040C	20W	4000K	152,00€
LHDRO72060D	20W	6000K	61,00€	LHDRO72060C	20W	6000K	152,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDRO72030B	20W	3000K	63,00€	LHDRO72030Z	20W	3000K	70,00€
LHDRO72040B	20W	4000K	63,00€	LHDRO72040Z	20W	4000K	70,00€
LHDRO72060B	20W	6000K	63,00€	LHDRO72060Z	20W	6000K	70,00€

## EMERGENCIA

LHDRO72030E	20W	3000K	102,00€
LHDRO72040E	20W	4000K	102,00€
LHDRO72060E	20W	6000K	102,00€

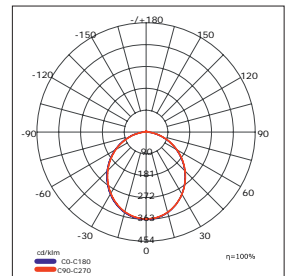
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ORIÓN 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDRO72530L	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	2250	120°	80	20	34,00€
LHDRO72540L	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	2250	120°	80	20	34,00€
LHDRO72560L	25W	AC220-240V	6000K	Blanco	2250	120°	80	20	34,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDRO72530T	25W	3000K	63,00€	LHDRO725300	25W	3000K	63,00€
LHDRO72540T	25W	4000K	63,00€	LHDRO725400	25W	4000K	63,00€
LHDRO72560T	25W	6000K	63,00€	LHDRO725600	25W	6000K	63,00€
<b>DALI</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDRO72530D	25W	3000K	65,00€	LHDRO72530C	25W	3000K	153,00€
LHDRO72540D	25W	4000K	65,00€	LHDRO72540C	25W	4000K	153,00€
LHDRO72560D	25W	6000K	65,00€	LHDRO72560C	25W	6000K	153,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDRO72530B	25W	3000K	69,00€	LHDRO72530Z	25W	3000K	75,00€
LHDRO72540B	25W	4000K	69,00€	LHDRO72540Z	25W	4000K	75,00€
LHDRO72560B	25W	6000K	69,00€	LHDRO72560Z	25W	6000K	75,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDRO72530E	25W	3000K	102,00€				
LHDRO72540E	25W	4000K	102,00€				
LHDRO72560E	25W	6000K	102,00€				

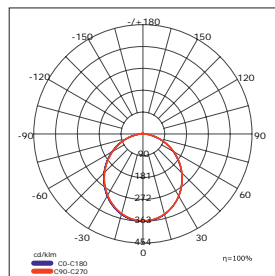
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	76,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ORIÓN 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDRO73030L	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	2700	120°	80	20	36,00€
LHDRO73040L	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	2700	120°	80	20	36,00€
LHDRO73060L	30W	AC220-240V	6000K	Blanco	2700	120°	80	20	36,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDRO73030T	30W	3000K	65,00€	LHDRO730300	30W	3000K	65,00€
LHDRO73040T	30W	4000K	65,00€	LHDRO730400	30W	4000K	65,00€
LHDRO73060T	30W	6000K	65,00€	LHDRO730600	30W	6000K	65,00€
<b>DALI</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDRO73030D	30W	3000K	67,00€	LHDRO73030C	30W	3000K	153,00€
LHDRO73040D	30W	4000K	67,00€	LHDRO73040C	30W	4000K	153,00€
LHDRO73060D	30W	6000K	67,00€	LHDRO73060C	30W	6000K	153,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDRO73030B	30W	3000K	71,00€	LHDRO73030Z	30W	3000K	77,00€
LHDRO73040B	30W	4000K	71,00€	LHDRO73040Z	30W	4000K	77,00€
LHDRO73060B	30W	6000K	71,00€	LHDRO73060Z	30W	6000K	77,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDRO73030E	30W	3000K	102,00€				
LHDRO73040E	30W	4000K	102,00€				
LHDRO73060E	30W	6000K	102,00€				

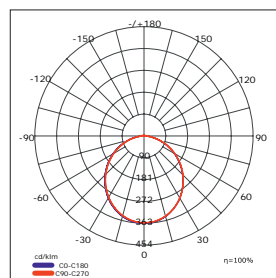
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIAACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# POLARIS



## Descripción

Downlight empotrado compacto de tan solo 30mm de altura de 20W, 25W y 30W de potencia.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Difusor opal con 120° de apertura y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K, 4000K y 6000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo, adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de 205x205 mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo.

## Acabados

Blanco

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



LIFUD EPISTAR CASAMBI Bluetooth zigbee



# POLARIS 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDCP72030L	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	1800	120°	80	20	33,00€
LHDCP72040L	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	1800	120°	80	20	33,00€
LHDCP72060L	20W	AC220-240V	6000K	Blanco	1800	120°	80	20	33,00€

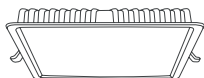
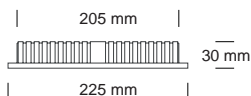
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDCP72030T	20W	3000K	60,00€	LHDCP720300	20W	3000K	60,00€
LHDCP72040T	20W	4000K	60,00€	LHDCP720400	20W	4000K	60,00€
LHDCP72060T	20W	6000K	60,00€	LHDCP720600	20W	6000K	60,00€
<b>DALI</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDCP72030D	20W	3000K	62,00€	LHDCP72030C	20W	3000K	153,00€
LHDCP72040D	20W	4000K	62,00€	LHDCP72040C	20W	4000K	153,00€
LHDCP72060D	20W	6000K	62,00€	LHDCP72060C	20W	6000K	153,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDCP72030B	20W	3000K	64,00€	LHDCP72030Z	20W	3000K	71,00€
LHDCP72040B	20W	4000K	64,00€	LHDCP72040Z	20W	4000K	71,00€
LHDCP72060B	20W	6000K	64,00€	LHDCP72060Z	20W	6000K	71,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDCP72030E	20W	3000K	104,00€				
LHDCP72040E	20W	4000K	104,00€				
LHDCP72060E	20W	6000K	104,00€				

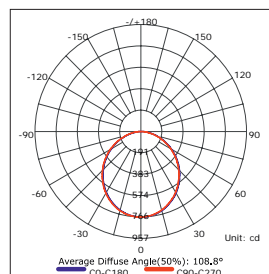
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# POLARIS 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDCP72530L	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	2250	120°	80	20	35,00€
LHDCP72540L	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	2250	120°	80	20	35,00€
LHDCP72560L	25W	AC220-240V	6000K	Blanco	2250	120°	80	20	35,00€

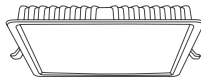
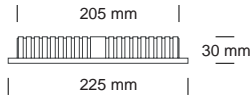
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDCP72530T	25W	3000K	64,00€	LHDCP725300	25W	3000K	64,00€
LHDCP72540T	25W	4000K	64,00€	LHDCP725400	25W	4000K	64,00€
LHDCP72560T	25W	6000K	64,00€	LHDCP725600	25W	6000K	64,00€
<b>DALI</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDCP72530D	25W	3000K	66,00€	LHDCP72530C	25W	3000K	153,00€
LHDCP72540D	25W	4000K	66,00€	LHDCP72540C	25W	4000K	153,00€
LHDCP72560D	25W	6000K	66,00€	LHDCP72560C	25W	6000K	153,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDCP72530B	25W	3000K	70,00€	LHDCP72530Z	25W	3000K	76,00€
LHDCP72540B	25W	4000K	70,00€	LHDCP72540Z	25W	4000K	76,00€
LHDCP72560B	25W	6000K	70,00€	LHDCP72560Z	25W	6000K	76,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDCP72530E	25W	3000K	104,00€				
LHDCP72540E	25W	4000K	104,00€				
LHDCP72560E	25W	6000K	104,00€				

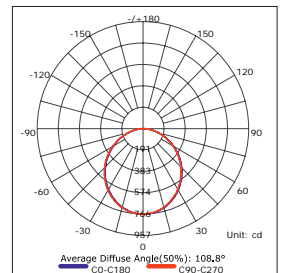
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# POLARIS 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDCP73030L	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	2700	120°	80	20	37,00€
LHDCP73040L	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	2700	120°	80	20	37,00€
LHDCP73060L	30W	AC220-240V	6000K	Blanco	2700	120°	80	20	37,00€

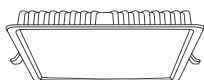
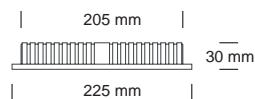
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDCP73030T	30W	3000K	66,00€	LHDCP730300	30W	3000K	66,00€
LHDCP73040T	30W	4000K	66,00€	LHDCP730400	30W	4000K	66,00€
LHDCP73060T	30W	6000K	66,00€	LHDCP730600	30W	6000K	66,00€
<b>DALI</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDCP73030D	30W	3000K	68,00€	LHDCP73030C	30W	3000K	153,00€
LHDCP73040D	30W	4000K	68,00€	LHDCP73040C	30W	4000K	153,00€
LHDCP73060D	30W	6000K	68,00€	LHDCP73060C	30W	6000K	153,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDCP73030B	30W	3000K	72,00€	LHDCP73030Z	30W	3000K	78,00€
LHDCP73040B	30W	4000K	72,00€	LHDCP73040Z	30W	4000K	78,00€
LHDCP73060B	30W	6000K	72,00€	LHDCP73060Z	30W	6000K	78,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDCP73030E	30W	3000K	104,00€				
LHDCP73040E	30W	4000K	104,00€				
LHDCP73060E	30W	6000K	104,00€				

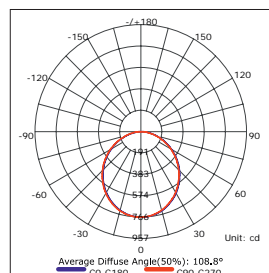
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# NEXUS



Nexus 7



Nexus 12



Nexus 20



Nexus 25



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual en 7W, 12W, 20W y 25W, de potencia lo que lo hace práctico y versátil para iluminar espacios con diferentes alturas y necesidades.

Cuerpo y aro fabricado en fundición de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato mate y brillo en función del acabado.

Lente de 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 3500K, 4000K Y 5000K .

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo, adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø75 mm, Ø95 mm, Ø160 mm y Ø200 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo y confort visual en grandes alturas.

## Acabados

○Blanco ● Negro

\*Bajo demanda el marco se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# NEXUS 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDR207BN22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco - Negro	625	60°	90	20	30,00€
LHDR207BN27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco - Negro	625	60°	90	20	30,00€
LHDR207BN30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco - Negro	625	60°	90	20	16,00€
LHDR207BN40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco - Negro	625	60°	90	20	16,00€
LHDR207BB22	7W	AC220-240V	2200K	Blanco - Blanco	625	60°	90	20	30,00€
LHDR207BB27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco - Blanco	625	60°	90	20	30,00€
LHDR207BB30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco - Blanco	625	60°	90	20	16,00€
LHDR207BB40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco - Blanco	625	60°	90	20	16,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P:30,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDR207BN22T - 27T	7W	2200K - 2700K	48,00€	LHDR207BN220 - 270	7W	2200K - 2700K	48,00€
LHDR207BN30T - 40T	7W	3000K - 4000K	34,00€	LHDR207BN300 - 400	7W	3000K - 4000K	34,00€
LHDR207BB22T - 27T	7W	2200K - 2700K	48,00€	LHDR207BB220 - 270	7W	2200K - 2700K	48,00€
LHDR207BB30T - 40T	7W	3000K - 4000K	34,00€	LHDR207BB300 - 400	7W	3000K - 4000K	34,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 48,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 48,00€

## DALI

LHDR207BN22D - 27D	7W	2200K - 2700K	50,00€
LHDR207BN30D - 40D	7W	3000K - 4000K	36,00€
LHDR207BB22D - 27D	7W	2200K - 2700K	50,00€
LHDR207BB30D - 40D	7W	3000K - 4000K	36,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 50,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR207BNTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHDR207BN22B - 27B	7W	2200K - 2700K	53,00€
LHDR207BN30B - 40B	7W	3000K - 4000K	39,00€
LHDR207BB22B - 27B	7W	2200K - 2700K	53,00€
LHDR207BB30B - 40B	7W	3000K - 4000K	39,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 53,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDR207BBTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDR207BN22C - 27C	7W	2200K - 2700K	121,00€
LHDR207BN30C - 40C	7W	3000K - 4000K	107,00€
LHDR207BB22C - 27C	7W	2200K - 2700K	121,00€
LHDR207BB30C - 40C	7W	3000K - 4000K	107,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 121,00€

## ZIGBEE

LHDR207BN22Z - 27Z	7W	2200K - 2700K	59,00€
LHDR207BN30Z - 40Z	7W	3000K - 4000K	45,00€
LHDR207BB22Z - 27Z	7W	2200K - 2700K	59,00€
LHDR207BB30Z - 40Z	7W	3000K - 4000K	45,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 59,00€

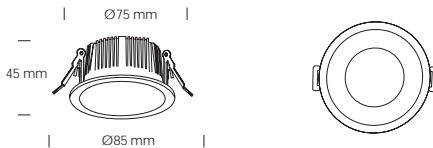
\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDR207BBTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDR207BB30E Añadir al P.V.P 75,00€

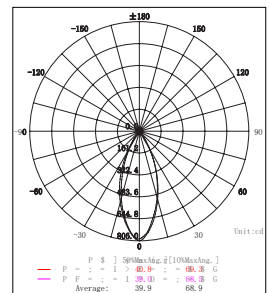
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIAC2G	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# NEXUS 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDR2012BN22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco - Negro	1146	60°	90	20	37,00€
LHDR2012BN27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco - Negro	1146	60°	90	20	37,00€
LHDR2012BN30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco - Negro	1146	60°	90	20	23,00€
LHDR2012BN40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco - Negro	1146	60°	90	20	23,00€
LHDR2012BB22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco - Blanco	1146	60°	90	20	37,00€
LHDR2012BB27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco - Blanco	1146	60°	90	20	37,00€
LHDR2012BB30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco - Blanco	1146	60°	90	20	23,00€
LHDR2012BB40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco - Blanco	1146	60°	90	20	23,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P.37,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDR2012BN22T - 27T	12W	2200K - 2700K	58,00€	LHDR2012BN220 - 270	12W	2200K - 2700K	58,00€
LHDR2012BN30T - 40T	12W	3000K - 4000K	44,00€	LHDR2012BN300 - 400	12W	3000K - 4000K	44,00€
LHDR2012BB22T - 27T	12W	2200K - 2700K	58,00€	LHDR2012BB220 - 270	12W	2200K - 2700K	58,00€
LHDR2012BB30T - 40T	12W	3000K - 4000K	44,00€	LHDR2012BB300 - 400	12W	3000K - 4000K	44,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 58,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 58,00€

## DALI

LHDR2012BN22D - 27D	12W	2200K - 2700K	58,00€	<b>BLUETOOTH</b>			
LHDR2012BN30D - 40D	12W	3000K - 4000K	44,00€	LHDR2012BN22B - 27B	12W	2200K - 2700K	62,00€
LHDR2012BB22D - 27D	12W	2200K - 2700K	58,00€	LHDR2012BN30B - 40B	12W	3000K - 4000K	48,00€
LHDR2012BB30D - 40D	12W	3000K - 4000K	44,00€	LHDR2012BB22B - 27B	12W	2200K - 2700K	62,00€
				LHDR2012BB30B - 40B	12W	3000K - 4000K	48,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 58,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 62,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR2012BNTIND. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDR2012BBTIND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDR2012BN22C - 27C	12W	2200K - 2700K	128,00€	<b>ZIGBEE</b>			
LHDR2012BN30C - 40C	12W	3000K - 4000K	114,00€	LHDR2012BN22Z - 27Z	12W	2200K - 2700K	67,00€
LHDR2012BB22C - 27C	12W	2200K - 2700K	128,00€	LHDR2012BN30Z - 40Z	12W	3000K - 4000K	53,00€
LHDR2012BB30C - 40C	12W	3000K - 4000K	114,00€	LHDR2012BB22Z - 27Z	12W	2200K - 2700K	67,00€
				LHDR2012BB30Z - 40Z	12W	3000K - 4000K	53,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 128,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 67,00€

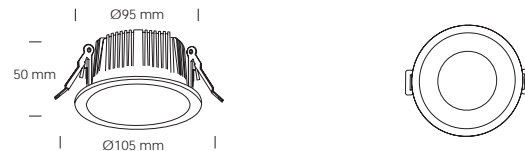
\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDR2012BBTINZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDR2012BB30E Añadir al P.V.P 75,00€

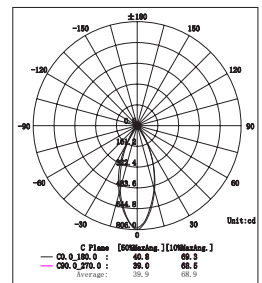
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# NEXUS 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDR2020BN22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco - Negro	2086	60°	90	20	46,00€
LHDR2020BN27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco - Negro	2086	60°	90	20	46,00€
LHDR2020BN30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco - Negro	2086	60°	90	20	32,00€
LHDR2020BN40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco - Negro	2086	60°	90	20	32,00€
LHDR2020BB22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco - Blanco	2086	60°	90	20	46,00€
LHDR2020BB27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco - Blanco	2086	60°	90	20	46,00€
LHDR2020BB30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco - Blanco	2086	60°	90	20	32,00€
LHDR2020BB40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco - Blanco	2086	60°	90	20	32,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P:46,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDR2020BN22T - 27T	20W	2200K - 2700K	69,00€	LHDR2020BN220 - 270	20W	2200K - 2700K	69,00€
LHDR2020BN30T - 40T	20W	3000K - 4000K	55,00€	LHDR2020BN300 - 400	20W	3000K - 4000K	55,00€
LHDR2020BB22T - 27T	20W	2200K - 2700K	69,00€	LHDR2020BB220 - 270	20W	2200K - 2700K	69,00€
LHDR2020BB30T - 40T	20W	3000K - 4000K	55,00€	LHDR2020BB300 - 400	20W	3000K - 4000K	55,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 69,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 69,00€

## DALI

LHDR2020BN22D - 27D	20W	2200K - 2700K	69,00€
LHDR2020BN30D - 40D	20W	3000K - 4000K	55,00€
LHDR2020BB22D - 27D	20W	2200K - 2700K	69,00€
LHDR2020BB30D - 40D	20W	3000K - 4000K	55,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 69,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR2020BNTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHDR2020BN22B - 27B	20W	2200K - 2700K	71,00€
LHDR2020BN30B - 40B	20W	3000K - 4000K	57,00€
LHDR2020BB22B - 27B	20W	2200K - 2700K	71,00€
LHDR2020BB30B - 40B	20W	3000K - 4000K	57,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 71,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDR2020BBTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDR2020BN22C - 27C	20W	2200K - 2700K	144,00€
LHDR2020BN30C - 40C	20W	3000K - 4000K	130,00€
LHDR2020BB22C - 27C	20W	2200K - 2700K	144,00€
LHDR2020BB30C - 40C	20W	3000K - 4000K	130,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 144,00€

## ZIGBEE

LHDR2020BN22Z - 27Z	20W	2200K - 2700K	76,00€
LHDR2020BN30Z - 40Z	20W	3000K - 4000K	62,00€
LHDR2020BB22Z - 27Z	20W	2200K - 2700K	76,00€
LHDR2020BB30Z - 40Z	20W	3000K - 4000K	62,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 76,00€

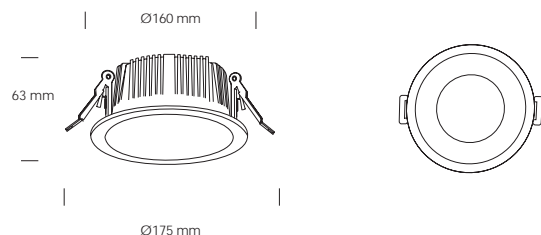
\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDR2020BBTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDR2020BB30E Añadir al P.V.P 75,00€

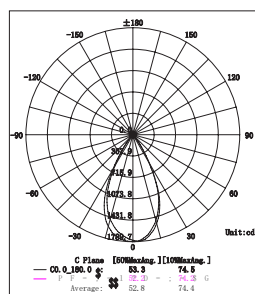
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# NEXUS 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDR2025BN22	25W	AC220-240V	2200K	Blanco - Negro	2215	60°	90	20	56,00€
LHDR2025BN27	25W	AC220-240V	2700K	Blanco - Negro	2215	60°	90	20	56,00€
LHDR2025BN30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco - Negro	2215	60°	90	20	38,00€
LHDR2025BN40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco - Negro	2215	60°	90	20	38,00€
LHDR2025BB22	25W	AC220-240V	2200K	Blanco - Blanco	2215	60°	90	20	56,00€
LHDR2025BB27	25W	AC220-240V	2700K	Blanco - Blanco	2215	60°	90	20	56,00€
LHDR2025BB30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco - Blanco	2215	60°	90	20	38,00€
LHDR2025BB40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco - Blanco	2215	60°	90	20	38,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 56,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDR2025BN22T - 27T	25W	2200K - 2700K	82,00€	LHDR2025BN220 - 270	25W	2200K - 2700K	82,00€
LHDR2025BN30T - 40T	25W	3000K - 4000K	64,00€	LHDR2025BN300 - 400	25W	3000K - 4000K	64,00€
LHDR2025BB22T - 27T	25W	2200K - 2700K	82,00€	LHDR2025BB220 - 270	25W	2200K - 2700K	82,00€
LHDR2025BB30T - 40T	25W	3000K - 4000K	64,00€	LHDR2025BB300 - 400	25W	3000K - 4000K	64,00€

\*Opcional TRIAC en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 82,00€

\*Opcional 0-10V en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 82,00€

## DALI

LHDR2025BN22D - 27D	25W	2200K - 2700K	83,00€
LHDR2025BN30D - 40D	25W	3000K - 4000K	65,00€
LHDR2025BB22D - 27D	25W	2200K - 2700K	83,00€
LHDR2025BB30D - 40D	25W	3000K - 4000K	65,00€

\*Opcional DALI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 683,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDR2025BNIND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHDR2020BN22B - 27B	20W	2200K - 2700K	86,00€
LHDR2020BN30B - 40B	20W	3000K - 4000K	72,00€
LHDR2020BB22B - 27B	20W	2200K - 2700K	86,00€
LHDR2020BB30B - 40B	20W	3000K - 4000K	72,00€

\*Opcional BLUETOOTH en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 786,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDR2025BBTINZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHDR2025BN22C - 27C	25W	2200K - 2700K	154,00€
LHDR2025BN30C - 40C	25W	3000K - 4000K	140,00€
LHDR2025BB22C - 27C	25W	2200K - 2700K	154,00€
LHDR2025BB30C - 40C	25W	3000K - 4000K	140,00€

\*Opcional CASAMBI en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 154,00€

## ZIGBEE

LHDR2020BN22Z - 27Z	20W	2200K - 2700K	92,00€
LHDR2020BN30Z - 40Z	20W	3000K - 4000K	78,00€
LHDR2020BB22Z - 27Z	20W	2200K - 2700K	92,00€
LHDR2020BB30Z - 40Z	20W	3000K - 4000K	78,00€

\*Opcional ZIGBEE en temperaturas 3200K - 3500K - 5000K - 6000K. P.V.P 92,00€

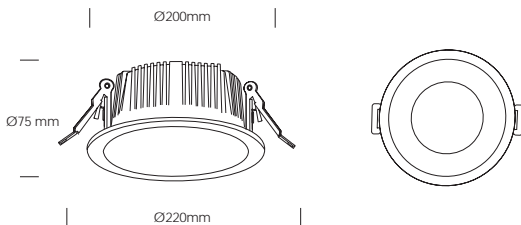
\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF. LHDR2025BBTINZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

**\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. EJ. LHDR2025BB30E Añadir al P.V.P 75,00€**

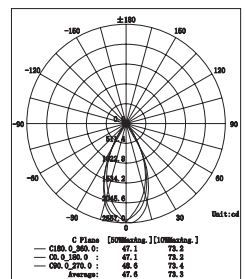
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGZ	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIAZGZ	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico









# ZENIT



Zenit 7



Zenit 12



Zenit 20



Zenit 25-30



Zenit 40-50



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual en 7W, 12W, 20W, 25W, 30W, 40W y 50W de potencia lo que lo hace práctico y versátil para iluminar espacios de alturas importantes y exigentes.

Cuerpo y aro fabricado en fundición de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP44.

Reflector fabricado en aluminio anodizado brillo y difusor microprismático.

Óptica de 70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K, 4000K Y 2700K (7W).

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo, adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø75 mm, Ø100 mm, Ø170 mm y Ø205 mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo y confort visual en grandes alturas.

## Acabados

○ Blanco ● Negro

\*Bajo demanda el marco se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# ZENIT 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT207BA27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	570	70°	90	44	20,00€
LHDT207BA30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	570	70°	90	44	20,00€
LHDT207BA40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	570	70°	90	44	20,00€
LHDT207NA27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	570	70°	90	44	24,00€
LHDT207NA30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	570	70°	90	44	24,00€
LHDT207NA40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	570	70°	90	44	24,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>O-10V</b>			
LHDT207BA27T	7W	2700K	41,00€	LHDT207BA270	7W	2700K	41,00€
LHDT207BA30T	7W	3000K	41,00€	LHDT207BA300	7W	3000K	41,00€
LHDT207BA40T	7W	4000K	41,00€	LHDT207BA400	7W	4000K	41,00€
LHDT207NA27T	7W	2700K	45,00€	LHDT207NA270	7W	2700K	45,00€
LHDT207NA30T	7W	3000K	45,00€	LHDT207NA300	7W	3000K	45,00€
LHDT207NA40T	7W	4000K	45,00€	LHDT207NA400	7W	4000K	45,00€

## DALI

LHDT207BA27D	7W	2700K	44,00€	LHDT207BA27B	7W	2700K	47,00€
LHDT207BA30D	7W	3000K	44,00€	LHDT207BA30B	7W	3000K	47,00€
LHDT207BA40D	7W	4000K	44,00€	LHDT207BA40B	7W	4000K	47,00€
LHDT207NA27D	7W	2700K	48,00€	LHDT207NA27B	7W	2700K	51,00€
LHDT207NA30D	7W	3000K	48,00€	LHDT207NA30B	7W	3000K	51,00€
LHDT207NA40D	7W	4000K	48,00€	LHDT207NA40B	7W	4000K	51,00€

## BLUETOOTH

## ZIGBEE

LHDT207BA27C	7W	2700K	89,00€	LHDT207BA27Z	7W	2700K	57,00€
LHDT207BA30C	7W	3000K	89,00€	LHDT207BA30Z	7W	3000K	57,00€
LHDT207BA40C	7W	4000K	89,00€	LHDT207BA40Z	7W	4000K	57,00€
LHDT207NA27C	7W	2700K	93,00€	LHDT207NA27Z	7W	2700K	61,00€
LHDT207NA30C	7W	3000K	93,00€	LHDT207NA30Z	7W	3000K	61,00€
LHDT207NA40C	7W	4000K	93,00€	LHDT207NA40Z	7W	4000K	61,00€

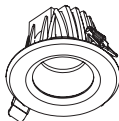
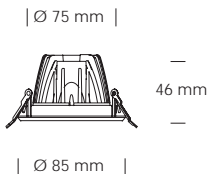
## EMERGENCIA

LHDT207BA27E	7W	2700K	89,00€
LHDT207BA30E	7W	3000K	89,00€
LHDT207BA40E	7W	4000K	89,00€
LHDT207NA27E	7W	2700K	93,00€
LHDT207NA30E	7W	3000K	93,00€
LHDT207NA40E	7W	4000K	93,00€

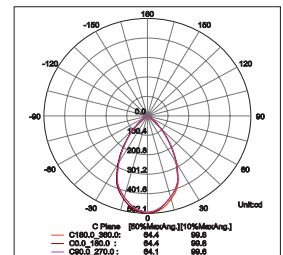
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ZENIT 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2012BA27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	1225	70°	90	44	29,00€
LHDT2012BA30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	1225	70°	90	44	29,00€
LHDT2012BA40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	1225	70°	90	44	29,00€
LHDT2012NA27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	1225	70°	90	44	33,00€
LHDT2012NA30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	1225	70°	90	44	33,00€
LHDT2012NA40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	1225	70°	90	44	33,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2012BA27T	12W	2700K	54,00€	LHDT2012BA270	12W	2700K	54,00€
LHDT2012BA30T	12W	3000K	54,00€	LHDT2012BA300	12W	3000K	54,00€
LHDT2012BA40T	12W	4000K	54,00€	LHDT2012BA400	12W	4000K	54,00€
LHDT2012NA27T	12W	2700K	58,00€	LHDT2012NA270	12W	2700K	58,00€
LHDT2012NA30T	12W	3000K	58,00€	LHDT2012NA300	12W	3000K	58,00€
LHDT2012NA40T	12W	4000K	58,00€	LHDT2012NA400	12W	4000K	58,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2012BA27D	12W	2700K	54,00€	LHDT2012BA27B	12W	2700K	59,00€
LHDT2012BA30D	12W	3000K	54,00€	LHDT2012BA30B	12W	3000K	59,00€
LHDT2012BA40D	12W	4000K	54,00€	LHDT2012BA40B	12W	4000K	59,00€
LHDT2012NA27D	12W	2700K	58,00€	LHDT2012NA27B	12W	2700K	63,00€
LHDT2012NA30D	12W	3000K	58,00€	LHDT2012NA30B	12W	3000K	63,00€
LHDT2012NA40D	12W	4000K	58,00€	LHDT2012NA40B	12W	4000K	63,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2012BA27C	12W	2700K	154,00€	LHDT2012BA27Z	12W	2700K	66,00€
LHDT2012BA30C	12W	3000K	154,00€	LHDT2012BA30Z	12W	3000K	66,00€
LHDT2012BA40C	12W	4000K	154,00€	LHDT2012BA40Z	12W	4000K	66,00€
LHDT2012NA27C	12W	2700K	158,00€	LHDT2012NA27Z	12W	2700K	70,00€
LHDT2012NA30C	12W	3000K	158,00€	LHDT2012NA30Z	12W	3000K	70,00€
LHDT2012NA40C	12W	4000K	158,00€	LHDT2012NA40Z	12W	4000K	70,00€

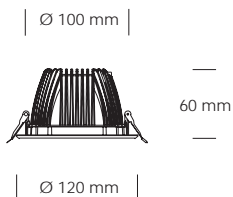
## EMERGENCIA

LHDT2012BA27E	12W	2700K	96,00€
LHDT2012BA30E	12W	3000K	96,00€
LHDT2012BA40E	12W	4000K	96,00€
LHDT2012NA27E	12W	2700K	100,00€
LHDT2012NA30E	12W	3000K	100,00€
LHDT2012NA40E	12W	4000K	100,00€

## ACCESORIOS

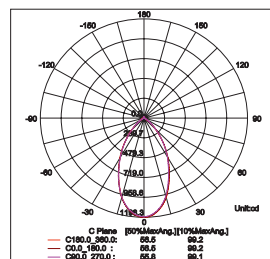
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Luminico



# ZENIT 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2020BA27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	2150	70°	90	44	65,00€
LHDT2020BA30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2150	70°	90	44	65,00€
LHDT2020BA40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2150	70°	90	44	65,00€
LHDT2020NA27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	2150	70°	90	44	69,00€
LHDT2020NA30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2150	70°	90	44	69,00€
LHDT2020NA40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2150	70°	90	44	69,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2020BA27T	20W	2700K	92,00€	LHDT2020BA270	20W	2700K	92,00€
LHDT2020BA30T	20W	3000K	92,00€	LHDT2020BA300	20W	3000K	92,00€
LHDT2020BA40T	20W	4000K	92,00€	LHDT2020BA400	20W	4000K	92,00€
LHDT2020NA27T	20W	2700K	96,00€	LHDT2020NA270	20W	2700K	96,00€
LHDT2020NA30T	20W	3000K	96,00€	LHDT2020NA300	20W	3000K	96,00€
LHDT2020NA40T	20W	4000K	96,00€	LHDT2020NA400	20W	4000K	96,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2020BA27D	20W	2700K	94,00€	LHDT2020BA27B	20W	2700K	96,00€
LHDT2020BA30D	20W	3000K	94,00€	LHDT2020BA30B	20W	3000K	96,00€
LHDT2012BA40D	20W	4000K	94,00€	LHDT2020BA40B	20W	4000K	96,00€
LHDT2020NA27D	20W	2700K	98,00€	LHDT2020NA27B	20W	2700K	100,00€
LHDT2020NA30D	20W	3000K	98,00€	LHDT2020NA30B	20W	3000K	100,00€
LHDT2020NA40D	20W	4000K	98,00€	LHDT2020NA40B	20W	4000K	100,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2020BA27C	20W	2700K	182,00€	LHDT2020BA27Z	20W	2700K	103,00€
LHDT2020BA30C	20W	3000K	182,00€	LHDT2020BA30Z	20W	3000K	103,00€
LHDT2020BA40C	20W	4000K	182,00€	LHDT2020BA40Z	20W	4000K	103,00€
LHDT2020NA27C	20W	2700K	186,00€	LHDT2020NA27Z	20W	2700K	107,00€
LHDT2020NA30C	20W	3000K	186,00€	LHDT2020NA30Z	20W	3000K	107,00€
LHDT2020NA40C	20W	4000K	186,00€	LHDT2020NA40Z	20W	4000K	107,00€

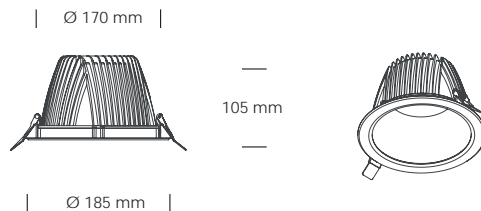
## EMERGENCIA

LHDT2020BA27E	20W	2700K	124,00€
LHDT2020BA30E	20W	3000K	124,00€
LHDT2020BA40E	20W	4000K	124,00€
LHDT2020NA27E	20W	2700K	128,00€
LHDT2020NA30E	20W	3000K	128,00€
LHDT2020NA40E	20W	4000K	128,00€

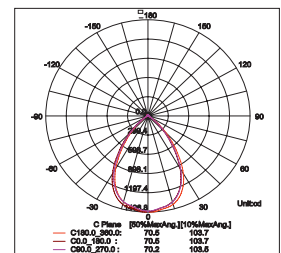
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ZENIT 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2025BA27	25W	AC220-240V	2700K	Blanco	2500	70°	90	44	78,00€
LHDT2025BA30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	2500	70°	90	44	78,00€
LHDT2025BA40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	2500	70°	90	44	78,00€
LHDT2025NA27	25W	AC220-240V	2700K	Negro	2500	70°	90	44	82,00€
LHDT2025NA30	25W	AC220-240V	3000K	Negro	2500	70°	90	44	82,00€
LHDT2025NA40	25W	AC220-240V	4000K	Negro	2500	70°	90	44	82,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2025BA27T	25W	2700K	107,00€	LHDT2025BA270	25W	2700K	107,00€
LHDT2025BA30T	25W	3000K	107,00€	LHDT2025BA300	25W	3000K	107,00€
LHDT2025BA40T	25W	4000K	107,00€	LHDT2025BA400	25W	4000K	107,00€
LHDT2025NA27T	25W	2700K	111,00€	LHDT2025NA270	25W	2700K	111,00€
LHDT2025NA30T	25W	3000K	111,00€	LHDT2025NA300	25W	3000K	111,00€
LHDT2025NA40T	25W	4000K	111,00€	LHDT2025NA400	25W	4000K	111,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2025BA27D	25W	2700K	109,00€	LHDT2025BA27B	25W	2700K	113,00€
LHDT2025BA30D	25W	3000K	109,00€	LHDT2025BA30B	25W	3000K	113,00€
LHDT2025BA40D	25W	4000K	109,00€	LHDT2025BA40B	25W	4000K	113,00€
LHDT2025NA27D	25W	2700K	113,00€	LHDT2025NA27B	25W	2700K	117,00€
LHDT2025NA30D	25W	3000K	113,00€	LHDT2025NA30B	25W	3000K	117,00€
LHDT2025NA40D	25W	4000K	113,00€	LHDT2025NA40B	25W	4000K	117,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2025BA27C	25W	2700K	193,00€	LHDT2025BA27Z	25W	2700K	119,00€
LHDT2025BA30C	25W	3000K	193,00€	LHDT2025BA30Z	25W	3000K	119,00€
LHDT2025BA40C	25W	4000K	193,00€	LHDT2025BA40Z	25W	4000K	119,00€
LHDT2025NA27C	25W	2700K	197,00€	LHDT2025NA27Z	25W	2700K	123,00€
LHDT2025NA30C	25W	3000K	197,00€	LHDT2025NA30Z	25W	3000K	123,00€
LHDT2025NA40C	25W	4000K	197,00€	LHDT2025NA40Z	25W	4000K	123,00€

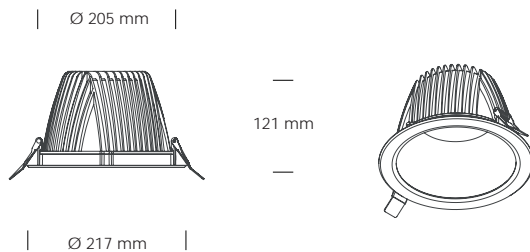
## EMERGENCIA

LHDT2025BA27E	25W	2700K	135,00€
LHDT2025BA30E	25W	3000K	135,00€
LHDT2025BA40E	25W	4000K	135,00€
LHDT2025NA27E	25W	2700K	139,00€
LHDT2025NA30E	25W	3000K	139,00€
LHDT2025NA40E	25W	4000K	139,00€

## ACCESORIOS

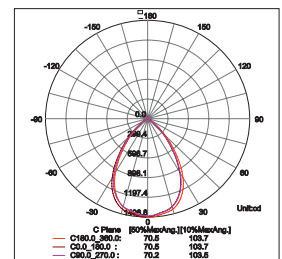
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# ZENIT 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2030BA27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco	2980	70°	90	44	82,00€
LHDT2030BA30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	2980	70°	90	44	82,00€
LHDT2030BA40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	2980	70°	90	44	82,00€
LHDT2030NA27	30W	AC220-240V	2700K	Negro	2980	70°	90	44	86,00€
LHDT2030NA30	30W	AC220-240V	3000K	Negro	2980	70°	90	44	86,00€
LHDT2030NA40	30W	AC220-240V	4000K	Negro	2980	70°	90	44	86,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2030BA27T	30W	2700K	111,00€	LHDT2030BA270	30W	2700K	111,00€
LHDT2030BA30T	30W	3000K	111,00€	LHDT2030BA300	30W	3000K	111,00€
LHDT2030BA40T	30W	4000K	111,00€	LHDT2030BA400	30W	4000K	111,00€
LHDT2030NA27T	30W	2700K	115,00€	LHDT2030NA270	30W	2700K	115,00€
LHDT2030NA30T	30W	3000K	115,00€	LHDT2030NA300	30W	3000K	115,00€
LHDT2030NA40T	30W	4000K	115,00€	LHDT2030NA400	30W	4000K	115,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2030BA27D	30W	2700K	113,00€	LHDT2030BA27B	30W	2700K	117,00€
LHDT2030BA30D	30W	3000K	113,00€	LHDT2030BA30B	30W	3000K	117,00€
LHDT2030BA40D	30W	4000K	113,00€	LHDT2030BA40B	30W	4000K	117,00€
LHDT2030NA27D	30W	2700K	117,00€	LHDT2030NA27B	30W	2700K	121,00€
LHDT2030NA30D	30W	3000K	117,00€	LHDT2030NA30B	30W	3000K	121,00€
LHDT2030NA40D	30W	4000K	117,00€	LHDT2030NA40B	30W	4000K	121,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2030BA27C	30W	2700K	193,00€	LHDT2030BA27Z	30W	2700K	123,00€
LHDT2030BA30C	30W	3000K	193,00€	LHDT2030BA30Z	30W	3000K	123,00€
LHDT2030BA40C	30W	4000K	193,00€	LHDT2030BA40Z	30W	4000K	123,00€
LHDT2030NA27C	30W	2700K	197,00€	LHDT2030NA27Z	30W	2700K	127,00€
LHDT2030NA30C	30W	3000K	197,00€	LHDT2030NA30Z	30W	3000K	127,00€
LHDT2030NA40C	30W	4000K	197,00€	LHDT2030NA40Z	30W	4000K	127,00€

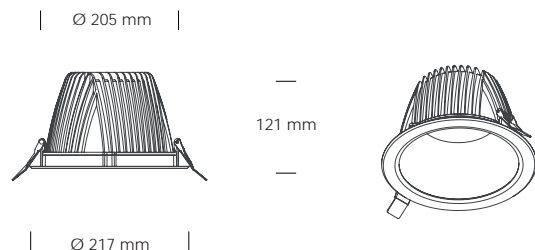
## EMERGENCIA

LHDT2030BA27E	30W	2700K	135,00€
LHDT2030BA30E	30W	3000K	135,00€
LHDT2030BA40E	30W	4000K	135,00€
LHDT2030NA27E	30W	2700K	139,00€
LHDT2030NA30E	30W	3000K	139,00€
LHDT2030NA40E	30W	4000K	139,00€

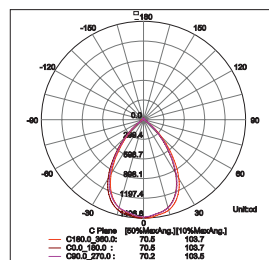
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es



# ZENIT 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2040BA27	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	3800	70°	90	44	106,00€
LHDT2040BA30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	3800	70°	90	44	106,00€
LHDT2040BA40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	3800	70°	90	44	106,00€
LHDT2040NA27	40W	AC220-240V	2700K	Negro	3800	70°	90	44	110,00€
LHDT2040NA30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	3800	70°	90	44	110,00€
LHDT2040NA40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	3800	70°	90	44	110,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2040BA27T	40W	2700K	141,00€	LHDT2040BA270	40W	2700K	141,00€
LHDT2040BA30T	40W	3000K	141,00€	LHDT2040BA300	40W	3000K	141,00€
LHDT2040BA40T	40W	4000K	141,00€	LHDT2040BA400	40W	4000K	141,00€
LHDT2040NA27T	40W	2700K	144,00€	LHDT2040NA270	40W	2700K	144,00€
LHDT2040NA30T	40W	3000K	144,00€	LHDT2040NA300	40W	3000K	144,00€
LHDT2040NA40T	40W	4000K	144,00€	LHDT2040NA400	40W	4000K	144,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2040BA27D	40W	2700K	139,00€	LHDT2040BA27B	40W	2700K	141,00€
LHDT2040BA30D	40W	3000K	139,00€	LHDT2040BA30B	40W	3000K	141,00€
LHDT2040BA40D	40W	4000K	139,00€	LHDT2040BA40B	40W	4000K	141,00€
LHDT2040NA27D	40W	2700K	143,00€	LHDT2040NA27B	40W	2700K	144,00€
LHDT2040NA30D	40W	3000K	143,00€	LHDT2040NA30B	40W	3000K	144,00€
LHDT2040NA40D	40W	4000K	143,00€	LHDT2040NA40B	40W	4000K	144,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2040BA27C	40W	2700K	284,00€	LHDT2040BA27Z	40W	2700K	150,00€
LHDT2040BA30C	40W	3000K	284,00€	LHDT2040BA30Z	40W	3000K	150,00€
LHDT2040BA40C	40W	4000K	284,00€	LHDT2040BA40Z	40W	4000K	150,00€
LHDT2040NA27C	40W	2700K	288,00€	LHDT2040NA27Z	40W	2700K	154,00€
LHDT2040NA30C	40W	3000K	288,00€	LHDT2040NA30Z	40W	3000K	154,00€
LHDT2040NA40C	40W	4000K	288,00€	LHDT2040NA40Z	40W	4000K	154,00€

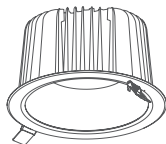
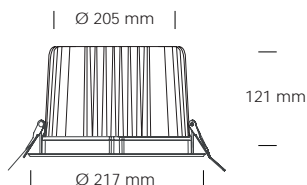
## EMERGENCIA

LHDT2040BA27E	40W	2700K	157,00€
LHDT2040BA30E	40W	3000K	157,00€
LHDT2040BA40E	40W	4000K	157,00€
LHDT2040NA27E	40W	2700K	161,00€
LHDT2040NA30E	40W	3000K	161,00€
LHDT2040NA40E	40W	4000K	161,00€

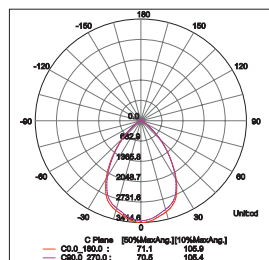
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# ZENIT 50

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2050BA27	50W	AC220-240V	2700K	Blanco	4650	70°	90	44	112,00€
LHDT2050BA30	50W	AC220-240V	3000K	Blanco	4650	70°	90	44	112,00€
LHDT2050BA40	50W	AC220-240V	4000K	Blanco	4650	70°	90	44	112,00€
LHDT2050NA27	50W	AC220-240V	2700K	Negro	4650	70°	90	44	116,00€
LHDT2050NA30	50W	AC220-240V	3000K	Negro	4650	70°	90	44	116,00€
LHDT2050NA40	50W	AC220-240V	4000K	Negro	4650	70°	90	44	116,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2050BA27D	50W	2700K	152,00€	LHDT2050BA27B	50W	2700K	147,00€
LHDT2050BA30D	50W	3000K	152,00€	LHDT2050BA30B	50W	3000K	147,00€
LHDT2050BA40D	50W	4000K	152,00€	LHDT2050BA40B	50W	4000K	147,00€
LHDT2050NA27D	50W	2700K	156,00€	LHDT2050NA27B	50W	2700K	151,00€
LHDT2050NA30D	50W	3000K	156,00€	LHDT2050NA30B	50W	3000K	151,00€
LHDT2050NA40D	50W	4000K	156,00€	LHDT2050NA40B	50W	4000K	151,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2050BA27C	50W	2700K	284,00€	LHDT2050BA27Z	50W	2700K	168,00€
LHDT2050BA30C	50W	3000K	284,00€	LHDT2050BA30Z	50W	3000K	168,00€
LHDT2050BA40C	50W	4000K	284,00€	LHDT2050BA40Z	50W	4000K	168,00€
LHDT2050NA27C	50W	2700K	288,00€	LHDT2050NA27Z	50W	2700K	172,00€
LHDT2050NA30C	50W	3000K	288,00€	LHDT2050NA30Z	50W	3000K	172,00€
LHDT2050NA40C	50W	4000K	288,00€	LHDT2050NA40Z	50W	4000K	172,00€

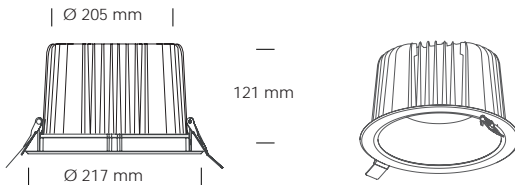
## EMERGENCIA

LHDT2050BA27E	50W	2700K	157,00€
LHDT2050BA30E	50W	3000K	157,00€
LHDT2050BA40E	50W	4000K	157,00€
LHDT2050NA27E	50W	2700K	160,00€
LHDT2050NA30E	50W	3000K	160,00€
LHDT2050NA40E	50W	4000K	160,00€

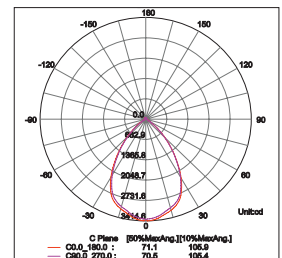
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico







# ZENIT II



Zenit II 7

Zenit II 12

Zenit II 20

Zenit II 25-30

Zenit II 40-50



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual en 7W, 12W, 20W, 25W, 30W, 40W y 50W de potencia lo que lo hace práctico y versátil para iluminar espacios de alturas importantes y exigentes.

Cuerpo y aro fabricado en fundición de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP44.

Reflector fabricado en aluminio acabado blanco y difusor de PMMA opal.

Óptica de 70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K, 4000K Y 2700K (7w).

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo, adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de Ø75 mm, Ø100 mm, Ø170 mm y Ø205 mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo y confort visual en grandes alturas.

## Acabados

Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# ZENIT II 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT207BB27	7W	AC220-240V	2700K	Blanco	570	70°	90	44	28,00€
LHDT207BB30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	570	70°	90	44	28,00€
LHDT207BB40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	570	70°	90	44	28,00€
LHDT207NN27	7W	AC220-240V	2700K	Negro	570	70°	90	44	40,00€
LHDT207NN30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	570	70°	90	44	40,00€
LHDT207NN40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	570	70°	90	44	40,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>O-10V</b>			
LHDT207BB27T	7W	2700K	49,00€	LHDT207BB270	7W	2700K	49,00€
LHDT207BB30T	7W	3000K	49,00€	LHDT207BB300	7W	3000K	49,00€
LHDT207BB40T	7W	4000K	49,00€	LHDT207BB400	7W	4000K	49,00€
LHDT207NN27T	7W	2700K	61,00€	LHDT207NN270	7W	2700K	61,00€
LHDT207NN30T	7W	3000K	61,00€	LHDT207NN300	7W	3000K	61,00€
LHDT207NN40T	7W	4000K	61,00€	LHDT207NN400	7W	4000K	61,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT207BB27D	7W	2700K	52,00€	LHDT207BA27B	7W	2700K	55,00€
LHDT207BB30D	7W	3000K	52,00€	LHDT207BA30B	7W	3000K	55,00€
LHDT207BB40D	7W	4000K	52,00€	LHDT207BA40B	7W	4000K	55,00€
LHDT207NN27D	7W	2700K	64,00€	LHDT207NN27B	7W	2700K	67,00€
LHDT207NN30D	7W	3000K	64,00€	LHDT207NN30B	7W	3000K	67,00€
LHDT207NN40D	7W	4000K	64,00€	LHDT207NN40B	7W	4000K	67,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT207BB27C	7W	2700K	97,00€	LHDT207BB27Z	7W	2700K	65,00€
LHDT207BB30C	7W	3000K	97,00€	LHDT207BB30Z	7W	3000K	65,00€
LHDT207BB40C	7W	4000K	97,00€	LHDT207BB40Z	7W	4000K	65,00€
LHDT207NN27E	7W	2700K	109,00€	LHDT207NN27Z	7W	2700K	77,00€
LHDT207NN30E	7W	3000K	109,00€	LHDT207NN30Z	7W	3000K	77,00€
LHDT207NN40E	7W	4000K	109,00€	LHDT207NN40Z	7W	4000K	77,00€

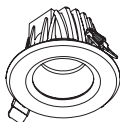
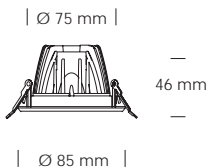
## EMERGENCIA

LHDT207BB27E	7W	2700K	97,00€
LHDT207BB30E	7W	3000K	97,00€
LHDT207BB40E	7W	4000K	97,00€
LHDT207NN27E	7W	2700K	109,00€
LHDT207NN30E	7W	3000K	109,00€
LHDT207NN40E	7W	4000K	109,00€

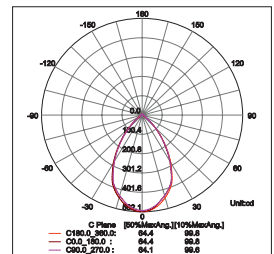
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



ledshomelighting.es

# ZENIT II 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2012BB27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	1225	70°	90	44	37,00€
LHDT2012BB30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	1225	70°	90	44	37,00€
LHDT2012BB40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	1225	70°	90	44	37,00€
LHDT2012NN27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	1225	70°	90	44	49,00€
LHDT2012NN30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	1225	70°	90	44	49,00€
LHDT2012NN40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	1225	70°	90	44	49,00€

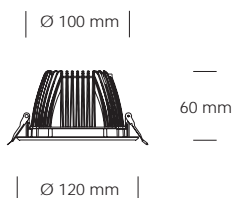
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2012BB27T	12W	2700K	62,00€	LHDT2012BB270	12W	2700K	62,00€
LHDT2012BB30T	12W	3000K	62,00€	LHDT2012BB300	12W	3000K	62,00€
LHDT2012BB40T	12W	4000K	62,00€	LHDT2012BB400	12W	4000K	62,00€
LHDT2012NN27T	12W	2700K	74,00€	LHDT2012NN270	12W	2700K	74,00€
LHDT2012NN30T	12W	3000K	74,00€	LHDT2012NN300	12W	3000K	74,00€
LHDT2012NN40T	12W	4000K	74,00€	LHDT2012NN400	12W	4000K	74,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2012BB27D	12W	2700K	62,00€	LHDT2012BB27B	12W	2700K	67,00€
LHDT2012BB30D	12W	3000K	62,00€	LHDT2012BB30B	12W	3000K	67,00€
LHDT2012BB40D	12W	4000K	62,00€	LHDT2012BB40B	12W	4000K	67,00€
LHDT2012NN27D	12W	2700K	74,00€	LHDT2012NN27B	12W	2700K	79,00€
LHDT2012NN30D	12W	3000K	74,00€	LHDT2012NN30B	12W	3000K	79,00€
LHDT2012NN40D	12W	4000K	74,00€	LHDT2012NN40B	12W	4000K	79,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2012BB27C	12W	2700K	162,00€	LHDT2012BB27Z	12W	2700K	74,00€
LHDT2012BB30C	12W	3000K	162,00€	LHDT2012BB30Z	12W	3000K	74,00€
LHDT2012BB40C	12W	4000K	162,00€	LHDT2012BB40Z	12W	4000K	74,00€
LHDT2012NN27C	12W	2700K	174,00€	LHDT2012NN27Z	12W	2700K	86,00€
LHDT2012NN30C	12W	3000K	174,00€	LHDT2012NN30Z	12W	3000K	86,00€
LHDT2012NN40C	12W	4000K	174,00€	LHDT2012NN40Z	12W	4000K	86,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDT2012BB27E	12W	2700K	104,00€				
LHDT2012BB30E	12W	3000K	104,00€				
LHDT2012BB40E	12W	4000K	104,00€				
LHDT2012NN27E	12W	2700K	116,00€				
LHDT2012NN30E	12W	3000K	116,00€				
LHDT2012NN40E	12W	4000K	116,00€				

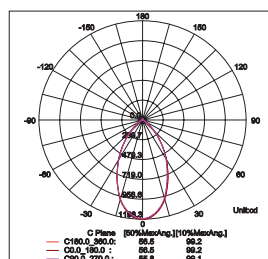
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZCET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# ZENIT II 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2020BB27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	2150	70°	90	44	73,00€
LHDT2020BB30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2150	70°	90	44	73,00€
LHDT2020BB40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2150	70°	90	44	73,00€
LHDT2020NN27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	2150	70°	90	44	85,00€
LHDT2020NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2150	70°	90	44	85,00€
LHDT2020NN40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2150	70°	90	44	85,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2020BB27T	20W	2700K	100,00€	LHDT2020BB270	20W	2700K	100,00€
LHDT2020BB30T	20W	3000K	100,00€	LHDT2020BB300	20W	3000K	100,00€
LHDT2020BB40T	20W	4000K	100,00€	LHDT2020BB400	20W	4000K	100,00€
LHDT2020NN27T	20W	2700K	112,00€	LHDT2020NN270	20W	2700K	112,00€
LHDT2020NN30T	20W	3000K	112,00€	LHDT2020NN300	20W	3000K	112,00€
LHDT2020NN40T	20W	4000K	112,00€	LHDT2020NN400	20W	4000K	112,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2020BB27D	20W	2700K	102,00€	LHDT2020BB27B	20W	2700K	104,00€
LHDT2020BB30D	20W	3000K	102,00€	LHDT2020BB30B	20W	3000K	104,00€
LHDT2020BB40D	20W	4000K	102,00€	LHDT2020BB40B	20W	4000K	104,00€
LHDT2020BB27D	20W	2700K	114,00€	LHDT2020NN27B	20W	2700K	116,00€
LHDT2020NN30D	20W	3000K	114,00€	LHDT2020NN30B	20W	3000K	116,00€
LHDT2020NN40D	20W	4000K	114,00€	LHDT2020NN40B	20W	4000K	116,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2020BB27C	20W	2700K	190,00€	LHDT2020BB27Z	20W	2700K	111,00€
LHDT2020BB30C	20W	3000K	190,00€	LHDT2020BB30Z	20W	3000K	111,00€
LHDT2020BB40C	20W	4000K	190,00€	LHDT2020BB40Z	20W	4000K	111,00€
LHDT2020NN27C	20W	2700K	202,00€	LHDT2020NN27Z	20W	2700K	123,00€
LHDT2020NN30C	20W	3000K	202,00€	LHDT2020NN30Z	20W	3000K	123,00€
LHDT2020NN40C	20W	4000K	202,00€	LHDT2020NN40Z	20W	4000K	123,00€

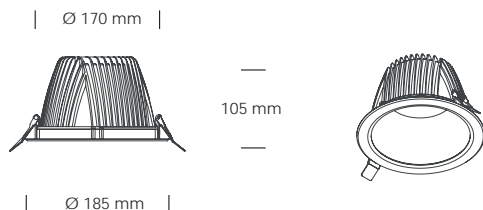
## EMERGENCIA

LHDT2020BB27E	20W	2700K	132,00€
LHDT2020BB30E	20W	3000K	132,00€
LHDT2020BB40E	20W	4000K	132,00€
LHDT2020NN27E	20W	2700K	144,00€
LHDT2020NN30E	20W	3000K	144,00€
LHDT2020NN40E	20W	4000K	144,00€

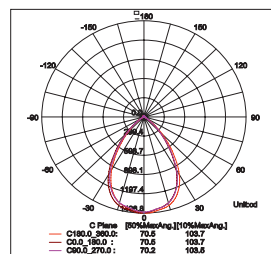
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



ledshomelighting.es



# ZENIT II 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2025BB27	25W	AC220-240V	2700K	Blanco	2500	70°	90	44	86,00€
LHDT2025BB30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	2500	70°	90	44	86,00€
LHDT2025BB40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	2500	70°	90	44	86,00€
LHDT2025NN27	25W	AC220-240V	2700K	Negro	2500	70°	90	44	98,00€
LHDT2025NN30	25W	AC220-240V	3000K	Negro	2500	70°	90	44	98,00€
LHDT2025NN40	25W	AC220-240V	4000K	Negro	2500	70°	90	44	98,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>O-10V</b>			
LHDT2025BB27T	25W	2700K	115,00€	LHDT2025BB27O	25W	2700K	115,00€
LHDT2025BB30T	25W	3000K	115,00€	LHDT2025BB30O	25W	3000K	115,00€
LHDT2025BB40T	25W	4000K	115,00€	LHDT2025BB40O	25W	4000K	115,00€
LHDT2025NN27T	25W	2700K	127,00€	LHDT2025NN27O	25W	2700K	127,00€
LHDT2025NN30T	25W	3000K	127,00€	LHDT2025NN30O	25W	3000K	127,00€
LHDT2025NN40T	25W	4000K	127,00€	LHDT2025NN40O	25W	4000K	127,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2025BB27D	25W	2700K	117,00€	LHDT2025BB27B	25W	2700K	121,00€
LHDT2025BB30D	25W	3000K	117,00€	LHDT2025BB30B	25W	3000K	121,00€
LHDT2025BB40D	25W	4000K	117,00€	LHDT2025BB40B	25W	4000K	121,00€
LHDT2025NN27D	25W	2700K	129,00€	LHDT2025BB27B	25W	2700K	133,00€
LHDT2025NN30D	25W	3000K	129,00€	LHDT2025BB30B	25W	3000K	133,00€
LHDT2025NN40D	25W	4000K	129,00€	LHDT2025BB40B	25W	4000K	133,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2025BB27C	25W	2700K	201,00€	LHDT2025BB27Z	25W	2700K	127,00€
LHDT2025BB30C	25W	3000K	201,00€	LHDT2025BB30Z	25W	3000K	127,00€
LHDT2025BB40C	25W	4000K	201,00€	LHDT2025BB40Z	25W	4000K	127,00€
LHDT2025NN27C	25W	2700K	213,00€	LHDT2025NN27Z	25W	2700K	139,00€
LHDT2025NN30C	25W	3000K	213,00€	LHDT2025NN30Z	25W	3000K	139,00€
LHDT2025NN40C	25W	4000K	213,00€	LHDT2025NN40Z	25W	4000K	139,00€

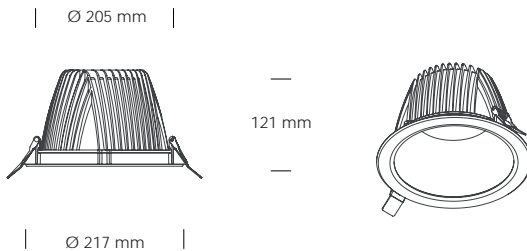
## EMERGENCIA

LHDT2025BB27E	25W	2700K	143,00€
LHDT2025BB30E	25W	3000K	143,00€
LHDT2025BB40E	25W	4000K	143,00€
LHDT2025NN27E	25W	2700K	155,00€
LHDT2025NN30E	25W	3000K	155,00€
LHDT2025NN40E	25W	4000K	155,00€

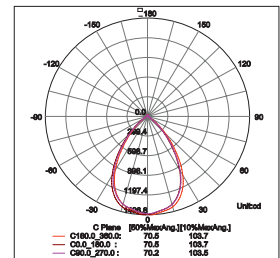
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZCG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ZENIT II 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2030BB27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco	2980	70°	90	44	90,00€
LHDT2030BB30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	2980	70°	90	44	90,00€
LHDT2030BB40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	2980	70°	90	44	90,00€
LHDT2030NN27	30W	AC220-240V	2700K	Negro	2980	70°	90	44	102,00€
LHDT2030NN30	30W	AC220-240V	3000K	Negro	2980	70°	90	44	102,00€
LHDT2030NN40	30W	AC220-240V	4000K	Negro	2980	70°	90	44	102,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2030BB27T	30W	2700K	119,00€	LHDT2030BB270	30W	2700K	119,00€
LHDT2030BB30T	30W	3000K	119,00€	LHDT2030BB300	30W	3000K	119,00€
LHDT2030BB40T	30W	4000K	119,00€	LHDT2030BB400	30W	4000K	119,00€
LHDT2030NN27T	30W	2700K	131,00€	LHDT2030BB270	30W	2700K	131,00€
LHDT2030NN30T	30W	3000K	131,00€	LHDT2030BB300	30W	3000K	131,00€
LHDT2030NN40T	30W	4000K	131,00€	LHDT2030BB400	30W	4000K	131,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2030BB27D	30W	2700K	121,00€	LHDT2030BB27B	30W	2700K	125,00€
LHDT2030BB30D	30W	3000K	121,00€	LHDT2030BB30B	30W	3000K	125,00€
LHDT2030BB40D	30W	4000K	121,00€	LHDT2030BB40B	30W	4000K	125,00€
LHDT2030NN27D	30W	2700K	133,00€	LHDT2030NN27B	30W	2700K	137,00€
LHDT2030NN30D	30W	3000K	133,00€	LHDT2030NN30B	30W	3000K	137,00€
LHDT2030NN40D	30W	4000K	133,00€	LHDT2030NN40B	30W	4000K	137,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2030BB27C	30W	2700K	201,00€	LHDT2030BB27Z	30W	2700K	131,00€
LHDT2030BB30C	30W	3000K	201,00€	LHDT2030BB30Z	30W	3000K	131,00€
LHDT2030BB40C	30W	4000K	201,00€	LHDT2030BB40Z	30W	4000K	131,00€
LHDT2030NN27C	30W	2700K	213,00€	LHDT2030NN27Z	30W	2700K	143,00€
LHDT2030NN30C	30W	3000K	213,00€	LHDT2030NN30Z	30W	3000K	143,00€
LHDT2030NN40C	30W	4000K	213,00€	LHDT2030NN40Z	30W	4000K	143,00€

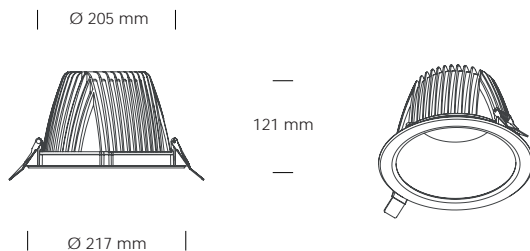
## EMERGENCIA

LHDT2030BB27E	30W	2700K	143,00€
LHDT2030BB30E	30W	3000K	143,00€
LHDT2030BB40E	30W	4000K	143,00€
LHDT2030NN27E	30W	2700K	155,00€
LHDT2030NN30E	30W	3000K	155,00€
LHDT2030NN40E	30W	4000K	155,00€

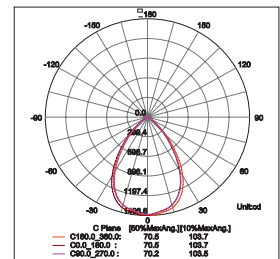
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ZENIT II 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2040BB27	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	3800	70°	90	44	114,00€
LHDT2040BB30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	3800	70°	90	44	114,00€
LHDT2040BB40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	3800	70°	90	44	114,00€
LHDT2040NN27	40W	AC220-240V	2700K	Negro	3800	70°	90	44	126,00€
LHDT2040NN30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	3800	70°	90	44	126,00€
LHDT2040NN40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	3800	70°	90	44	126,00€

## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDT2040BB27T	40W	2700K	149,00€	LHDT2040BB270	40W	2700K	149,00€
LHDT2040BB30T	40W	3000K	149,00€	LHDT2040BB300	40W	3000K	149,00€
LHDT2040BB40T	40W	4000K	149,00€	LHDT2040BB400	40W	4000K	149,00€
LHDT2040NN27T	40W	2700K	161,00€	LHDT2040NN270	40W	2700K	161,00€
LHDT2040NN30T	40W	3000K	161,00€	LHDT2040NN300	40W	3000K	161,00€
LHDT2040NN40T	40W	4000K	161,00€	LHDT2040NN400	40W	4000K	161,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDT2040BB27D	40W	2700K	147,00€	LHDT2040BB27B	40W	2700K	149,00€
LHDT2040BB30D	40W	3000K	147,00€	LHDT2040BB30B	40W	3000K	149,00€
LHDT2040BB40D	40W	4000K	147,00€	LHDT2040BB40B	40W	4000K	149,00€
LHDT2040NN27D	40W	2700K	159,00€	LHDT2040NN27B	40W	2700K	161,00€
LHDT2040NN30D	40W	3000K	159,00€	LHDT2040NN30B	40W	3000K	161,00€
LHDT2040NN40D	40W	4000K	159,00€	LHDT2040NN40B	40W	4000K	161,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT2040BB27C	40W	2700K	292,00€	LHDT2040BB27Z	40W	2700K	158,00€
LHDT2040BB30C	40W	3000K	292,00€	LHDT2040BB30Z	40W	3000K	158,00€
LHDT2040BB40C	40W	4000K	292,00€	LHDT2040BB40Z	40W	4000K	158,00€
LHDT2040BB27C	40W	2700K	304,00€	LHDT2040BB27Z	40W	2700K	170,00€
LHDT2040BB30C	40W	3000K	304,00€	LHDT2040BB30Z	40W	3000K	170,00€
LHDT2040BB40C	40W	4000K	304,00€	LHDT2040BB40Z	40W	4000K	170,00€

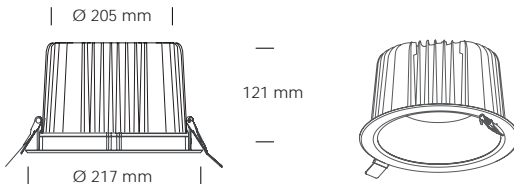
## EMERGENCIA

LHDT2040BB27E	40W	2700K	165,00€
LHDT2040BB30E	40W	3000K	165,00€
LHDT2040BB40E	40W	4000K	165,00€
LHDT2040NN27E	40W	2700K	177,00€
LHDT2040NN30E	40W	3000K	177,00€
LHDT2040NN40E	40W	4000K	177,00€

## ACCESORIOS

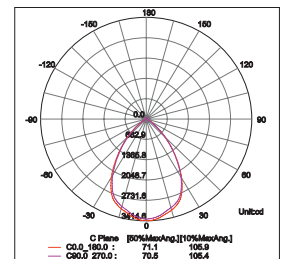
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



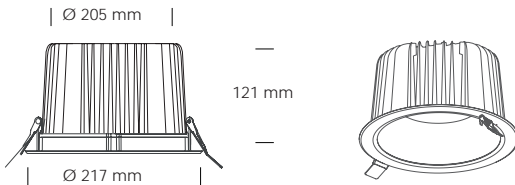
# ZENIT II 50

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT2050BB27	50W	AC220-240V	2700K	Blanco	4650	70°	90	44	120,00€
LHDT2050BB30	50W	AC220-240V	3000K	Blanco	4650	70°	90	44	120,00€
LHDT2050BB40	50W	AC220-240V	4000K	Blanco	4650	70°	90	44	120,00€
LHDT2050NN27	50W	AC220-240V	2700K	Negro	4650	70°	90	44	132,00€
LHDT2050NN30	50W	AC220-240V	3000K	Negro	4650	70°	90	44	132,00€
LHDT2050NN40	50W	AC220-240V	4000K	Negro	4650	70°	90	44	132,00€

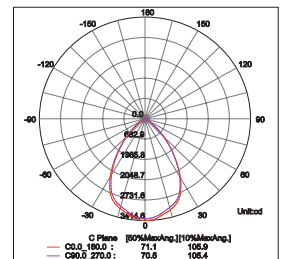
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>				
LHDT2050BB27D	50W	2700K	160,00€	LHDT2050BB27B	50W	2700K	155,00€	
LHDT2050BB30D	50W	3000K	160,00€	LHDT2050BB30B	50W	3000K	155,00€	
LHDT2050BB40D	50W	4000K	160,00€	LHDT2050BB40B	50W	4000K	155,00€	
LHDT2050NN27D	50W	2700K	172,00€	LHDT2050NN27B	50W	2700K	167,00€	
LHDT2050NN30D	50W	3000K	172,00€	LHDT2050NN30B	50W	3000K	167,00€	
LHDT2050NN40D	50W	4000K	172,00€	LHDT2050NN40B	50W	4000K	167,00€	
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>				
LHDT2050BB27C	50W	2700K	292,00€	LHDT2050BB27Z	50W	2700K	176,00€	
LHDT2050BB30C	50W	3000K	292,00€	LHDT2050BB30Z	50W	3000K	176,00€	
LHDT2050BB40C	50W	4000K	292,00€	LHDT2050BB40Z	50W	4000K	176,00€	
LHDT2050NN27C	50W	2700K	304,00€	LHDT2050BB27Z	50W	2700K	188,00€	
LHDT2050NN30C	50W	3000K	304,00€	LHDT2050BB30Z	50W	3000K	188,00€	
LHDT2050NN40C	50W	4000K	304,00€	LHDT2050BB40Z	50W	4000K	188,00€	
<b>EMERGENCIA</b>								
LHDT2050BB27E	50W	2700K	165,00€					
LHDT2050BB30E	50W	3000K	165,00€					
LHDT2050BB40E	50W	4000K	165,00€					
LHDT2050BB27E	50W	2700K	177,00€					
LHDT2050BB30E	50W	3000K	177,00€					
LHDT2050BB40E	50W	4000K	177,00€					
<b>ACCESORIOS</b>								
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W							115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS							56,00€
LHMBGATZGBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.							75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.							60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ARGOS



## Descripción

Downlight empotrado rectangular y basculante de 40W de potencia, que permite orientar la luz a los espacios deseados.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en aluminio anodizado de alta pureza y difusor de cristal templado prismático.

Óptica de 90x70° de apertura y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación con UGR<16.

Led chip COB lineal marca TYF con Índice de reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2700K, 3000K, 3500K 4000K, 5000K Y 6000K

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

Corte de techo de 210x140 mm.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general para todo tipo de espacios de uso comercial.

## Acabados

○ Blanco ● Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# ARGOS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDRA540B22L	40W	AC220-240V	2200K	Blanco	4800	90X70°	95	20	92,00€
LHDRA540B27L	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	4800	90X70°	95	20	92,00€
LHDRA540B30L	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	4800	90X70°	95	20	78,00€
LHDRA540B40L	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	4800	90X70°	95	20	78,00€
LHDRA540N22L	40W	AC220-240V	2200K	Negro	4800	90X70°	95	20	92,00€
LHDRA540N27L	40W	AC220-240V	2700K	Negro	4800	90X70°	95	20	92,00€
LHDRA540N30L	40W	AC220-240V	3000K	Negro	4800	90X70°	95	20	78,00€
LHDRA540N40L	40W	AC220-240V	4000K	Negro	4800	90X70°	95	20	78,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 92,00€

\*Opcional temperaturas alimentación

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHDRA540B22T-27T	2200K - 2700K	Blanco	118,00€
LHDRA540B30T-40T	3000K - 4000K	Blanco	104,00€
LHDRA540N22T-27T	2200K - 2700K	Negro	118,00€
LHDRA540N30T-40T	3000K - 4000K	Negro	104,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 118,00€

## DALI

LHDRA540B22T-27T	2200K - 2700K	Blanco	119,00€
LHDRA540B30T-40T	3000K - 4000K	Blanco	105,00€
LHDRA540N22T-27T	2200K - 2700K	Negro	119,00€
LHDRA540N30T-40T	3000K - 4000K	Negro	105,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 119,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDRA540B1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDRA540B22T-27T	2200K - 2700K	Blanco	130,00€
LHDRA540B30T-40T	3000K - 4000K	Blanco	116,00€
LHDRA540N22T-27T	2200K - 2700K	Negro	130,00€
LHDRA540N30T-40T	3000K - 4000K	Negro	116,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 130,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDRA540N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDRA540N30E Añadir al P.V.P 75,00€

## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>0-10V</b>			
LHDRA540B22T-27T	2200K - 2700K	Blanco	118,00€
LHDRA540B30T-40T	3000K - 4000K	Blanco	104,00€
LHDRA540N22T-27T	2200K - 2700K	Negro	118,00€
LHDRA540N30T-40T	3000K - 4000K	Negro	104,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 118,00€

## CASAMBI

LHDRA540B22T-27T	2200K - 2700K	Blanco	190,00€
LHDRA540B30T-40T	3000K - 4000K	Blanco	176,00€
LHDRA540N22T-27T	2200K - 2700K	Negro	190,00€
LHDRA540N30T-40T	3000K - 4000K	Negro	176,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 190,00€

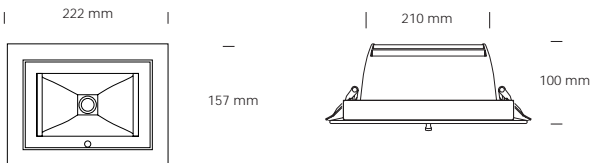
## BLUETOOTH

LHDRA540B22T-27T	2200K - 2700K	Blanco	122,00€
LHDRA540B30T-40T	3000K - 4000K	Blanco	108,00€
LHDRA540N22T-27T	2200K - 2700K	Negro	122,00€
LHDRA540N30T-40T	3000K - 4000K	Negro	108,00€

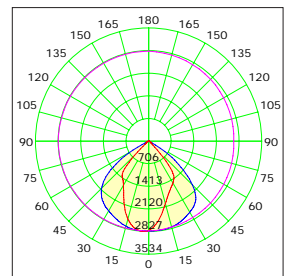
\*Opcional chip en CRI95 en 3200K - 3500K - 5000K - 6000K P.V.P: 122,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDRA540N1ND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomeighting.es

# PERFUME BAR



# FENIX



## Descripción

Downlight empotrado orientable y basculante de 20W, 30W y 40W de potencia, que permite dirigir la luz a los espacios deseados.

Cuerpo y aro fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP40.

Reflector fabricado en aluminio anodizado de alta pureza y difusor de cristal templado transparente.

Óptica de 12°, 24°, 40° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000k. Especiales alimentación y tuneable 2700K - 6000K. Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF). Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola. Corte de techo de Ø175 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general o luz de acento para todo tipo de espacios de uso comercial.

## Acabados

Blanco  Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.





# FENIX 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDOF520B22	20W	AC220-240V	2200K	2507	40°	95	20	90,00€
LHDOF520B27	20W	AC220-240V	2700K	2507	40°	95	20	90,00€
LHDOF520B30	20W	AC220-240V	3000K	2507	40°	95	20	76,00€
LHDOF520B35	20W	AC220-240V	3500K	2507	40°	95	20	90,00€
LHDOF520B40	20W	AC220-240V	4000K	2507	40°	95	20	76,00€
LHDOF520B50	20W	AC220-240V	5000K	2507	40°	95	20	90,00€
LHDOF520B60	20W	AC220-240V	6000K	2507	40°	95	20	90,00€
LHDOF520BME	20W	AC220-240V	MEAT	1150	40°	86	20	100,00€
LHDOF520BVE	20W	AC220-240V	VEGETABLE	2150	40°	95	20	100,00€
LHDOF520BWE	20W	AC220-240V	FISH	1112	40°	76	20	100,00€
LHDOF520BBR	20W	AC220-240V	BREAD	2150	40°	95	20	100,00€

\*Disponible acabado color negro

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>		
LHDOF520B22T - 27T	2200K - 2700K	113,00€
LHDOF520B35T - 50T - 60T	3500K - 5000K - 6000K	113,00€
LHDOF520B30T - 40T	3000K - 4000K	99,00€
LHDOF520BMT - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	123,00€

## DALI

LHDOF520B22D - 27D	2200K - 2700K	113,00€
LHDOF520B35D - 50D-60D	3500K - 5000K - 6000K	113,00€
LHDOF520B30D - 40D	3000K - 4000K	99,00€
LHDOF520BMED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	123,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDOF520BTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDOF520B22Z - 27Z	2200K - 2700K	117,00€
LHDOF520B35Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K - 6000K	117,00€
LHDOF520B30Z - 40Z	3000K - 4000K	103,00€
LHDOF520BMEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	127,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDOF520BTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ÓPTICAS

LHDOF54012	ÓPTICA 12 GRADOS	6,00€
LHDOF54024	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHDOF54060	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDOF520B30E Añadir al P.V.P 75,00€

## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>0-10V</b>		
LHDOF520B220 - 270	2200K - 2700K	113,00€
LHDOF520B350 - 500 - 600	3500K - 5000K - 6000K	113,00€
LHDOF520B300 - 400	3000K - 4000K	99,00€
LHDOF520BMEO - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	123,00€

## CASAMBI

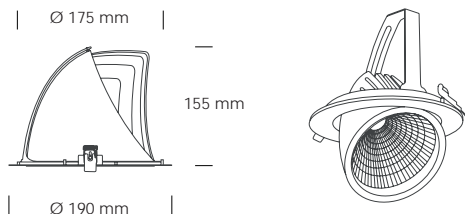
LHDOF520B22C - 27C	2200K - 2700K	188,00€
LHDOF520B35C - 50C - 60C	3500K - 5000K - 6000K	188,00€
LHDOF520B30C - 40C	3000K - 4000K	172,00€
LHDOF520BMEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	198,00€

## BLUETOOTH

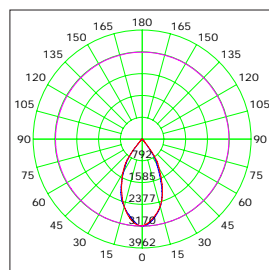
LHDOF520B22B - 27B	2200K - 2700K	123,00€
LHDOF520B35B - 50B - 60B	3500K - 5000K - 6000K	123,00€
LHDOF520B30B - 40B	3000K - 4000K	109,00€
LHDOF520BMEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	133,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDOF520BTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# FENIX 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDOF530B22	30W	AC220-240V	2200K	3590	40°	95	20	94,00€
LHDOF530B27	30W	AC220-240V	2700K	3590	40°	95	20	94,00€
LHDOF530B30	30W	AC220-240V	3000K	3590	40°	95	20	80,00€
LHDOF530B35	30W	AC220-240V	3500K	3590	40°	95	20	94,00€
LHDOF530B40	30W	AC220-240V	4000K	3590	40°	95	20	80,00€
LHDOF530B50	30W	AC220-240V	5000K	3590	40°	95	20	94,00€
LHDOF530B60	30W	AC220-240V	6000K	3590	40°	95	20	94,00€
LHDOF530BME	30W	AC220-240V	MEAT	1725	40°	86	20	104,00€
LHDOF530BVE	30W	AC220-240V	VEGETABLE	3225	40°	95	20	104,00€
LHDOF530BWF	30W	AC220-240V	FISH	1670	40°	76	20	104,00€
LHDOF530BBR	30W	AC220-240V	BREAD	3225	40°	95	20	104,00€

\*Disponible acabado color negro

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>		
LHDOF530B22T - 27T	2200K - 2700K	121,00€
LHDOF530B35T - 50T - 60T	3500K - 5000K - 6000K	121,00€
LHDOF530B30T - 40T	3000K - 4000K	107,00€
LHDOF530BMET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	131,00€

## DALI

LHDOF530B22D - 27D	2200K - 2700K	121,00€
LHDOF530B35D - 50D-60D	3500K - 5000K - 6000K	121,00€
LHDOF530B30D - 40D	3000K - 4000K	107,00€
LHDOF530BMED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	131,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDOF530BIND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDOF530B22Z - 27Z	2200K - 2700K	130,00€
LHDOF530B35Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K - 6000K	130,00€
LHDOF530B30Z - 40Z	3000K - 4000K	116,00€
LHDOF530BMEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	140,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDOF530BINZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ÓPTICAS

LHDOF54012	ÓPTICA 12 GRADOS	6,00€
LHDOF54024	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHDOF54060	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDOF530B30E Añadir al P.V.P 75,00€

## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>O-10V</b>		
LHDOF530B22O - 27O	2200K - 2700K	121,00€
LHDOF530B35O - 50O - 60O	3500K - 5000K - 6000K	121,00€
LHDOF530B30O - 40O	3000K - 4000K	107,00€
LHDOF530BMEO - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	131,00€

## CASAMBI

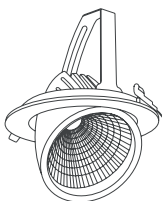
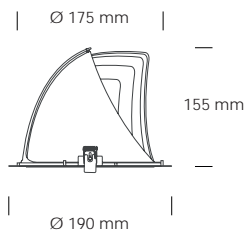
LHDOF530B22C - 27C	2200K - 2700K	192,00€
LHDOF530B35C - 50C - 60C	3500K - 5000K - 6000K	192,00€
LHDOF530B30C - 40C	3000K - 4000K	178,00€
LHDOF530BMEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	202,00€

## BLUETOOTH

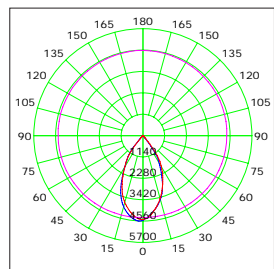
LHDOF530B22B - 27B	2200K - 2700K	124,00€
LHDOF530B35B - 50B - 60B	3500K - 5000K - 6000K	124,00€
LHDOF530B30B - 40B	3000K - 4000K	110,00€
LHDOF530BMEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	134,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDOF530BTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es



MEMORIAS

PROTECTORES

HUAWEI

BATERÍAS  
MUCHO+

SAMSUNG

Servicio en tienda

# FENIX 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDOF540B22	40W	AC220-240V	2200K	4670	40°	95	20	98,00€
LHDOF540B27	40W	AC220-240V	2700K	4670	40°	95	20	98,00€
LHDOF540B30	40W	AC220-240V	3000K	4670	40°	95	20	84,00€
LHDOF540B35	40W	AC220-240V	3500K	4670	40°	95	20	98,00€
LHDOF540B40	40W	AC220-240V	4000K	4670	40°	95	20	84,00€
LHDOF540B50	40W	AC220-240V	5000K	4670	40°	95	20	98,00€
LHDOF540B60	40W	AC220-240V	6000K	4670	40°	95	20	98,00€
LHDOF540BME	40W	AC220-240V	MEAT	2300	40°	86	20	108,00€
LHDOF540BVE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	4000	40°	95	20	108,00€
LHDOF540BWE	40W	AC220-240V	FISH	2225	40°	76	20	108,00€
LHDOF540BBR	40W	AC220-240V	BREAD	4000	40°	95	20	108,00€

\*Disponible acabado color negro

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>		
LHDOF540B22T - 27T	2200K - 2700K	125,00€
LHDOF540B35T - 50T - 60T	3500K - 5000K - 6000K	125,00€
LHDOF540B30T - 40T	3000K - 4000K	111,00€
LHDOF540BMET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	135,00€

## DALI

LHDOF540B22D - 27D	2200K - 2700K	125,00€
LHDOF540B35D - 50D-60D	3500K - 5000K - 6000K	125,00€
LHDOF540B30D - 40D	3000K - 4000K	111,00€
LHDOF540BMED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	135,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDOF540BTD. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDOF540B22Z - 27Z	2200K - 2700K	136,00€
LHDOF540B35Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K - 6000K	136,00€
LHDOF540B30Z - 40Z	3000K - 4000K	122,00€
LHDOF540BMEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	146,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF. LHDOF540BTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>0-10V</b>		
LHDOF540B220 - 270	2200K - 2700K	125,00€
LHDOF540B350 - 500 - 600	3500K - 5000K - 6000K	125,00€
LHDOF540B300 - 400	3000K - 4000K	111,00€
LHDOF540BME0 - VE0 - WE0 - BRO	ALIMENTACIÓN	135,00€

## CASAMBI

LHDOF540B22C - 27C	2200K - 2700K	196,00€
LHDOF540B35C - 50C - 60C	3500K - 5000K - 6000K	196,00€
LHDOF540B30C - 40C	3000K - 4000K	182,00€
LHDOF540BMEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	206,00€

## BLUETOOTH

LHDOF540B22B - 27B	2200K - 2700K	128,00€
LHDOF540B35B - 50B - 60B	3500K - 5000K - 6000K	128,00€
LHDOF540B30B - 40B	3000K - 4000K	114,00€
LHDOF540BMEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	138,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDOF540BTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDOF530B30E Añadir al P.V.P 75,00€

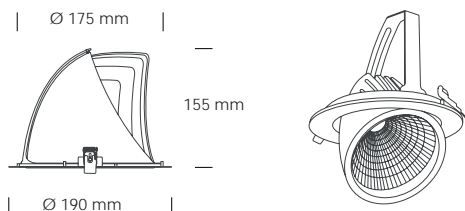
## ÓPTICAS

LHDOF54012	ÓPTICA 12 GRADOS	6,00€
LHDOF54024	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHDOF54060	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

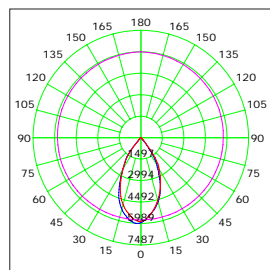
## ACCESORIOS

LHPIC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

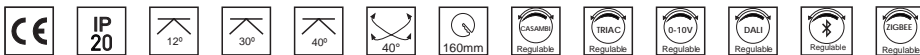


1880



Casa  
1880

# PLANET



## Descripción

Downlight empotrado de alto rendimiento y confort visual de 20W, 30W y 40W de potencia con sistema de doble basculación y orientación.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio, disipador de aluminio independiente con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en aluminio anodizado de alta pureza y eficiencia con 12°, 30° y 40° de apertura, UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K, especiales alimentación y tuneable 2700K - 6000K. Driver LIFUD incorporado con factor de potencia 0.95 (PF). Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techo modulares y de escayola. Corte de techo de Ø160 mm.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, restauración y hostelería.

## Acabados

○ Blanco ● Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# PLANET 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDR520B22	20W	AC220-240V	2200K	2220	40°	95	20	91,00€
LHDR520B27	20W	AC220-240V	2700K	2220	40°	95	20	91,00€
LHDR520B30	20W	AC220-240V	3000K	2220	40°	95	20	77,00€
LHDR520B35	20W	AC220-240V	3500K	2220	40°	95	20	91,00€
LHDR520B40	20W	AC220-240V	4000K	2220	40°	95	20	77,00€
LHDR520B50	20W	AC220-240V	5000K	2220	40°	95	20	91,00€
LHDR520B60	20W	AC220-240V	6000K	2220	40°	95	20	91,00€
LHDR520BME	20W	AC220-240V	MEAT	1294	40°	87	20	101,00€
LHDR520BVE	20W	AC220-240V	VEGETABLE	2150	40°	95	20	101,00€
LHDR520BWE	20W	AC220-240V	FISH	1100	40°	75	20	101,00€
LHDR520BBR	20W	AC220-240V	BREAD	2150	40°	95	20	101,00€

\*Disponible acabado color negro

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P	Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>					
LHDR520B22T - 27T	2200K - 2700K	114,00€	LHDR520B220 - 270	2200K - 2700K	114,00€
LHDR520B35T - 50T - 60T	3500K - 5000K	114,00€	LHDR520B350 - 500 - 600	3500K - 5000K	114,00€
LHDR520B30T - 40T	3000K - 4000K	100,00€	LHDR520B300 - 400	3000K - 4000K	100,00€
LHDR520BMET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	124,00€	LHDR520BMED - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	124,00€

## DALI

LHDR520B22D - 27D	2200K - 2700K	114,00€	LHDR520B22C - 27C	2200K - 2700K	189,00€
LHDR520B35D - 50D - 60D	3500K - 5000K	114,00€	LHDR520B35C - 50C - 60C	3500K - 5000K	189,00€
LHDR520B30D - 40D	3000K - 4000K	100,00€	LHDR520B30C - 40C	3000K - 4000K	175,00€
LHDR520BMED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	124,00€	LHDR520BMEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	199,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDR520BTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDR520B22Z - 27Z	2200K - 2700K	125,00€	LHDR520B22B - 27B	2200K - 2700K	118,00€
LHDR520B35Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K	125,00€	LHDR520B35B - 50B - 60B	3500K - 5000K	118,00€
LHDR520B30Z - 40Z	3000K - 4000K	111,00€	LHDR520B30B - 40B	3000K - 4000K	104,00€
LHDR520BMEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	135,00€	LHDR520BMEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	128,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF. LHDR520BTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF. LHDR520TNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. EJ. LHDR520B30E Añadir al P.V.P 75,00€

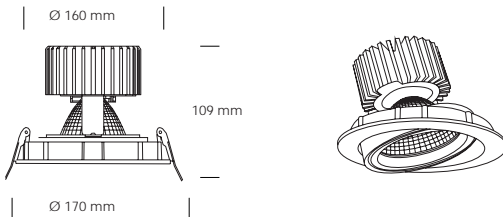
## OPTICAS

LHDR54012	ÓPTICA 12 GRADOS	6,00€
LHDR54030	ÓPTICA 30 GRADOS	6,00€

## ACCESORIOS

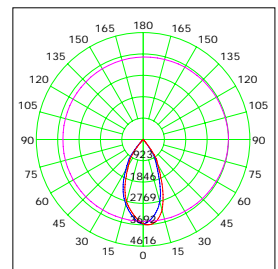
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# PLANET 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDR530B22	30W	AC220-240V	2200K	3160	40°	95	20	95,00€
LHDR530B27	30W	AC220-240V	2700K	3160	40°	95	20	95,00€
LHDR530B30	30W	AC220-240V	3000K	3160	40°	95	20	81,00€
LHDR530B35	30W	AC220-240V	3500K	3160	40°	95	20	95,00€
LHDR530B40	30W	AC220-240V	4000K	3160	40°	95	20	81,00€
LHDR530B50	30W	AC220-240V	5000K	3160	40°	95	20	95,00€
LHDR530B60	30W	AC220-240V	6000K	3160	40°	95	20	95,00€
LHDR530BME	30W	AC220-240V	MEAT	1940	40°	87	20	105,00€
LHDR530BVE	30W	AC220-240V	VEGETABLE	3150	40°	95	20	105,00€
LHDR530BWE	30W	AC220-240V	FISH	1650	40°	75	20	105,00€
LHDR530BBR	30W	AC220-240V	BREAD	3150	40°	95	20	105,00€

\*Disponible acabado color negro

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P	Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>					
LHDR530B22T - 27T	2200K - 2700K	121,00€	LHDR530B220 - 270	2200K - 2700K	121,00€
LHDR530B35T - 50T - 60T	3500K - 5000K	121,00€	LHDR530B350 - 500 - 600	3500K - 5000K	121,00€
LHDR530B30T - 40T	3000K - 4000K	107,00€	LHDR530B300 - 400	3000K - 4000K	107,00€
LHDR530BMET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	131,00€	LHDR530BME0 - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	131,00€

## DALI

LHDR530B22D - 27D	2200K - 2700K	122,00€	LHDR530B22C - 27C	2200K - 2700K	193,00€
LHDR530B35D - 50D - 60D	3500K - 5000K	122,00€	LHDR530B35C - 50C - 60C	3500K - 5000K	193,00€
LHDR530B30D - 40D	3000K - 4000K	108,00€	LHDR530B30C - 40C	3000K - 4000K	179,00€
LHDR530BMED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	132,00€	LHDR530BMEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	203,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR530BTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDR530B22Z - 27Z	2200K - 2700K	131,00€	LHDR530B22B - 27B	2200K - 2700K	125,00€
LHDR530B35Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K	131,00€	LHDR530B35B - 50B - 60B	3500K - 5000K	125,00€
LHDR530B30Z - 40Z	3000K - 4000K	117,00€	LHDR530B30B - 40B	3000K - 4000K	111,00€
LHDR530BMEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	141,00€	LHDR530BMEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	125,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR530BTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDR530BTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDR530B30E Añadir al P.V.P 75,00€

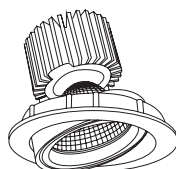
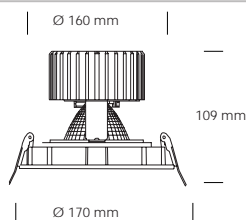
## OPTICAS

LHDR54012	ÓPTICA 12 GRADOS	6,00€
LHDR54030	ÓPTICA 30 GRADOS	6,00€

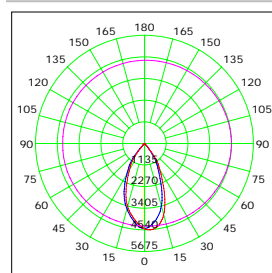
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





Galaxy Z Flip3 5G

MUSMAS

Galaxy S22 S

# PLANET 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHDR540B22	40W	AC220-240V	2200K	4170	40°	95	20	99,00€
LHDR540B27	40W	AC220-240V	2700K	4170	40°	95	20	99,00€
LHDR540B30	40W	AC220-240V	3000K	4170	40°	95	20	85,00€
LHDR540B35	40W	AC220-240V	3500K	4170	40°	95	20	99,00€
LHDR540B40	40W	AC220-240V	4000K	4170	40°	95	20	85,00€
LHDR540B50	40W	AC220-240V	5000K	4170	40°	95	20	99,00€
LHDR540B60	40W	AC220-240V	6000K	4170	40°	95	20	99,00€
LHDR540BME	40W	AC220-240V	MEAT	2590	40°	87	20	109,00€
LHDR540BVE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	3150	40°	95	20	109,00€
LHDR540BWE	40W	AC220-240V	FISH	2200	40°	75	20	109,00€
LHDR540BBR	40W	AC220-240V	BREAD	3150	40°	95	20	109,00€

\*Disponible acabado color negro

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P	Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>					
LHDR540B22T - 27T	2200K - 2700K	126,00€	LHDR540B220 - 270	2200K - 2700K	126,00€
LHDR540B35T - 50T - 60T	3500K - 5000K	126,00€	LHDR540B350 - 500 - 600	3500K - 5000K	126,00€
LHDR540B30T - 40T	3000K - 4000K	112,00€	LHDR540B300 - 400	3000K - 4000K	112,00€
LHDR540BMET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	136,00€	LHDR540BME0 - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	136,00€
<b>DALI</b>					
LHDR540B22D - 27D	2200K - 2700K	126,00€	LHDR540B22C - 27C	2200K - 2700K	197,00€
LHDR540B35D - 50D - 60D	3500K - 5000K	126,00€	LHDR540B35C - 50C - 60C	3500K - 5000K	197,00€
LHDR540B30D - 40D	3000K - 4000K	112,00€	LHDR540B30C - 40C	3000K - 4000K	183,00€
LHDR540BMED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	136,00€	LHDR540BMEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	207,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR540BTND. Añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHDR540B22Z - 27Z	2200K - 2700K	137,00€
LHDR540B35Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K	137,00€
LHDR540B30Z - 40Z	3000K - 4000K	123,00€
LHDR540BMEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	147,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF. LHDR540BTNZ. Añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHDR540B22B - 27B	2200K - 2700K	129,00€
LHDR540B35B - 50B - 60B	3500K - 5000K	129,00€
LHDR540B30B - 40B	3000K - 4000K	115,00€
LHDR540BMEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	139,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF. LHDR540BTNB. Añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. E.J. LHDR530B30E Añadir al P.V.P 75,00€

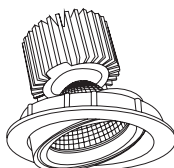
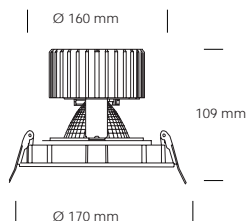
## OPTICAS

LHDR54012	ÓPTICA 12 GRADOS	6,00€
LHDR54030	ÓPTICA 30 GRADOS	6,00€

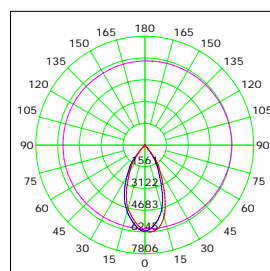
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# ONYX REDONDO



## Descripción

Downlight redondo empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 2w.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor. Grado de protección IP20. Reflector fabricado en policarbonato y diferentes acabados decorativos garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 38° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led Chip SMD con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3200K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, hoteles, comercial, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Negro - Blanco
- Blanco - Negro
- Blanco - Blanco
- Transparente
- Negro - Negro
- Blanco - Oro
- Negro - Oro

## Versión

\* opcional dimable, Dali, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



# ONYX 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOR18BCCT	8W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	490	38°	90	20	36,00€
LHOR18NCCT	8W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	490	38°	90	20	36,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	58,00€
LHOR18NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	58,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	58,00€
LHOR18NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	58,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	61,00€
LHOR18NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	61,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	70,00€
LHOR18NCCTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	70,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	64,00€
LHOR18NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	64,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	68,00€
LHOR18NCCTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	68,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	75,00€
LHOR18NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	75,00€

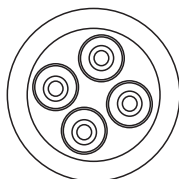
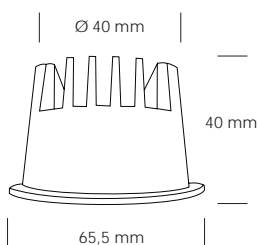
### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOR18BCCTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	79,00€
LHOR18NCCTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	79,00€

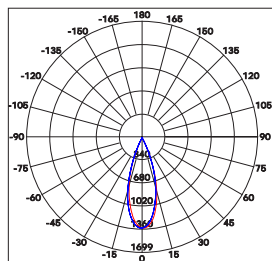
## ACCESORIOS

LHROR18BB	Reflector redondo onyx redondo 4 puntos blanco - blanco	4,00€
LHROR18BN	Reflector redondo onyx redondo 4 puntos blanco - negro	4,00€
LHROR18BO	Reflector redondo onyx redondo 4 puntos blanco - oro	4,00€
LHROR18NN	Reflector redondo onyx redondo 4 puntos negro - negro	4,00€
LHROR18NO	Reflector redondo onyx redondo 4 puntos negro - oro	4,00€
LHROR18TR	Reflector redondo onyx redondo 4 puntos transparente	4,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX CUADRADO



## Descripción

Downlight redondo empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 2w.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato y diferentes acabados decorativos garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 38° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led Chip SMD con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3200K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF)

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, hoteles, comercial, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Negro - Blanco
- Blanco - Negro
- Blanco - Blanco
- Transparente
- Negro - Negro
- Blanco - Oro
- Negro - Oro

## Versión

\* opcional dimable, Dali, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



# ONYX 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOC18BCCT	8W	AC220-240V	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	490	38°	90	20	36,00€
LHOC18NCCT	8W	AC220-240V	2700K -3200K~ 4000K	Negro	490	38°	90	20	36,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTT	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	58,00€
LHOC18NCCTT	2700K -3200K~ 4000K	Negro	58,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCT0	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	58,00€
LHOC18NCCT0	2700K -3200K~ 4000K	Negro	58,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTD	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	61,00€
LHOC18NCCTD	2700K -3200K~ 4000K	Negro	61,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTIND	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	70,00€
LHOC18NCCTIND	2700K -3200K~ 4000K	Negro	70,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTB	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	64,00€
LHOC18NCCTB	2700K -3200K~ 4000K	Negro	64,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTNB	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	68,00€
LHOC18NCCTNB	2700K -3200K~ 4000K	Negro	68,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTZ	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	74,00€
LHOC18NCCTZ	2700K -3200K~ 4000K	Negro	74,00€

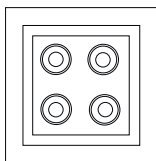
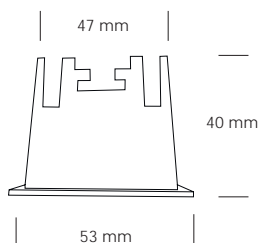
### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOC18BCCTNZ	2700K -3200K~ 4000K	Blanco	79,00€
LHOC18NCCTNZ	2700K -3200K~ 4000K	Negro	79,00€

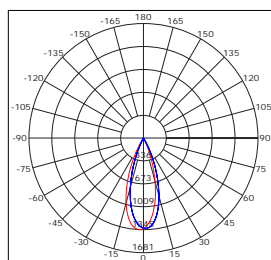
## ACCESORIOS

LHROC18BB	Reflector redondo onyx cuadrado 4 puntos blanco - blanco	4,00€
LHROC18BN	Reflector redondo onyx cuadrado 4 puntos blanco - negro	4,00€
LHROC18BO	Reflector redondo onyx cuadrado 4 puntos blanco - oro	4,00€
LHROC18NN	Reflector redondo onyx cuadrado 4 puntos negro - negro	4,00€
LHROC18NO	Reflector redondo onyx cuadrado 4 puntos negro - oro	4,00€
LHROC18TR	Reflector redondo onyx cuadrado 4 puntos transparente	4,00€

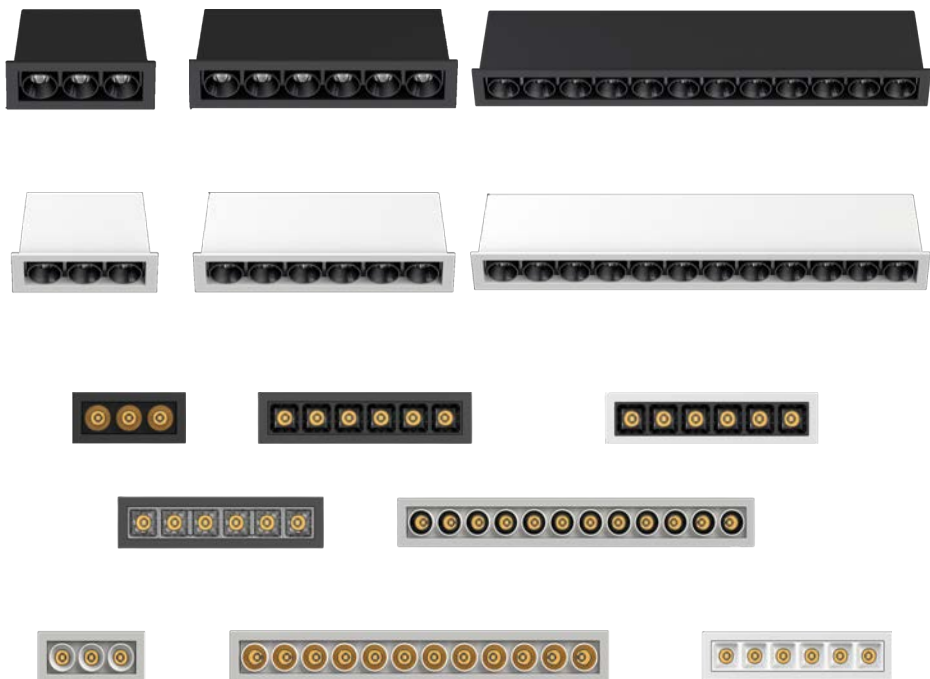
## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX LINEAL



## Descripción

Downlight lineal empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticas individuales de 6W, 10W y 20W con un diseño longitudinal de tamaño super reducido.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato y diferentes acabados decorativos garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 38° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led Chip SMD con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3200K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF)  
Tensión de alimentación  
220-240V / 50-60Hz

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, hoteles, comercial, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Negro - Blanco
- Blanco - Negro
- Blanco - Blanco
- Transparente
- Negro - Negro
- Blanco - Oro
- Negro - Oro

## Versión

\* Opcional dimable, Dalí, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH y ZIGBEE.



# ONYX 6 LINEAL

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOL16BCCT	6W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	375	38°	90	20	30,00€
LHOL16NCCT	6W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	375	38°	90	20	30,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	52,00€
LHOL16NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	52,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	52,00€
LHOL16NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	52,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	55,00€
LHOL16NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	55,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	63,00€
LHOL16NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	63,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	58,00€
LHOL16NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	58,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	66,00€
LHOL16NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	66,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	69,00€
LHOL16NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	69,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	73,00€
LHOL16NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	73,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	69,00€
LHOL16NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	69,00€

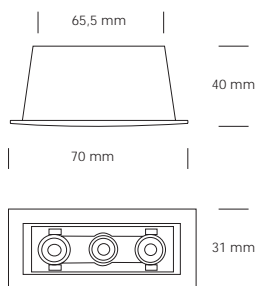
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL16BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	120,00€
LHOL16NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	120,00€

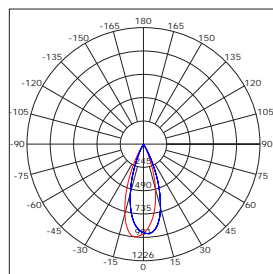
## ACCESORIOS

LHROLR16BB	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - blanco	3,00€
LHROLR16BN	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - negro	3,00€
LHROLR16BO	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - oro	3,00€
LHROLR16NN	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos negro - negro	3,00€
LHROLR16NO	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos negro - oro	3,00€
LHROLC16B	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos blanco	3,00€
LHROLC16N	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos negro	3,00€
LHROLC16T	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos transparente	3,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# ONYX 10 LINEAL

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOL110BCCT	10W	AC220-240V	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	750	38°	90	20	42,00€
LHOL110NCCT	10W	AC220-240V	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	750	38°	90	20	42,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTT	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	62,00€
LHOL110NCCTT	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	62,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTD	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	62,00€
LHOL110NCCTD	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	62,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTB	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	74,00€
LHOL110NCCTB	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	74,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTZ	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	81,00€
LHOL110NCCTZ	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	81,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTC	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	132,00€
LHOL110NCCTC	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	132,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCT0	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	62,00€
LHOL110NCCT0	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	62,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTTND	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	76,00€
LHOL110NCCTTND	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	76,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTTNB	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	81,00€
LHOL110NCCTTNB	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	81,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTTNZ	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	85,00€
LHOL110NCCTTNZ	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	85,00€

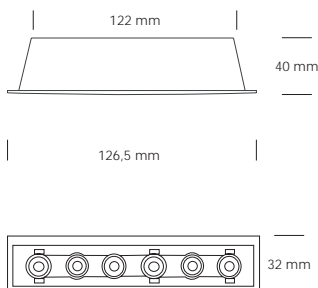
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL110BCCTTNC	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	132,00€
LHOL110NCCTTNC	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	132,00€

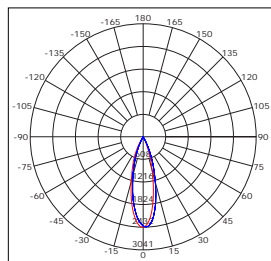
## ACCESORIOS

LHROLR110BB	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - blanco	4,00€
LHROLR110BN	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - negro	4,00€
LHROLR110BO	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - oro	4,00€
LHROLR110NN	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos negro - negro	4,00€
LHROLR110NO	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos negro - oro	4,00€
LHROLC110B	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos blanco	4,00€
LHROLC110N	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos negro	4,00€
LHROLC110T	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos transparente	4,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX 20 LINEAL

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOL120BCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	1510	38°	90	20	74,00€
LHOL120NCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	1510	38°	90	20	74,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	102,00€
LHOL120NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	102,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	104,00€
LHOL120NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	104,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	106,00€
LHOL120NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	106,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	114,00€
LHOL120NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	114,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	172,00€
LHOL120NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	172,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	102,00€
LHOL120NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	102,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	112,00€
LHOL120NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	112,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	113,00€
LHOL120NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	113,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	120,00€
LHOL120NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	120,00€

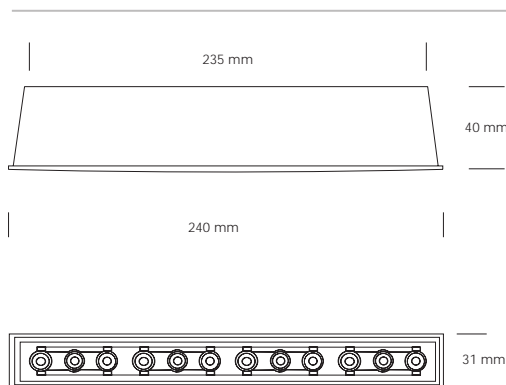
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOL120BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	172,00€
LHOL120NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	172,00€

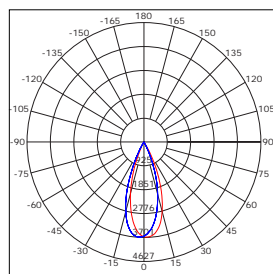
## ACCESORIOS

LHROLR120BB	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - blanco	8,00€
LHROLR120BN	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - negro	8,00€
LHROLR120BO	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - oro	8,00€
LHROLR120NN	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos negro - negro	8,00€
LHROLR120NO	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos negro - oro	8,00€
LHROLC120B	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos blanco	8,00€
LHROLC120N	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos negro	8,00€
LHROLC120T	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos transparente	8,00€

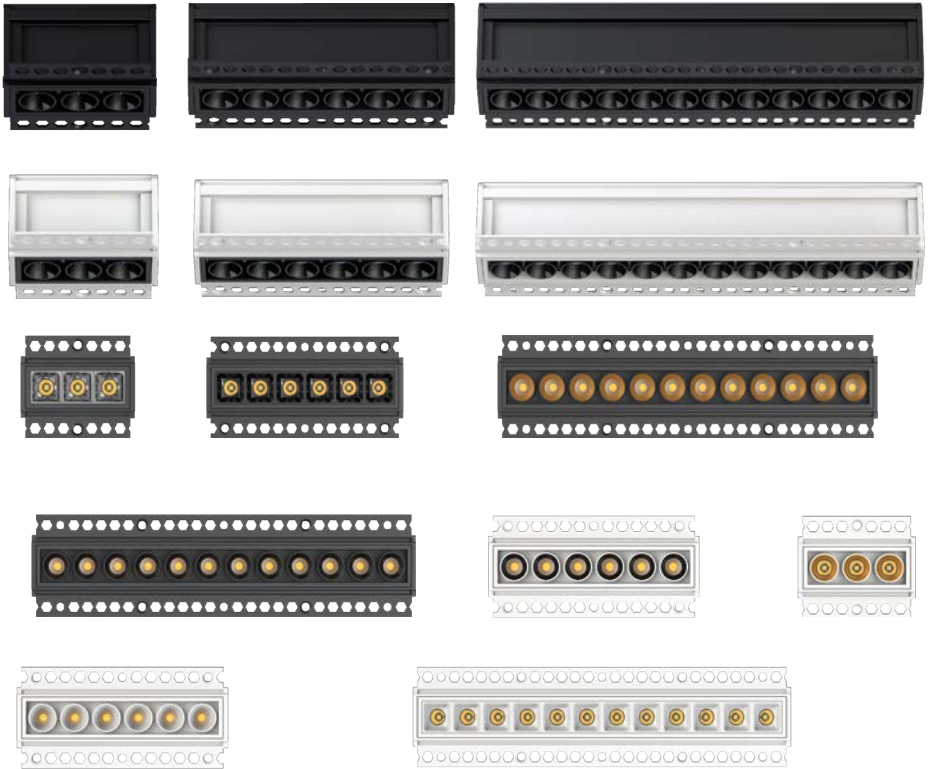
## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX TRIMLESS



## Descripción

Donwlight lineal empotrado en versión trimless, queda enrasado al techo y sin marco, convirtiendolo en una opción perfecta y minimalista de alto confort visual, formado por módulos ópticas individuales de 6W, 10W y 20W.

con un diseño longitudinal de tamaño super reducido  
Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.  
Grado de protección IP20.  
Reflector fabricado en policarbonato y diferentes acabados decorativos garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 38° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led Chip SMD con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3200K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF)  
Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, hoteles, comercial, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Negro - Blanco
- Blanco - Negro
- Blanco - Blanco
- Transparente
- Negro - Negro
- Blanco - Oro
- Negro - Oro

## Versión

\* opcional dimable, Dali, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



# ONYX 6 TRIMLESS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLT16BCCT	6W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	375	38°	90	20	38,00€
LHOLT16NCCT	6W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	375	38°	90	20	38,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	60,00€
LHOLT16NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	60,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	60,00€
LHOLT16NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	60,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	63,00€
LHOLT16NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	63,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	71,00€
LHOLT16NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	71,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	66,00€
LHOLT16NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	66,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	75,00€
LHOLT16NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	75,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLT16NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	81,00€
LHOLT16NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	81,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	128,00€
LHOLT16NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	128,00€

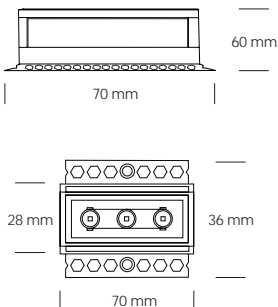
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT16BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	128,00€
LHOLT16NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	128,00€

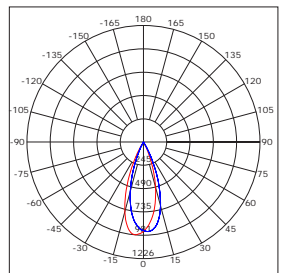
## ACCESORIOS

LHROLR16BB	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - blanco	3,00€
LHROLR16BN	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - negro	3,00€
LHROLR16BO	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - oro	3,00€
LHROLR16NN	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos negro - negro	3,00€
LHROLR16NO	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos negro - oro	3,00€
LHROLC16B	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos blanco	3,00€
LHROLC16N	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos negro	3,00€
LHROLC16T	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos transparente	3,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX 10 TRIMLESS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLT110BCCT	10W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	750	38°	90	20	50,00€
LHOLT110NCCT	10W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	750	38°	90	20	50,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLT110NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLT110NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	82,00€
LHOLT110NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	82,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	89,00€
LHOLT110NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	89,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	140,00€
LHOLT110NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	140,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLT110NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	84,00€
LHOLT110NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	84,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	89,00€
LHOLT110NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	89,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	94,00€
LHOLT110NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	94,00€

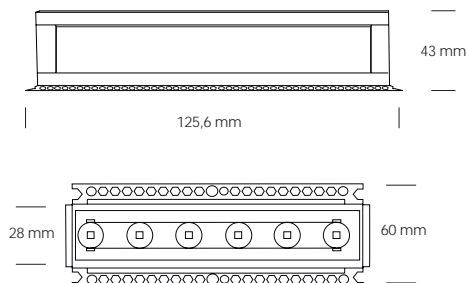
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT110BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	140,00€
LHOLT110NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	140,00€

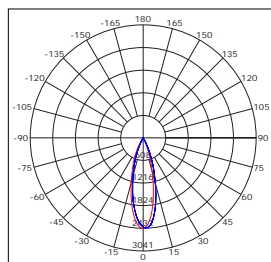
## ACCESORIOS

LHROLR110BB	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - blanco	4,00€
LHROLR110BN	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - negro	4,00€
LHROLR110BO	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - oro	4,00€
LHROLR110NN	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos negro - negro	4,00€
LHROLR110NO	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos negro - oro	4,00€
LHROLC110B	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos blanco	4,00€
LHROLC110N	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos negro	4,00€
LHROLC110T	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos transparente	4,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX 20 TRIMLESS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLT120BCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	1510	38°	90	20	82,00€
LHOLT120NCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	1510	38°	90	20	82,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	110,00€
LHOLT120NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	110,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	110,00€
LHOLT120NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	110,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	113,00€
LHOLT120NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	113,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	120,00€
LHOLT120NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	120,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	115,00€
LHOLT120NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	115,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	121,00€
LHOLT120NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	121,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	122,00€
LHOLT120NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	122,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	128,00€
LHOLT120NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	128,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	180,00€
LHOLT120NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	180,00€

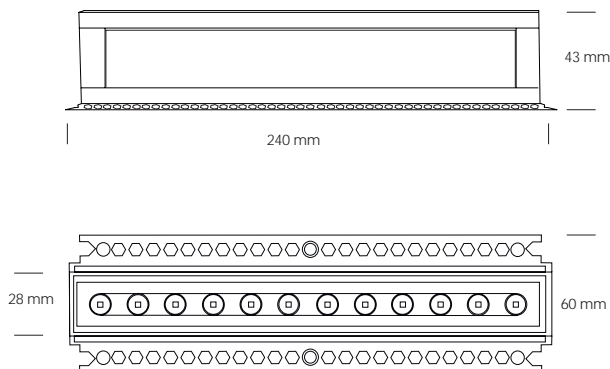
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLT120BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	180,00€
LHOLT120NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	180,00€

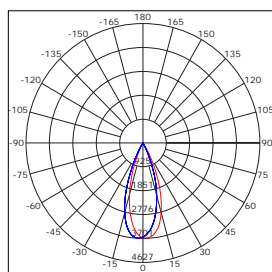
## ACCESORIOS

LHROLR120BB	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - blanco	8,00€
LHROLR120BN	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - negro	8,00€
LHROLR120BO	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - oro	8,00€
LHROLR120NN	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos negro - negro	8,00€
LHROLR120NO	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos negro - oro	8,00€
LHROLC120B	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos blanco	8,00€
LHROLC120N	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos negro	8,00€
LHROLC120T	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos transparente	8,00€

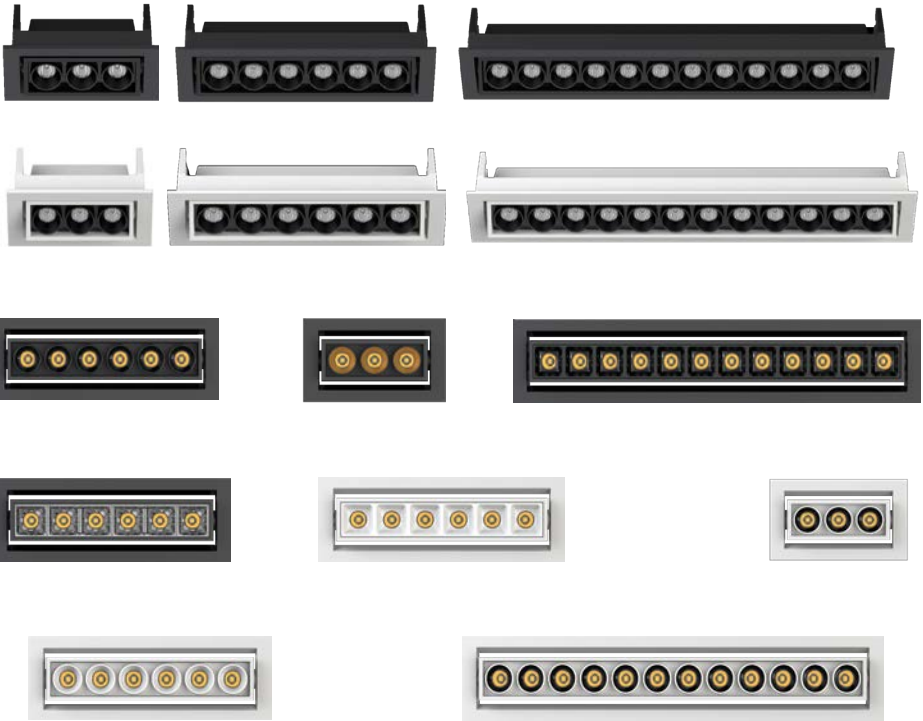
## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ONYX BASCULANTE



## Descripción

Downlight lineal empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 6W, 10W y 20W con un diseño longitudinal de tamaño super reducido.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato y diferentes acabados decorativos garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 38° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led Chip SMD con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3200K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF)  
Tensión de alimentación  
220-240V / 50-60Hz

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, hoteles, comercial, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Negro - Blanco
- Blanco - Negro
- Blanco - Blanco
- Transparente
- Negro - Negro
- Blanco - Oro
- Negro - Oro

## Versión

\* Opcional dimable, Dali, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



# ONYX 6 BASCULANTE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLE16BCCT	6W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	375	38°	90	20	38,00€
LHOLE16NCCT	6W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	375	38°	90	20	38,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	60,00€
LHOLE16NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	60,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	63,00€
LHOLE16NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	63,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	66,00€
LHOLE16NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	66,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLE16NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	128,00€
LHOLE16NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	128,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	60,00€
LHOLE16NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	60,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	72,00€
LHOLE16NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	72,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	75,00€
LHOLE16NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	75,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	81,00€
LHOLE16NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	81,00€

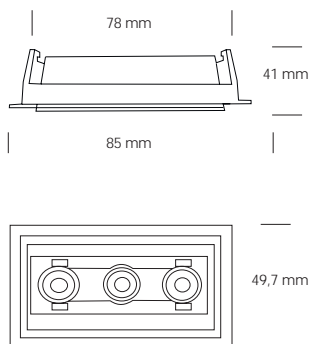
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE16BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	128,00€
LHOLE16NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	128,00€

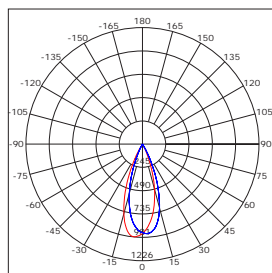
## ACCESORIOS

LHROLR16BB	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - blanco	3,00€
LHROLR16BN	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - negro	3,00€
LHROLR16BO	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos blanco - oro	3,00€
LHROLR16NN	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos negro - negro	3,00€
LHROLR16NO	Reflector redondo onyx lineal 3 puntos negro - oro	3,00€
LHROLC16B	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos blanco	3,00€
LHROLC16N	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos negro	3,00€
LHROLC16T	Reflector cuadrado onyx lineal 3 puntos transparente	3,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# ONYX 10 BASCULANTE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLE110BCCT	10W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	750	38°	90	20	50,00€
LHOLE110NCCT	10W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	750	38°	90	20	50,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLE110NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLE110NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	82,00€
LHOLE110NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	82,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	90,00€
LHOLE110NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	90,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	140,00€
LHOLE110NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	140,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	77,00€
LHOLE110NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	77,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	84,00€
LHOLE110NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	84,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	90,00€
LHOLE110NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	90,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	94,00€
LHOLE110NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	94,00€

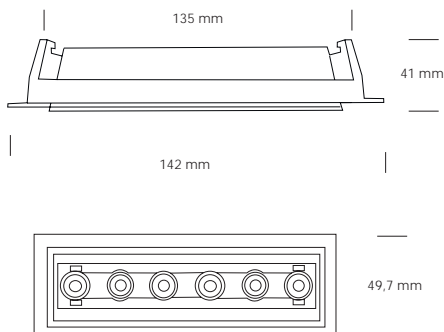
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE110BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	140,00€
LHOLE110NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	140,00€

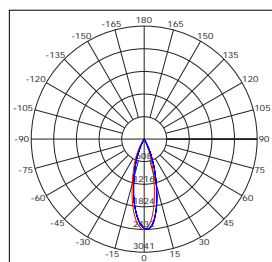
## ACCESORIOS

LHROLR110BB	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - blanco	4,00€
LHROLR110BN	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - negro	4,00€
LHROLR110BO	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos blanco - oro	4,00€
LHROLR110NN	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos negro - negro	4,00€
LHROLR110NO	Reflector redondo onyx lineal 6 puntos negro - oro	4,00€
LHROLC110B	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos blanco	4,00€
LHROLC110N	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos negro	4,00€
LHROLC110T	Reflector cuadrado onyx lineal 6 puntos transparente	4,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# ONYX 20 BASCULANTE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLE120BCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	1510	38°	90	20	82,00€
LHOLE120NCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	1510	38°	90	20	82,00€

## REGULACIONES

### TRIAC

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTT	2700K -3200K- 4000K	Blanco	110,00€
LHOLE120NCCTT	2700K -3200K- 4000K	Negro	110,00€

### 0-10V

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCT0	2700K -3200K- 4000K	Blanco	110,00€
LHOLE120NCCT0	2700K -3200K- 4000K	Negro	110,00€

### DALI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTD	2700K -3200K- 4000K	Blanco	113,00€
LHOLE120NCCTD	2700K -3200K- 4000K	Negro	113,00€

### DALI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Blanco	120,00€
LHOLE120NCCTTND	2700K -3200K- 4000K	Negro	120,00€

### BLUETOOTH

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	115,00€
LHOLE120NCCTB	2700K -3200K- 4000K	Negro	115,00€

### BLUETOOTH + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Blanco	121,00€
LHOLE120NCCTTNB	2700K -3200K- 4000K	Negro	121,00€

### ZIGBEE

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	122,00€
LHOLE120NCCTZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	122,00€

### ZIGBEE + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Blanco	128,00€
LHOLE120NCCTTNZ	2700K -3200K- 4000K	Negro	128,00€

### CASAMBI

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	180,00€
LHOLE120NCCTC	2700K -3200K- 4000K	Negro	180,00€

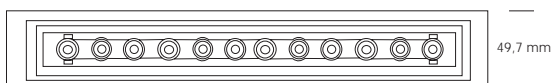
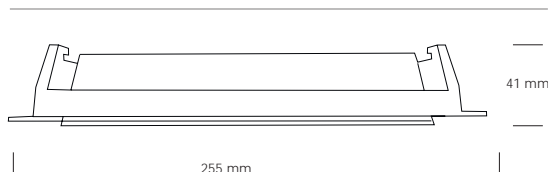
### CASAMBI + CCT

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHOLE120BCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Blanco	180,00€
LHOLE120NCCTTNC	2700K -3200K- 4000K	Negro	180,00€

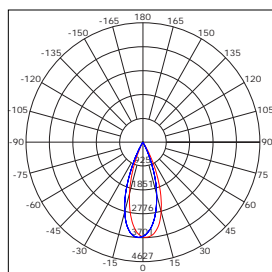
## ACCESORIOS

LHROLR120BB	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - blanco	8,00€
LHROLR120BN	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - negro	8,00€
LHROLR120BO	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos blanco - oro	8,00€
LHROLR120NN	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos negro - negro	8,00€
LHROLR120NO	Reflector redondo onyx lineal 12 puntos negro - oro	8,00€
LHROLC120B	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos blanco	8,00€
LHROLC120N	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos negro	8,00€
LHROLC120T	Reflector cuadrado onyx lineal 12 puntos transparente	8,00€

## Dimensiones

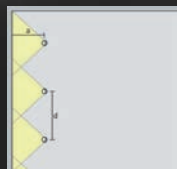


## Flujo Lumínico





LINK WALL WASHER permite realizar una iluminación uniforme de todo tipo de superficies, la distancia ideal de montaje a la pared es de un tercio de la altura de la estancia



Para conseguir una iluminación horizontal buena y uniforme, la interdistancia entre luminarias debera ser de entre 0,5 mts - 1.0 mts, siendo 0,8 mts la ideal en función del rendimiento y bañado de las luminarias.

# ONYX WALL WASHER



## Descripción

Downlight wall washer empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 10W y 20W con un diseño longitudinal de tamaño super reducido.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Lente con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz asimétrica que proporciona una iluminación y bañado de la superficie homogéneo.

Óptica wall washer con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led Chip SMD con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3200K y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF)  
Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y escayola.

## Temperaturas



OSRAM

CASAMBI

Bluetooth

zigbee



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, hoteles, comercial, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Negro - Transparente
- Blanco - Transparente

## Versión

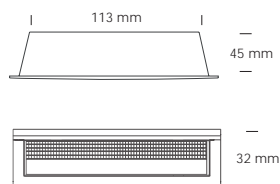
\* Opcional dimable, Dali, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



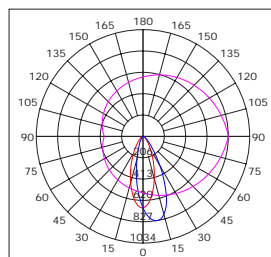
# ONYX 10 WALL WASHER

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLW110BCCT	10W	AC220-240V	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	890	Wall Washer	90	20	46,00€
LHOLW110NCCT	10W	AC220-240V	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	890	Wall Washer	90	20	46,00€
<b>REGULACIONES</b>									
<b>TRIAC</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTT	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	71,00€						
LHOLW110NCCTT	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	71,00€						
<b>DALI</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTD	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	71,00€						
LHOLW110NCCTD	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	71,00€						
<b>DALI + CCT</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTTND	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	78,00€						
LHOLW110NCCTTND	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	78,00€						
<b>BLUETOOTH</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTB	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	76,00€						
LHOLW110NCCTB	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	76,00€						
<b>BLUETOOTH + CCT</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTTNB	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	83,00€						
LHOLW110NCCTTNB	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	83,00€						
<b>ZIGBEE</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTZ	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	83,00€						
LHOLW110NCCTZ	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	83,00€						
<b>ZIGBEE + CCT</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTTNZ	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	87,00€						
LHOLW110NCCTTNZ	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	87,00€						
<b>CASAMBI</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTC	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	136,00€						
LHOLW110NCCTC	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	136,00€						
<b>CASAMBI + CCT</b>									
Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P						
LHOLW110BCCTTNC	2700K ~3200K~ 4000K	Blanco	136,00€						
LHOLW110NCCTTNC	2700K ~3200K~ 4000K	Negro	136,00€						

## Dimensiones



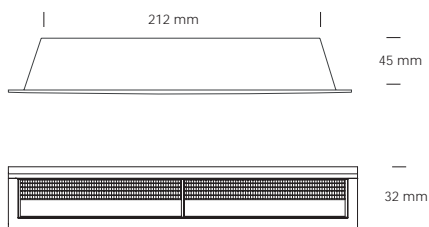
## Flujo Lumínico



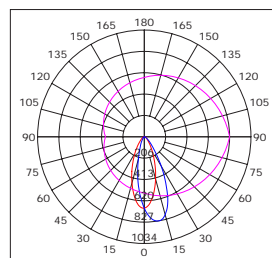
# ONYX 20 WALL WASHER

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOLW120BCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Blanco	1510	Wall Washer	90	20	78,00€
LHOLW120NCCT	20W	AC220-240V	2700K -3200K- 4000K	Negro	1510	Wall Washer	90	20	78,00€
<b>REGULACIONES</b>									
<b>TRIAC</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTT		2700K -3200K- 4000K	Blanco	105,00€					
LHOLW120NCCTT		2700K -3200K- 4000K	Negro	105,00€					
<b>DALI</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTD		2700K -3200K- 4000K	Blanco	107,00€					
LHOLW120NCCTD		2700K -3200K- 4000K	Negro	107,00€					
<b>BLUETOOTH</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTB		2700K -3200K- 4000K	Blanco	109,00€					
LHOLW120NCCTB		2700K -3200K- 4000K	Negro	109,00€					
<b>ZIGBEE</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTZ		2700K -3200K- 4000K	Blanco	116,00€					
LHOLW120NCCTZ		2700K -3200K- 4000K	Negro	116,00€					
<b>CASAMBI</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTC		2700K -3200K- 4000K	Blanco	116,00€					
LHOLW120NCCTC		2700K -3200K- 4000K	Negro	116,00€					
<b>0-10V</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCT0		2700K -3200K- 4000K	Blanco	105,00€					
LHOLW120NCCT0		2700K -3200K- 4000K	Negro	105,00€					
<b>DALI + CCT</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTND		2700K -3200K- 4000K	Blanco	114,00€					
LHOLW120NCCTND		2700K -3200K- 4000K	Negro	114,00€					
<b>BLUETOOTH + CCT</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTTNB		2700K -3200K- 4000K	Blanco	115,00€					
LHOLW120NCCTTNB		2700K -3200K- 4000K	Negro	115,00€					
<b>ZIGBEE + CCT</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTTNZ		2700K -3200K- 4000K	Blanco	122,00€					
LHOLW120NCCTTNZ		2700K -3200K- 4000K	Negro	122,00€					
<b>CASAMBI + CCT</b>									
Referencia		Temperatura	Acabado	P.V.P					
LHOLW120BCCTTNC		2700K -3200K- 4000K	Blanco	122,00€					
LHOLW120NCCTTNC		2700K -3200K- 4000K	Negro	122,00€					

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





Sociedade de Odontologia  
Sociedade de Odontologia





# MATRIX



## Descripción

Downlight lineal empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 2W, 4W, 10W, 20W y 30W con un diseño longitudinal de tamaño reducido.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro brillo y blanco brillo garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 45° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3000K Y 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Blanco - Negro
- Negro - Negro
- Blanco - Blanco

## Versión

\*Opcional dimable , DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



# MATRIX 2

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS12BN27	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	140	45°	90	20	24,00€
LHLS12BN30	2W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	140	45°	90	20	24,00€
LHLS12BN40	2W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	140	45°	90	20	24,00€
LHLS12NN27	2W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	140	45°	90	20	24,00€
LHLS12NN30	2W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	140	45°	90	20	24,00€
LHLS12NN40	2W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	140	45°	90	20	24,00€
LHLS12BB27	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	140	45°	90	20	25,00€
LHLS12BB30	2W	AC220-240V	3000K	Blanco Blanco	140	45°	90	20	25,00€
LHLS12BB40	2W	AC220-240V	4000K	Blanco Blanco	140	45°	90	20	25,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------	------------	-------------	---------	-------

### TRIAC

LHLS12BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	45,00€
LHLS12BN30T	3000K	Blanco-Negro	45,00€
LHLS12NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	45,00€
LHLS12NN30T	3000K	Negro-Negro	45,00€
LHLS12BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	46,00€
LHLS12BB30T	3000K	Blanco Blanco	46,00€

### CASAMBI

LHLS12BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	114,00€
LHLS12BN30C	3000K	Blanco-Negro	114,00€
LHLS12NN27C-40C	2700K-4000K	Negro-Negro	114,00€
LHLS12NN30C	3000K	Negro-Negro	114,00€
LHLS12BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	115,00€
LHLS12BB30C	3000K	Blanco Blanco	115,00€

### BLUETOOTH

LHLS12BN270-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	51,00€
LHLS12BN30B	3000K	Blanco-Negro	51,00€
LHLS12NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	51,00€
LHLS12NN30B	3000K	Negro-Negro	51,00€
LHLS12BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	52,00€
LHLS12BB30B	3000K	Blanco Blanco	52,00€

### ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRAC2G	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

### 0-10v

LHLS12BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	45,00€
LHLS12BN300	3000K	Blanco-Negro	45,00€
LHLS12NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	45,00€
LHLS12NN300	3000K	Negro-Negro	45,00€
LHLS12BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	46,00€
LHLS12BB300	3000K	Blanco Blanco	46,00€

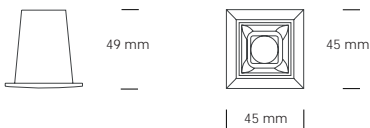
### DALI

LHLS12BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	48,00€
LHLS12BN30D	3000K	Blanco-Negro	48,00€
LHLS12NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	48,00€
LHLS12NN30D	3000K	Negro-Negro	48,00€
LHLS12BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	49,00€
LHLS12BB30D	3000K	Blanco Blanco	49,00€

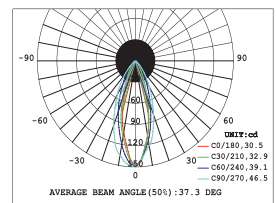
### ZIGBEE

LHLS12BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	61,00€
LHLS12BN30Z	3000K	Blanco-Negro	61,00€
LHLS12NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	61,00€
LHLS12NN30Z	3000K	Negro-Negro	61,00€
LHLS12BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	62,00€
LHLS12BB30Z	3000K	Blanco Blanco	62,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MATRIX 4

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS14BN27	4W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	270	45°	90	20	32,00€
LHLS14BN30	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	270	45°	90	20	32,00€
LHLS14BN40	4W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	270	45°	90	20	32,00€
LHLS14NN27	4W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	270	45°	90	20	32,00€
LHLS14NN30	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	270	45°	90	20	32,00€
LHLS14NN40	4W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	270	45°	90	20	32,00€
LHLS14BB27	4W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	270	45°	90	20	33,00€
LHLS14BB30	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	270	45°	90	20	33,00€
LHLS14BB40	4W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	270	45°	90	20	33,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLS14BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	53,00€	LHLS14BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	53,00€
LHLS14BN30T	3000K	Blanco-Negro	53,00€	LHLS14BN300	3000K	Blanco-Negro	53,00€
LHLS14NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	53,00€	LHLS14NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	53,00€
LHLS14NN30T	3000K	Negro-Negro	53,00€	LHLS14NN300	3000K	Negro-Negro	53,00€
LHLS14BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	54,00€	LHLS14BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	54,00€
LHLS14BB30T	3000K	Blanco-Blanco	54,00€	LHLS14BB300	3000K	Blanco-Blanco	54,00€
<b>CASAMBI</b>							
LHLS14BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	122,00€	LHLS14BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	56,00€
LHLS14BN30C	3000K	Blanco-Negro	122,00€	LHLS14BN30D	3000K	Blanco-Negro	56,00€
LHLS14NN27C-40C	2700K-4000K	Negro-Negro	122,00€	LHLS14NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	56,00€
LHLS14NN30C	3000K	Negro-Negro	122,00€	LHLS14NN30D	3000K	Negro-Negro	56,00€
LHLS14BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	123,00€	LHLS14BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	57,00€
LHLS14BB30C	3000K	Blanco-Blanco	123,00€	LHLS14BB30D	3000K	Blanco-Blanco	57,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHLS14BN27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	59,00€	LHLS14BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	69,00€
LHLS14BN30B	3000K	Blanco-Negro	59,00€	LHLS14BN30Z	3000K	Blanco-Negro	69,00€
LHLS14NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	59,00€	LHLS14NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	69,00€
LHLS14NN30B	3000K	Negro-Negro	59,00€	LHLS14NN30Z	3000K	Negro-Negro	69,00€
LHLS14BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	60,00€	LHLS14BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	70,00€
LHLS14BB30B	3000K	Blanco-Blanco	60,00€	LHLS14BB30Z	3000K	Blanco-Blanco	70,00€

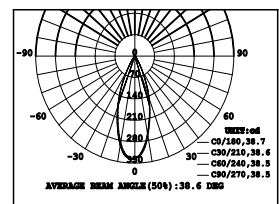
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# MATRIX 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS110BN27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	660	45°	90	20	48,00€
LHLS110BN30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	660	45°	90	20	48,00€
LHLS110BN40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	660	45°	90	20	48,00€
LHLS110NN27	10W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	660	45°	90	20	48,00€
LHLS110NN30	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	660	45°	90	20	48,00€
LHLS110NN40	10W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	660	45°	90	20	48,00€
LHLS110BB27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	660	45°	90	20	49,00€
LHLS110BB30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco Blanco	660	45°	90	20	49,00€
LHLS110BB40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco Blanco	660	45°	90	20	49,00€

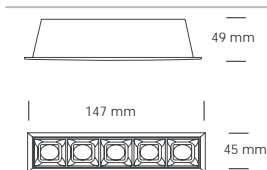
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLS110BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	77,00€	<b>0-10v</b>			
LHLS110BN30T	3000K	Blanco-Negro	77,00€	LHLS110BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	77,00€
LHLS110NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	77,00€	LHLS110BN300	3000K	Blanco-Negro	77,00€
LHLS110NN30T	3000K	Negro-Negro	77,00€	LHLS110NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	77,00€
LHLS110BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	78,00€	LHLS110NN300	3000K	Negro-Negro	77,00€
LHLS110BB30T	3000K	Blanco Blanco	78,00€	LHLS110BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	78,00€
<b>DALI</b>							
LHLS110BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	79,00€	LHLS110BB300	3000K	Blanco Blanco	78,00€
LHLS110BN30D	3000K	Blanco-Negro	79,00€	<b>CASAMBI</b>			
LHLS110NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	79,00€	LHLS110BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	138,00€
LHLS110NN30D	3000K	Negro-Negro	79,00€	LHLS110BN30C	3000K	Blanco-Negro	138,00€
LHLS110BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	80,00€	LHLS110NN27C-40C	2700K-4000K	Negro-Negro	138,00€
LHLS110BB30D	3000K	Blanco Blanco	80,00€	LHLS110NN30C	3000K	Negro-Negro	138,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHLS110BN27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	83,00€	LHLS110BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	139,00€
LHLS110BN30B	3000K	Blanco-Negro	83,00€	LHLS110BB30C	3000K	Blanco Blanco	139,00€
LHLS110NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	83,00€	<b>ZIGBEE</b>			
LHLS110NN30B	3000K	Negro-Negro	83,00€	LHLS110BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	89,00€
LHLS110BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	84,00€	LHLS110BN30Z	3000K	Blanco-Negro	89,00€
LHLS110BB30B	3000K	Blanco Blanco	84,00€	LHLS110NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	89,00€
				LHLS110NN30Z	3000K	Negro-Negro	89,00€
				LHLS110BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	90,00€
				LHLS110BB30Z	3000K	Blanco Blanco	90,00€

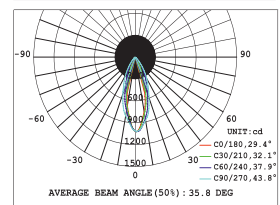
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MATRIX 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS120BN27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	1320	45°	90	20	85,00€
LHLS120BN30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1320	45°	90	20	85,00€
LHLS120BN40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1320	45°	90	20	85,00€
LHLS120NN27	20W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	1320	45°	90	20	85,00€
LHLS120NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1320	45°	90	20	85,00€
LHLS120NN40	20W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1320	45°	90	20	85,00€
LHLS120BB27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	1320	45°	90	20	86,00€
LHLS120BB30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	1320	45°	90	20	86,00€
LHLS120BB40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	1320	45°	90	20	86,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLS120BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	114,00€	LHLS120BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	114,00€
LHLS120BN30T	3000K	Blanco-Negro	114,00€	LHLS120BN300	3000K	Blanco-Negro	114,00€
LHLS120NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	114,00€	LHLS120NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	114,00€
LHLS120NN30T	3000K	Negro-Negro	114,00€	LHLS120NN300	3000K	Negro-Negro	114,00€
LHLS120BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	115,00€	LHLS120BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	115,00€
LHLS120BB30T	3000K	Blanco-Blanco	115,00€	LHLS120BB300	3000K	Blanco-Blanco	115,00€

## DAU

LHLS120BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	117,00€
LHLS120BN30D	3000K	Blanco-Negro	117,00€
LHLS120NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	117,00€
LHLS120NN30D	3000K	Negro-Negro	117,00€
LHLS120BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	118,00€
LHLS120BB30D	3000K	Blanco-Blanco	118,00€

## CASAMBI

LHLS120BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	183,00€
LHLS120BN30C	3000K	Blanco-Negro	183,00€
LHLS120NN27C-40C	2700K-4000K	Negro-Negro	183,00€
LHLS120NN30C	3000K	Negro-Negro	183,00€
LHLS120BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	184,00€
LHLS120BB30C	3000K	Blanco-Blanco	184,00€

## BLUETOOTH

LHLS120BN27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	120,00€
LHLS120BN30B	3000K	Blanco-Negro	120,00€
LHLS120NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	120,00€
LHLS120NN30B	3000K	Negro-Negro	120,00€
LHLS120BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	121,00€
LHLS120BB30B	3000K	Blanco-Blanco	121,00€

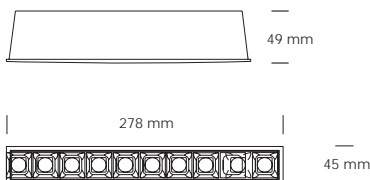
## ZIGBEE

LHLS120BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	126,00€
LHLS120BN30Z	3000K	Blanco-Negro	126,00€
LHLS120NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	126,00€
LHLS120NN30Z	3000K	Negro-Negro	126,00€
LHLS120BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	127,00€
LHLS120BB30Z	3000K	Blanco-Blanco	127,00€

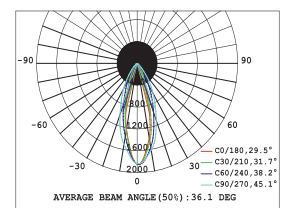
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





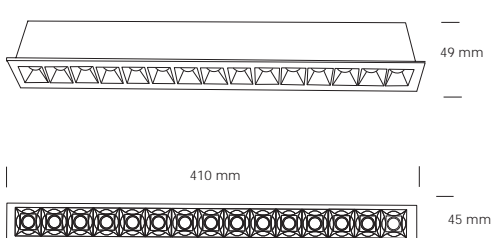
# MATRIX 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS130BN27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	1900	45°	90	20	107,00€
LHLS130BN30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1900	45°	90	20	107,00€
LHLS130BN40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1900	45°	90	20	107,00€
LHLS130NN27	30W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	1900	45°	90	20	107,00€
LHLS130NN30	30W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1900	45°	90	20	107,00€
LHLS130NN40	30W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1900	45°	90	20	107,00€
LHLS130BB27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	1900	45°	90	20	108,00€
LHLS130BB30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	1900	45°	90	20	108,00€
LHLS130BB40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	1900	45°	90	20	108,00€

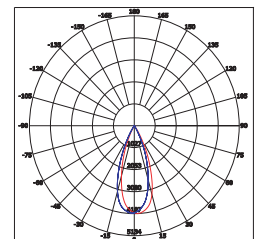
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	
<b>TRIAC</b>								
LHLS130BN27T	2700K	Blanco-Negro	136,00€	LHLS130BN270	2700K	Blanco-Negro	136,00€	
LHLS130BN30T-40T	3000K-4000K	Blanco-Negro	136,00€	LHLS130BN300-400	3000K-4000K	Blanco-Negro	136,00€	
LHLS130NN27T	2700K	Negro-Negro	136,00€	LHLS130NN270	2700K	Negro-Negro	136,00€	
LHLS130NN30T-40T	3000K-4000K	Negro-Negro	136,00€	LHLS130NN300-400	3000K-4000K	Negro-Negro	136,00€	
LHLS130BB27T	2700K	Blanco-Blanco	137,00€	LHLS130BB270	2700K	Blanco-Blanco	137,00€	
LHLS130BB30T-40T	3000K-4000K	Blanco-Blanco	137,00€	LHLS130BB300-400	3000K-4000K	Blanco-Blanco	137,00€	
<b>DALI</b>								
LHLS130BN27D	2700K	Blanco-Negro	138,00€	LHLS130BN27C	2700K	Blanco-Negro	205,00€	
LHLS130BN30D-40D	3000K-4000K	Blanco-Negro	138,00€	LHLS130BN30C-40C	3000K-4000K	Blanco-Negro	205,00€	
LHLS130NN27D	2700K	Negro-Negro	138,00€	LHLS130NN27C	2700K	Negro-Negro	205,00€	
LHLS130NN30D-40D	3000K-4000K	Negro-Negro	138,00€	LHLS130NN30C-40C	3000K-4000K	Negro-Negro	205,00€	
LHLS130BB27D	2700K	Blanco-Blanco	139,00€	LHLS130BB27C	2700K	Blanco-Blanco	206,00€	
LHLS130BB30D-40D	3000K-4000K	Blanco-Blanco	139,00€	LHLS130BB30C-40C	3000K-4000K	Blanco-Blanco	206,00€	
<b>BLUETOOTH</b>								
LHLS130BN27B	2700K	Blanco-Negro	142,00€	LHLS130BN27Z	2700K	Blanco-Negro	148,00€	
LHLS130BN30B-40B	3000K-4000K	Blanco-Negro	142,00€	LHLS130BN30Z-40Z	3000K-4000K	Blanco-Negro	148,00€	
LHLS130NN27B	2700K	Negro-Negro	142,00€	LHLS130NN27Z	2700K	Negro-Negro	148,00€	
LHLS130NN30B-40B	3000K-4000K	Negro-Negro	142,00€	LHLS130NN30Z-40Z	3000K-4000K	Negro-Negro	148,00€	
LHLS130BB27B	2700K	Blanco-Blanco	143,00€	LHLS130BB27Z	2700K	Blanco-Blanco	149,00€	
LHLS130BB30B-40B	3000K-4000K	Blanco-Blanco	143,00€	LHLS130BB30Z-40Z	3000K-4000K	Blanco-Blanco	149,00€	
<b>ACCESORIOS</b>								
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W							115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS							56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.							75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.							60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico







# MATRIX XS



## Descripción

Mini downlight lineal de tamaño super reducido y diseño minimalista, con alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro mate, garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 24° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperatura de color 3000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Temperaturas

3000K

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

● Blanco - Negro ● Negro - Negro

## Versión

\*Opcional dimable, DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



OSRAM

CASAMBI

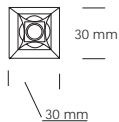
Bluetooth

zigbee

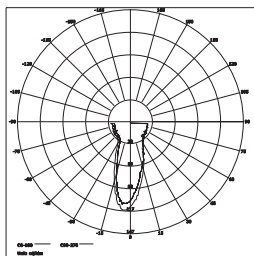
# MATRIX XS 2

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLXS12BN30	2W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	200	24°	90	20	20,00€
LHLXS12NN30	2W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	200	24°	90	20	20,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MATRIX XS 4

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLXS14BN30	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	28,00€
LHLXS14NN30	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	28,00€
<b>REGULACIÓN</b>									
<b>DALI</b>									
LHLXS14BN30D	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	52,00€
LHLXS14NN30D	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	52,00€
<b>TRIAC</b>									
LHLXS14BN30T	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	49,00€
LHLXS14NN30T	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	49,00€
<b>0-10V</b>									
LHLXS14BN300	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	49,00€
LHLXS14NN300	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	49,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHLXS14BN30B	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	58,00€
LHLXS14NN30B	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	58,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHLXS14BN30Z	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	65,00€
LHLXS14NN30Z	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	65,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHLXS14BN30C	4W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	300	24°	90	20	118,00€
LHLXS14NN30C	4W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	300	24°	90	20	118,00€

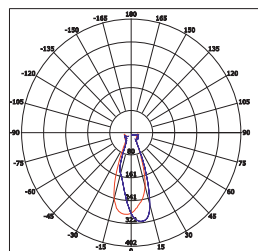
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



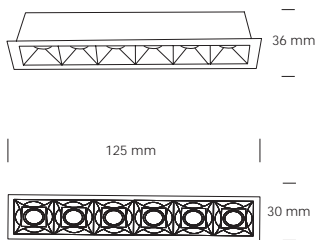
# MATRIX XS 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLXS18BN30	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	38,00€
LHLXS18NN30	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	38,00€
<b>REGULACION</b>									
<b>DALI</b>									
LHLXS18BN30D	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	62,00€
LHLXS18NN30D	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	62,00€
<b>TRIAC</b>									
LHLXS18BN30T	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	59,00€
LHLXS18NN30T	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	59,00€
<b>0-10V</b>									
LHLXS18BN300	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	59,00€
LHLXS18NN300	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	59,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHLXS18BN30B	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	65,00€
LHLXS18NN30B	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	65,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHLXS18BN30Z	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	75,00€
LHLXS18NN30Z	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	75,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHLXS18BN30C	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	460	24°	90	20	128,00€
LHLXS18NN30C	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	460	24°	90	20	128,00€

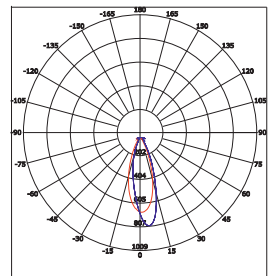
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGZG	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



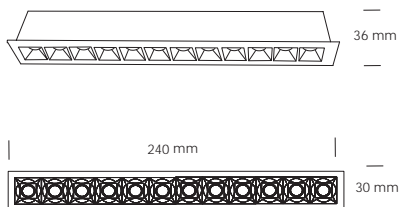
# MATRIX XS 14

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLXS114BN30	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	61,00€
LHLXS114NN30	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	61,00€
<b>REGULACIÓN</b>									
<b>TRIAC</b>									
LHLXS114BN30T	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	88,00€
LHLXS114NN30T	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	88,00€
<b>0-10V</b>									
LHLXS114BN300	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	88,00€
LHLXS114NN300	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	88,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHLXS114BN30C	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	159,00€
LHLXS114NN30C	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	159,00€
<b>DALI</b>									
LHLXS114BN30D	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	90,00€
LHLXS114NN30D	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	90,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHLXS114BN30B	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	92,00€
LHLXS114NN30B	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	92,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHLXS114BN30Z	14W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	24°	90	20	99,00€
LHLXS114NN30Z	14W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	24°	90	20	99,00€

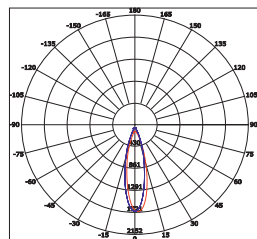
## ACCESORIOS

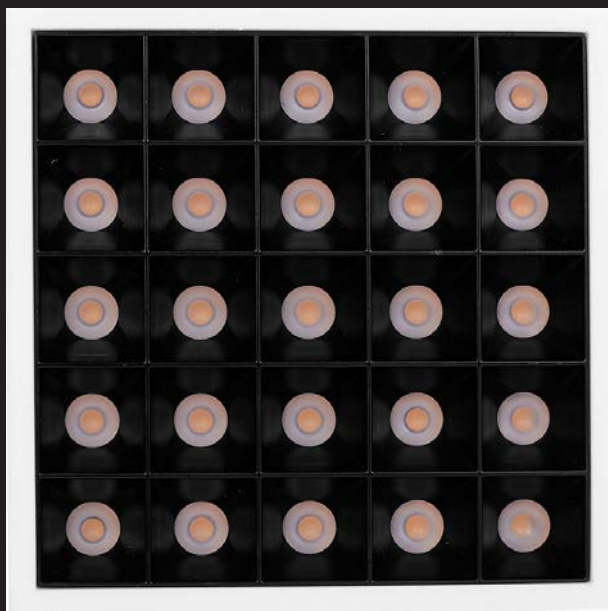
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



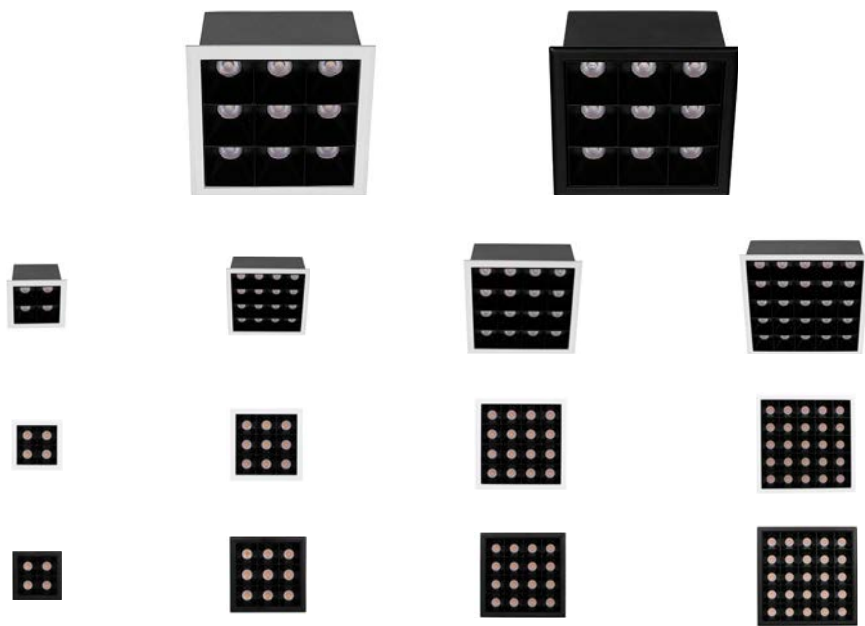
## Flujo Luminico





MATRIX XS SQUARE

# MATRIX XS SQUARE



## Descripción

Mini downlight cuadrado de tamaño super reducido y diseño minimalista con alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro mate garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 24° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperatura de color 3000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Temperaturas

3000K

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

● Blanco - Negro ● Negro - Negro

## Versión

\*Opcional dimable , DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



CASAMBI

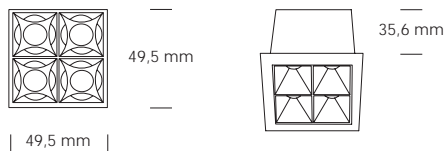




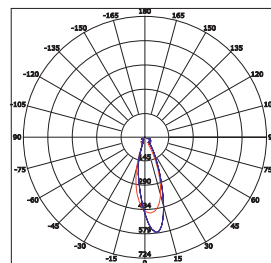
# MATRIX XS SQUARE 5

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMXS15BN30	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	34,00€
LHMXS15NN30	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	34,00€
<b>REGULACIÓN</b>									
<b>TRIAC</b>									
LHMXS15BN30T	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	55,00€
LHMXS15NN30T	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	55,00€
<b>0-10V</b>									
LHMXS15BN300	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	55,00€
LHMXS15NN300	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	55,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHMXS15BN30C	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	124,00€
LHMXS15NN30C	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	124,00€
<b>DALI</b>									
LHMXS15BN30D	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	58,00€
LHMXS15NN30D	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	58,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHMXS15BN30B	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	61,00€
LHMXS15NN30B	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	61,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHMXS15BN30Z	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	390	24°	90	20	71,00€
LHMXS15NN30Z	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	390	24°	90	20	71,00€
<b>ACCESORIOS</b>									
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W								115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS								56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.								75,00€
LHMBPTTRICAZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.								60,00€

## Dimensiones



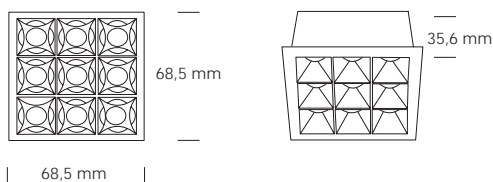
## Flujo Lumínico



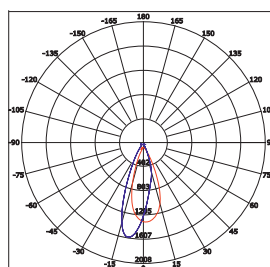
# MATRIX XS SQUARE 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMXS110BN30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	45,00€
LHMXS110NN30	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	45,00€
<b>REGULACIÓN</b>									
<b>TRIAC</b>									
LHMXS110BN30T	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	72,00€
LHMXS110NN30T	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	72,00€
<b>0-10V</b>									
LHMXS110BN300	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	72,00€
LHMXS110NN300	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	72,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHMXS110BN30C	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	135,00€
LHMXS110NN30C	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	135,00€
<b>DALI</b>									
LHMXS110BN30D	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	74,00€
LHMXS110NN30D	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	74,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHMXS110BN30B	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	76,00€
LHMXS110NN30B	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	76,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHMXS110BN30Z	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	700	24°	90	20	83,00€
LHMXS110NN30Z	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	700	24°	90	20	83,00€
<b>ACCESORIOS</b>									
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W								115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS								56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.								75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.								60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



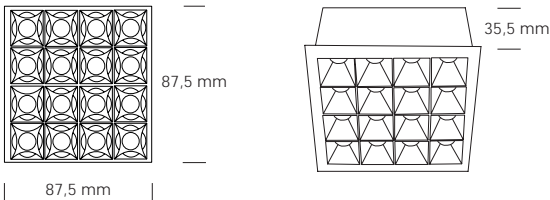
# MATRIX XS SQUARE 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMXS115BN30	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	59,00€
LHMXS115NN30	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	59,00€
<b>REGULACION</b>									
<b>TRIAC</b>									
LHMXS115BN30T	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	88,00€
LHMXS115NN30T	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	88,00€
<b>0-10V</b>									
LHMXS115BN300	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	88,00€
LHMXS115NN300	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	88,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHMXS115BN30C	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	157,00€
LHMXS115NN30C	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	157,00€
<b>DAU</b>									
LHMXS115BN30D	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	90,00€
LHMXS115NN30D	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	90,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHMXS115BN30B	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	94,00€
LHMXS115NN30B	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	94,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHMXS115BN30Z	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	950	24°	90	20	100,00€
LHMXS115NN30Z	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	950	24°	90	20	100,00€

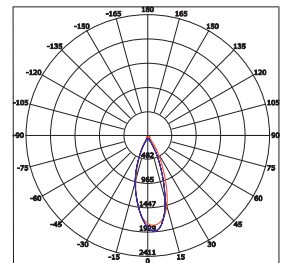
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



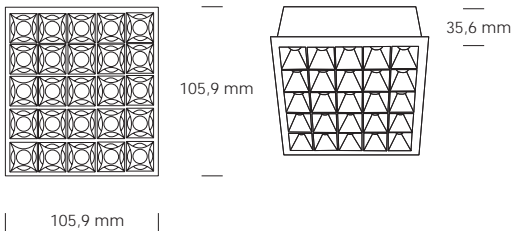
# MATRIX XS SQUARE 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMXS120BN30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	71,00€
LHMXS120NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	71,00€
<b>REGULACIÓN</b>									
<b>TRIAC</b>									
LHMXS120BN30T	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	100,00€
LHMXS120NN30T	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	100,00€
<b>0-10V</b>									
LHMXS120BN300	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	100,00€
LHMXS120NN300	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	100,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHMXS120BN30C	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	169,00€
LHMXS120NN30C	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	169,00€
<b>DALI</b>									
LHMXS120BN30D	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	102,00€
LHMXS120NN30D	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	102,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHMXS120BN30B	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	106,00€
LHMXS120NN30B	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	106,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHMXS120BN30Z	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1350	24°	90	20	112,00€
LHMXS120NN30Z	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1350	24°	90	20	112,00€

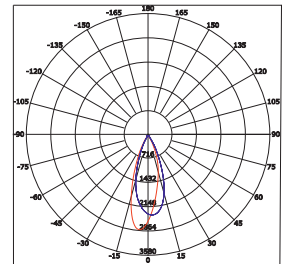
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



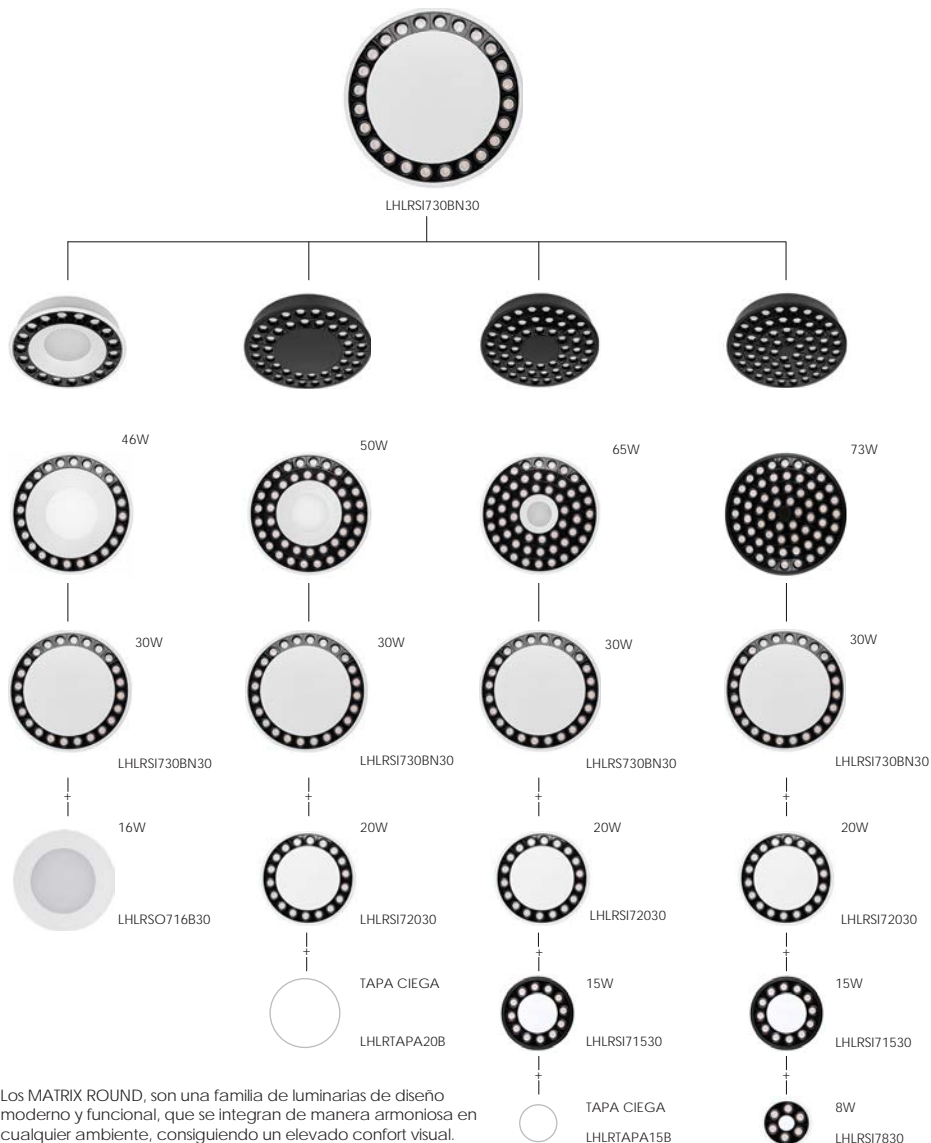
## Flujo Lumínico







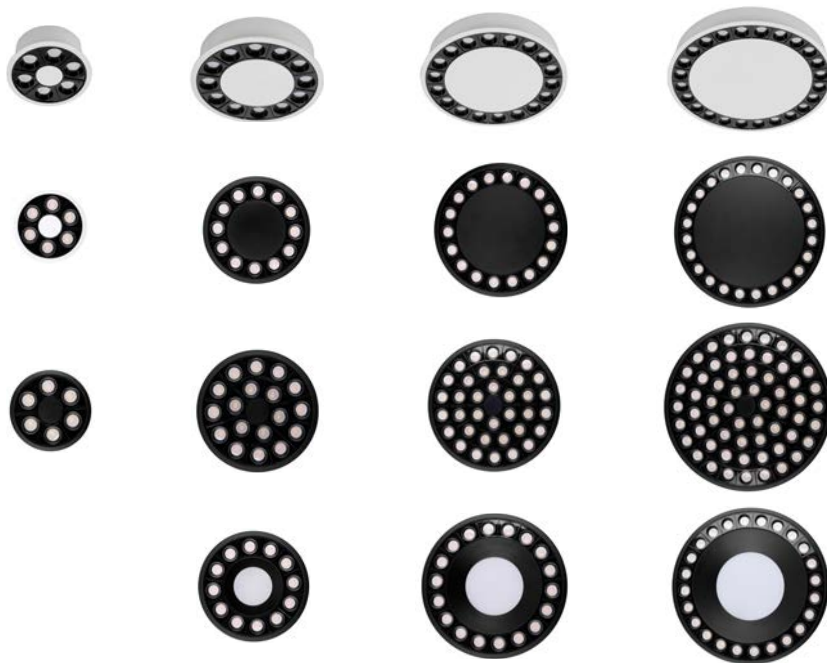
# MATRIX ROUND



Los MATRIX ROUND, son una familia de luminarias de diseño moderno y funcional, que se integran de manera armoniosa en cualquier ambiente, consiguiendo un elevado confort visual.

Impactantes y versátiles, Ideales para iluminar cualquier espacio arquitectural, gracias a las distintas configuraciones que permiten realizar con sus luminarias adaptables, en función de las necesidades, creando distintos ambientes con sus diferentes paquetes luminicos y obteniendo potencias de hasta los 73W en luminarias de un tamaño altamente compacto.

# MATRIX ROUND



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales.

Posibilidad de realizar diferentes composiciones de potencias y ambientes en función de las necesidades, mediante luminarias intercambiables independientes.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro brillo, garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 48° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

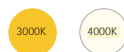
Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 3000K y 4000K

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

● Blanco - Negro ● Negro - Negro

## Versión

\*Opcional dimable , DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.





# MATRIX ROUND 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS18BN30	8W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	48°	90	20	40,00€
LHLRS18BN40	8W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	750	48°	90	20	40,00€
LHLRS18NN30	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	48°	90	20	40,00€
LHLRS18NN40	8W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	750	48°	90	20	40,00€

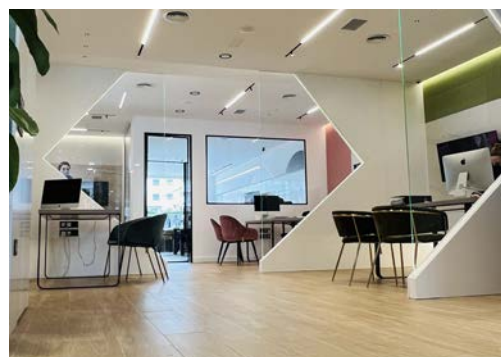
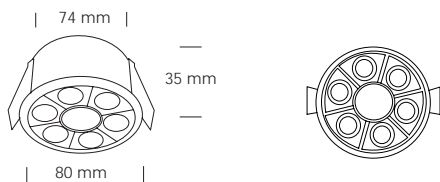
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLRS18BN30T	3000K	Blanco-Negro	61,00€	LHLRS18BN300	3000K	Blanco-Negro	61,00€
LHLRS18BN40T	4000K	Blanco-Negro	61,00€	LHLRS18BN400	4000K	Blanco-Negro	61,00€
LHLRS18NN30T	3000K	Negro-Negro	61,00€	LHLRS18NN300	3000K	Negro-Negro	61,00€
LHLRS18NN40T	4000K	Negro-Negro	61,00€	LHLRS18NN400	4000K	Negro-Negro	61,00€
<b>DALI</b>							
LHLRS18BN30D	3000K	Blanco-Negro	64,00€	LHLRS18BN30B	3000K	Blanco-Negro	67,00€
LHLRS18BN40D	4000K	Blanco-Negro	64,00€	LHLRS18BN40B	4000K	Blanco-Negro	67,00€
LHLRS18NN30D	3000K	Negro-Negro	64,00€	LHLRS18NN30B	3000K	Negro-Negro	67,00€
LHLRS18NN40D	4000K	Negro-Negro	64,00€	LHLRS18NN40B	4000K	Negro-Negro	67,00€
<b>ZIGBEE</b>							
LHLRS18BN30Z	3000K	Blanco-Negro	77,00€	LHLRS18BN30C	3000K	Blanco-Negro	130,00€
LHLRS18BN40Z	4000K	Blanco-Negro	77,00€	LHLRS18BN40C	4000K	Blanco-Negro	130,00€
LHLRS18NN30Z	3000K	Negro-Negro	77,00€	LHLRS18NN30C	3000K	Negro-Negro	130,00€
LHLRS18NN40Z	4000K	Negro-Negro	77,00€	LHLRS18NN40C	4000K	Negro-Negro	130,00€

## ACCESORIOS

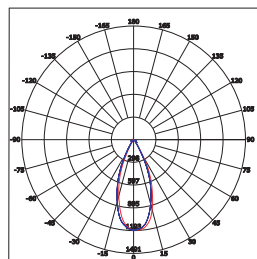
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Lumínico



# MATRIX ROUND 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS115BN30	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20	49,00€
LHLRS115BN40	15W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20	49,00€
LHLRS115NN30	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20	49,00€
LHLRS115NN40	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20	49,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLRS115BN30T	3000K	Blanco-Negro	76,00€	LHLRS115BN300	3000K	Blanco-Negro	76,00€
LHLRS115BN40T	4000K	Blanco-Negro	76,00€	LHLRS115BN400	4000K	Blanco-Negro	76,00€
LHLRS115NN30T	3000K	Negro-Negro	76,00€	LHLRS115NN300	3000K	Negro-Negro	76,00€
LHLRS115NN40T	4000K	Negro-Negro	76,00€	LHLRS115NN400	4000K	Negro-Negro	76,00€
<b>DALI</b>							
LHLRS115BN30D	3000K	Blanco-Negro	78,00€	LHLRS115BN30C	3000K	Blanco-Negro	147,00€
LHLRS115BN40D	4000K	Blanco-Negro	78,00€	LHLRS115BN40C	4000K	Blanco-Negro	147,00€
LHLRS115NN30D	3000K	Negro-Negro	78,00€	LHLRS115NN30C	3000K	Negro-Negro	147,00€
LHLRS115NN40D	4000K	Negro-Negro	78,00€	LHLRS115NN40C	4000K	Negro-Negro	147,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHLRS115BN30B	3000K	Blanco-Negro	80,00€	LHLRS115BN30Z	3000K	Blanco-Negro	87,00€
LHLRS115BN40B	4000K	Blanco-Negro	80,00€	LHLRS115BN40Z	4000K	Blanco-Negro	87,00€
LHLRS115NN30B	3000K	Negro-Negro	80,00€	LHLRS115NN30Z	3000K	Negro-Negro	87,00€
LHLRS115NN40B	4000K	Negro-Negro	80,00€	LHLRS115NN40Z	4000K	Negro-Negro	87,00€

## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## LUMINARIAS COMPATIBLES PARA INTEGRAR EN MATRIX ROUND 15W

### MATRIX RING

#### MATRIX RING 8W

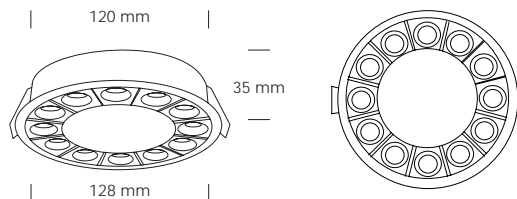
LHLRS11830	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	760	48°	90	20	38,00€
LHLRS11840	8W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	760	48°	90	20	38,00€

#### MATRIX SLIGHT

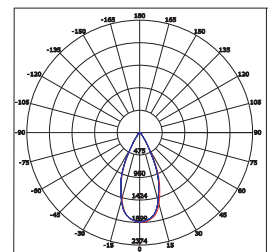
#### MATRIX SLIGHT 6W

LHLRSO16B30	6W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	430	100°	90	20	30,00€
LHLRSO16N30	6W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	430	100°	90	20	30,00€
LHLRSO16B40	6W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	430	100°	90	20	30,00€
LHLRSO16N40	6W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	430	100°	90	20	30,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



ledshomelighting.es

# MATRIX ROUND 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS120BN30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1600	48°	90	20	61,00€
LHLRS120BN40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1600	48°	90	20	61,00€
LHLRS120NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1600	48°	90	20	61,00€
LHLRS120NN40	20W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1600	48°	90	20	61,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	
<b>TRIAC</b>								
LHLRS120BN30T	3000K	Blanco-Negro	88,00€	<b>0-10V</b>				
LHLRS120BN40T	4000K	Blanco-Negro	88,00€	LHLRS120BN300	3000K	Blanco-Negro	88,00€	
LHLRS120NN30T	3000K	Negro-Negro	88,00€	LHLRS120BN400	4000K	Blanco-Negro	88,00€	
LHLRS120NN40T	4000K	Negro-Negro	88,00€	LHLRS120NN300	3000K	Negro-Negro	88,00€	
<b>DALI</b>								
LHLRS120BN30D	3000K	Blanco-Negro	90,00€	LHLRS120NN400	4000K	Negro-Negro	88,00€	
LHLRS120BN40D	4000K	Blanco-Negro	90,00€	<b>CASAMBI</b>				
LHLRS120NN30D	3000K	Negro-Negro	90,00€	LHLRS120BN30C	3000K	Blanco-Negro	159,00€	
LHLRS120NN40D	4000K	Negro-Negro	90,00€	LHLRS120BN40C	4000K	Blanco-Negro	159,00€	
<b>BLUETOOTH</b>								
LHLRS120BN30B	3000K	Blanco-Negro	92,00€	LHLRS120NN30C	3000K	Negro-Negro	159,00€	
LHLRS120BN40B	4000K	Blanco-Negro	92,00€	LHLRS120NN40C	4000K	Negro-Negro	159,00€	
LHLRS120NN30B	3000K	Negro-Negro	92,00€	<b>ZIGBEE</b>				
LHLRS120NN40B	4000K	Negro-Negro	92,00€	LHLRS120BN30Z	3000K	Blanco-Negro	99,00€	
<b>ACCESORIOS</b>								
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W							115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS							56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.							75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.							60,00€

## LUMINARIAS COMPATIBLES PARA INTEGRAR EN MATRIX ROUND 20W

### MATRIX RING

#### MATRIX RING 8W

LHLRS11830	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	760	48°	90	20	38,00€
LHLRS11840	8W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	760	48°	90	20	38,00€

#### MATRIX RING 15W

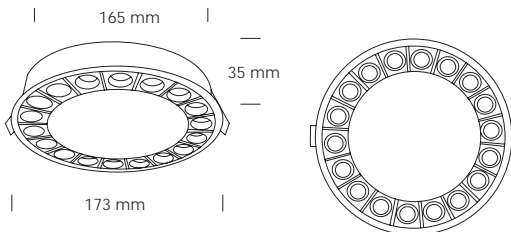
LHLRS111530	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1300	48°	90	20	46,00€
LHLRS111540	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1300	48°	90	20	46,00€

### MATRIX SLIGHT

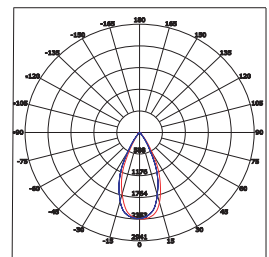
#### MATRIX SLIGHT 12W

LHLRSO112B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	750	100°	90	20	36,00€
LHLRSO112B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	750	100°	90	20	36,00€
LHLRSO112N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	750	100°	90	20	36,00€
LHLRSO112N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	750	100°	90	20	36,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MATRIX ROUND 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△x	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS130BN30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	2300	48°	90	20	71,00€
LHLRS130BN40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	2300	48°	90	20	71,00€
LHLRS130NN30	30W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	2300	48°	90	20	71,00€
LHLRS130NN40	30W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	2300	48°	90	20	71,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	
<b>TRIAC</b>								
LHLRS130BN30T	3000K	Blanco-Negro	100,00€	<b>0-10V</b>				
LHLRS130BN40T	4000K	Blanco-Negro	100,00€	LHLRS130BN300	3000K	Blanco-Negro	100,00€	
LHLRS130NN30T	3000K	Negro-Negro	100,00€	LHLRS130BN400	4000K	Blanco-Negro	100,00€	
LHLRS130NN40T	4000K	Negro-Negro	100,00€	LHLRS130NN300	3000K	Negro-Negro	100,00€	
<b>DALI</b>								
LHLRS130BN30D	3000K	Blanco-Negro	102,00€	LHLRS130NN400	4000K	Negro-Negro	100,00€	
LHLRS130BN40D	4000K	Blanco-Negro	102,00€	<b>CASAMBI</b>				
LHLRS130NN30D	3000K	Negro-Negro	102,00€	LHLRS130BN30C	3000K	Blanco-Negro	169,00€	
LHLRS130NN40D	4000K	Negro-Negro	102,00€	LHLRS130BN40C	4000K	Blanco-Negro	169,00€	
<b>BLUETOOTH</b>								
LHLRS130BN30B	3000K	Blanco-Negro	106,00€	LHLRS130NN30C	3000K	Negro-Negro	169,00€	
LHLRS130BN40B	4000K	Blanco-Negro	106,00€	LHLRS130NN40C	4000K	Negro-Negro	169,00€	
LHLRS130NN30B	3000K	Negro-Negro	106,00€	<b>ZIGBEE</b>				
LHLRS130NN40B	4000K	Negro-Negro	106,00€	LHLRS130BN30Z	3000K	Blanco-Negro	112,00€	
<b>ACCESORIOS</b>								
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W							115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS							56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.							75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.							60,00€

## LUMINARIAS COMPATIBLES PARA INTEGRAR EN MATRIX ROUND 30W

### MATRIX RING

#### MATRIX RING 8W

LHLRS11830	8W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	760	48°	90	20	38,00€
LHLRS11840	8W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	760	48°	90	20	38,00€

#### MATRIX RING 15W

LHLRS11530	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1300	48°	90	20	46,00€
LHLRS11540	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1300	48°	90	20	46,00€

#### MATRIX RING 20W

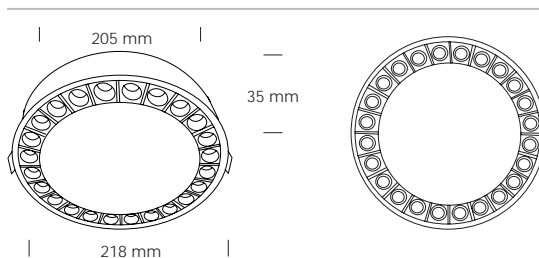
LHLRS12030	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1650	48°	90	20	58,00€
LHLRS12040	20W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1650	48°	90	20	58,00€

### MATRIX SLIGHT

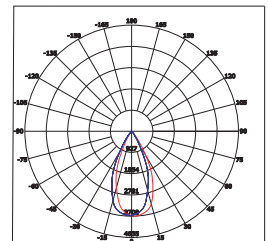
#### MATRIX SLIGHT 16W

LHLRSO116B30	16W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1161	100°	90	20	42,00€
LHLRSO116B40	16W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1161	100°	90	20	42,00€
LHLRSO116N30	16W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1161	100°	90	20	42,00€
LHLRSO116N40	16W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1161	100°	90	20	42,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# MATRIX RING 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta x$	CRI	IP	P.V.P
------------	---------	---------	-------------	---------	---------	------------	-----	----	-------

## ON-OFF

LHLRS1830	8W	AC220-240V	3000K	Negro	760	48°	90	20	38,00€
LHLRS1840	8W	AC220-240V	4000K	Negro	760	48°	90	20	38,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------	------------	-------------	---------	-------

### TRIAC

LHLRS1830T	3000K	Negro	59,00€	LHLRS18300	3000K	Negro	59,00€
LHLRS1840T	4000K	Negro	59,00€	LHLRS18400	4000K	Negro	59,00€

### DALI

LHLRS1830D	3000K	Negro	62,00€	LHLRS1830B	3000K	Negro	65,00€
LHLRS1840D	4000K	Negro	62,00€	LHLRS1840B	4000K	Negro	65,00€

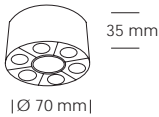
### ZIGBEE

LHLRS1830Z	3000K	Negro	75,00€
LHLRS1840Z	4000K	Negro	75,00€

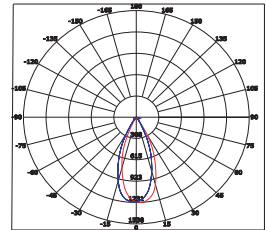
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# MATRIX RING 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRSI11530	15W	AC220-240V	3000K	Negro	1300	48°	90	20	46,00€
LHLRSI11540	15W	AC220-240V	4000K	Negro	1300	48°	90	20	46,00€

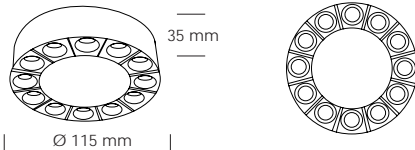
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLRSI11530T	3000K	Negro	73,00€	LHLRSI115300	3000K	Negro	73,00€
LHLRSI11540T	4000K	Negro	73,00€	LHLRSI115400	4000K	Negro	73,00€
<b>DALI</b>							
LHLRSI11530D	3000K	Negro	75,00€	LHLRSI11530C	3000K	Negro	144,00€
LHLRSI11540D	4000K	Negro	75,00€	LHLRSI11540C	4000K	Negro	144,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHLRSI11530B	3000K	Negro	77,00€	LHLRSI11530Z	3000K	Negro	84,00€
LHLRSI11540B	4000K	Negro	77,00€	LHLRSI11540Z	4000K	Negro	84,00€

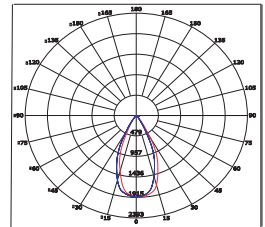
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# MATRIX RING 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△x	CRI	IP	P.V.P
------------	---------	---------	-------------	---------	---------	----	-----	----	-------

## ON-OFF

LHLRSI12030	20W	AC220-240V	3000K	Negro	1650	48°	90	20	58,00€
LHLRSI12040	20W	AC220-240V	4000K	Negro	1650	48°	90	20	58,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------	------------	-------------	---------	-------

### TRIAC

LHLRSI12030T	3000K	Negro	85,00€	LHLRSI120300	3000K	Negro	85,00€
LHLRSI12040T	4000K	Negro	85,00€	LHLRSI120400	4000K	Negro	85,00€

### DALI

LHLRSI12030D	3000K	Negro	87,00€	LHLRSI12030C	3000K	Negro	157,00€
LHLRSI12040D	4000K	Negro	87,00€	LHLRSI12040C	4000K	Negro	157,00€

### BLUETOOTH

LHLRSI12030B	3000K	Negro	89,00€	LHLRSI12030Z	3000K	Negro	96,00€
LHLRSI12040B	4000K	Negro	89,00€	LHLRSI12040Z	4000K	Negro	96,00€

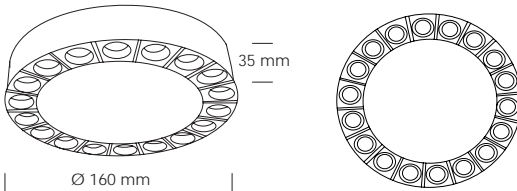
### CASAMBI

### ZIGBEE

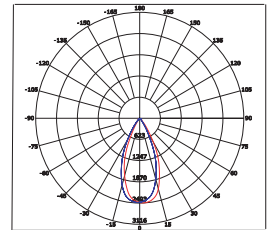
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MATRIX SLIGHT 6

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS016B30	6W	AC220-240V	3000K	Blanco	430	100°	90	20	30,00€
LHLRS016B40	6W	AC220-240V	4000K	Blanco	430	100°	90	20	30,00€
LHLRS016N30	6W	AC220-240V	3000K	Negro	430	100°	90	20	30,00€
LHLRS016N40	6W	AC220-240V	4000K	Negro	430	100°	90	20	30,00€

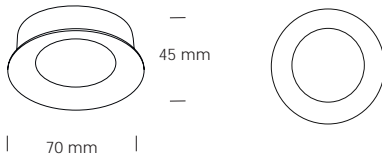
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLRS016B30T	3000K	Blanco	51,00€	<b>0-10V</b>			
LHLRS016B40T	4000K	Blanco	51,00€	LHLRS016B300	3000K	Blanco	51,00€
LHLRS016N30T	3000K	Negro	51,00€	LHLRS016B400	4000K	Blanco	51,00€
LHLRS016N40T	4000K	Negro	51,00€	LHLRS016N300	3000K	Negro	51,00€
<b>DALI</b>							
LHLRS016B30D	3000K	Blanco	54,00€	LHLRS016N400	4000K	Negro	51,00€
LHLRS016B40D	4000K	Blanco	54,00€	<b>BLUETOOTH</b>			
LHLRS016N30D	3000K	Negro	54,00€	LHLRS016B30B	3000K	Blanco	57,00€
LHLRS016N40D	4000K	Negro	54,00€	LHLRS016B40B	4000K	Blanco	57,00€
<b>ZIGBEE</b>							
LHLRS016B30Z	3000K	Blanco	67,00€	LHLRS016N30B	3000K	Negro	57,00€
LHLRS016B40Z	4000K	Blanco	67,00€	LHLRS016N40B	4000K	Negro	57,00€
LHLRS016N30Z	3000K	Negro	67,00€	<b>CASAMBI</b>			
LHLRS016N40Z	4000K	Negro	67,00€	LHLRS016B30C	3000K	Blanco	120,00€
				LHLRS016B40C	4000K	Blanco	120,00€
				LHLRS016N30C	3000K	Negro	120,00€
				LHLRS016N40C	4000K	Negro	120,00€

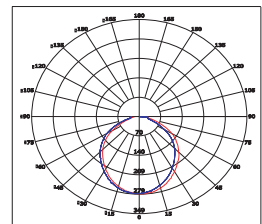
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# MATRIX SLIGHT 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS0112B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	750	100°	90	20	36,00€
LHLRS0112B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	750	100°	90	20	36,00€
LHLRS0112N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	750	100°	90	20	36,00€
LHLRS0112N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	750	100°	90	20	36,00€

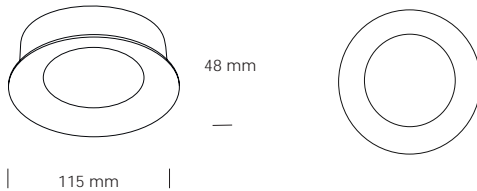
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLRS0112B30T	3000K	Blanco	63,00€	<b>0-10V</b>			
LHLRS0112B40T	4000K	Blanco	63,00€	LHLRS0112B300	3000K	Blanco	63,00€
LHLRS0112N30T	3000K	Negro	63,00€	LHLRS0112B400	4000K	Blanco	63,00€
LHLRS0112N40T	4000K	Negro	63,00€	LHLRS0112N300	3000K	Negro	63,00€
<b>DALI</b>							
LHLRS0112B30D	3000K	Blanco	65,00€	LHLRS0112N400	4000K	Negro	63,00€
LHLRS0112B40D	4000K	Blanco	65,00€	<b>CASAMBI</b>			
LHLRS0112N30D	3000K	Negro	65,00€	LHLRS0112B30C	3000K	Blanco	126,00€
LHLRS0112N40D	4000K	Negro	65,00€	LHLRS0112B40C	4000K	Blanco	126,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHLRS0112B30B	3000K	Blanco	67,00€	LHLRS0112N30C	3000K	Negro	126,00€
LHLRS0112B40B	4000K	Blanco	67,00€	LHLRS0112N40C	4000K	Negro	126,00€
LHLRS0112N30B	3000K	Negro	67,00€	<b>ZIGBEE</b>			
LHLRS0112N40B	4000K	Negro	67,00€	LHLRS0112B30Z	3000K	Blanco	74,00€
				LHLRS0112B40Z	4000K	Blanco	74,00€
				LHLRS0112N30Z	3000K	Negro	74,00€
				LHLRS0112N40Z	4000K	Negro	74,00€

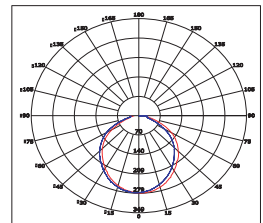
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# MATRIX SLIGHT 16

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLRS0116B30	16W	AC220-240V	3000K	Blanco	1161	100°	90	20	42,00€
LHLRS0116B40	16W	AC220-240V	4000K	Blanco	1161	100°	90	20	42,00€
LHLRS0116N30	16W	AC220-240V	3000K	Negro	1161	100°	90	20	42,00€
LHLRS0116N40	16W	AC220-240V	4000K	Negro	1161	100°	90	20	42,00€

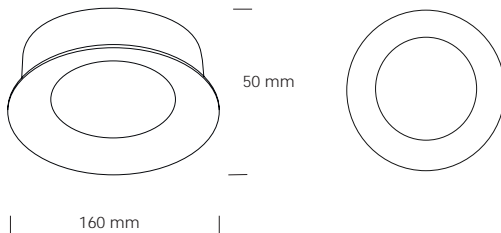
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHLRS0116B30T	3000K	Blanco	69,00€	LHLRS0116B300	3000K	Blanco	69,00€
LHLRS0116B40T	4000K	Blanco	69,00€	LHLRS0116B400	4000K	Blanco	69,00€
LHLRS0116N30T	3000K	Negro	69,00€	LHLRS0116N300	3000K	Negro	69,00€
LHLRS0116N40T	4000K	Negro	69,00€	LHLRS0116N400	4000K	Negro	69,00€
<b>DALI</b>							
LHLRS0116B30D	3000K	Blanco	71,00€	LHLRS0116B30C	3000K	Blanco	159,00€
LHLRS0116B40D	4000K	Blanco	71,00€	LHLRS0116B40C	4000K	Blanco	159,00€
LHLRS0116N30D	3000K	Negro	71,00€	LHLRS0116N30C	3000K	Negro	159,00€
LHLRS0116N40D	4000K	Negro	71,00€	LHLRS0116N40C	4000K	Negro	159,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHLRS0116B30B	3000K	Blanco	73,00€	LHLRS0116B30Z	3000K	Blanco	80,00€
LHLRS0116B40B	4000K	Blanco	73,00€	LHLRS0116B40Z	4000K	Blanco	80,00€
LHLRS0116N30B	3000K	Negro	73,00€	LHLRS0116N30Z	3000K	Negro	80,00€
LHLRS0116N40B	4000K	Negro	73,00€	LHLRS0116N40Z	4000K	Negro	80,00€

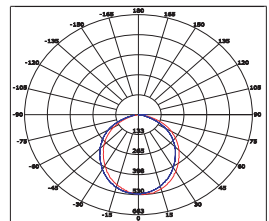
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# ASTRO WALL WHASER



## Descripción

Downlight lineal empotrado en su versión de bañador de pared, de potencias de 10W, 20W y 30W, diseño longitudinal de tamaño reducido.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector interior fabricado en aluminio brillo, más reflector exterior asimétrico de policarbonato con acabado negro brillo, blanco brillo y difusor opal.

Óptica de 70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<19 y distribución de luz asimétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie vertical.



Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 3000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para iluminar paramentos verticales en aplicaciones generales o de acento según las necesidades, que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico y comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Blanco - Negro ● Negro - Negro
- Blanco - Blanco

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



# ASTRO WALL WHASER 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBA710BN27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	420	70°	90	20	50,00€
LHBA710BN30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	420	70°	90	20	50,00€
LHBA710BN40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	420	70°	90	20	50,00€
LHBA710BB27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	420	70°	90	20	51,00€
LHBA710BB30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	420	70°	90	20	51,00€
LHBA710BB40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	420	70°	90	20	51,00€
LHBA710NN27	10W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	420	70°	90	20	50,00€
LHBA710NN30	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	420	70°	90	20	50,00€
LHBA710NN40	10W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	420	70°	90	20	50,00€

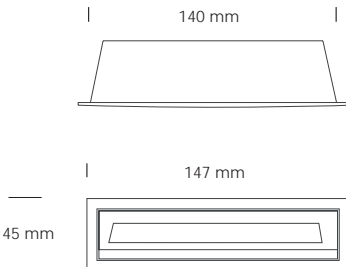
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHBA710BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	79,00€	LHBA710BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	79,00€
LHBA710BN30T	3000K	Blanco-Negro	79,00€	LHBA710BN300	3000K	Blanco-Negro	79,00€
LHBA710BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	80,00€	LHBA710BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	80,00€
LHBA710BB30T	3000K	Blanco-Blanco	80,00€	LHBA710BB300	3000K	Blanco-Blanco	80,00€
LHBA710NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	79,00€	LHBA710NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	79,00€
LHBA710NN30T	3000K	Negro-Negro	79,00€	LHBA710NN300	3000K	Negro-Negro	79,00€
<b>DALI</b>							
LHBA710BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	81,00€	LHBA710BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	140,00€
LHBA710BN30D	3000K	Blanco-Negro	81,00€	LHBA710BN30C	3000K	Blanco-Negro	140,00€
LHBA710BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	82,00€	LHBA710BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	141,00€
LHBA710BB30D	3000K	Blanco-Blanco	82,00€	LHBA710BB30C	3000K	Blanco-Blanco	141,00€
LHBA710NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	81,00€	LHBA710NN27C-400	2700K-4000K	Negro-Negro	140,00€
LHBA710NN30D	3000K	Negro-Negro	81,00€	LHBA710NN30C	3000K	Negro-Negro	140,00€
<b>BLUETOOTH</b>							
LHBA710BN27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	85,00€	LHBA710BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	91,00€
LHBA710BN30B	3000K	Blanco-Negro	85,00€	LHBA710BN30Z	3000K	Blanco-Negro	91,00€
LHBA710BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	86,00€	LHBA710BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	92,00€
LHBA710BB30B	3000K	Blanco-Blanco	86,00€	LHBA710BB30Z	3000K	Blanco-Blanco	92,00€
LHBA710NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	85,00€	LHBA710NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	91,00€
LHBA710NN30B	3000K	Negro-Negro	85,00€	LHBA710NN30Z	3000K	Negro-Negro	91,00€

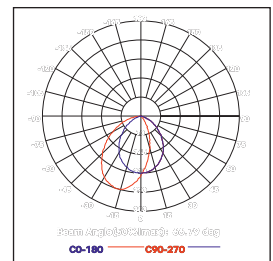
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGEG	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



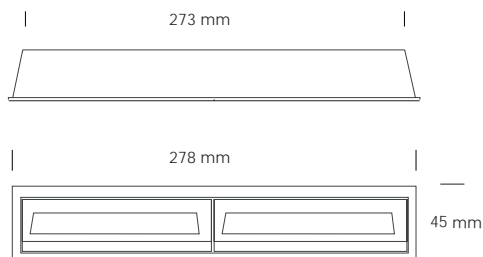
# ASTRO WALL WHASER 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBA720BN27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	826	70°	90	20	86,00€
LHBA720BN30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	826	70°	90	20	86,00€
LHBA720BN40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	826	70°	90	20	86,00€
LHBA720BB27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	826	70°	90	20	87,00€
LHBA720BB30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	826	70°	90	20	87,00€
LHBA720BB40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	826	70°	90	20	87,00€
LHBA720NN27	20W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	826	70°	90	20	86,00€
LHBA720NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	826	70°	90	20	86,00€
LHBA720NN40	20W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	826	70°	90	20	86,00€

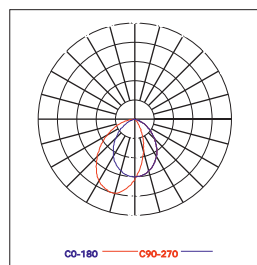
## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	
<b>TRIAC</b>								
LHBA720BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	115,00€	LHBA720BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	115,00€	
LHBA720BN30T	3000K	Blanco-Negro	115,00€	LHBA720BN300	3000K	Blanco-Negro	115,00€	
LHBA720BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	116,00€	LHBA720BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	116,00€	
LHBA720BB30T	3000K	Blanco-Blanco	116,00€	LHBA720BB300	3000K	Blanco-Blanco	116,00€	
LHBA720NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	115,00€	LHBA720NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	115,00€	
LHBA720NN30T	3000K	Negro-Negro	115,00€	LHBA720NN300	3000K	Negro-Negro	115,00€	
<b>DALI</b>								
LHBA720BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	117,00€	LHBA720BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	184,00€	
LHBA720BN30D	3000K	Blanco-Negro	117,00€	LHBA720BN30C	3000K	Blanco-Negro	184,00€	
LHBA720BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	118,00€	LHBA720BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	185,00€	
LHBA720BB30D	3000K	Blanco-Blanco	118,00€	LHBA720BB30C	3000K	Blanco-Blanco	185,00€	
LHBA720NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	117,00€	LHBA720NN27C-400	2700K-4000K	Negro-Negro	184,00€	
LHBA720NN30D	3000K	Negro-Negro	117,00€	LHBA720NN30C	3000K	Negro-Negro	184,00€	
<b>BLUETOOTH</b>								
LHBA720BN27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	121,00€	LHBA720BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	127,00€	
LHBA720BN30B	3000K	Blanco-Negro	121,00€	LHBA720BN30Z	3000K	Blanco-Negro	127,00€	
LHBA720BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	122,00€	LHBA720BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	128,00€	
LHBA720BB30B	3000K	Blanco-Blanco	122,00€	LHBA720BB30Z	3000K	Blanco-Blanco	128,00€	
LHBA720NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	121,00€	LHBA720NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	127,00€	
LHBA720NN30B	3000K	Negro-Negro	121,00€	LHBA720NN30Z	3000K	Negro-Negro	127,00€	
<b>ACCESORIOS</b>								
LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W							115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS							56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.							75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.							60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# ASTRO WALL WHASER 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBA730BN27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	1240	70°	90	20	111,00€
LHBA730BN30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1240	70°	90	20	111,00€
LHBA730BN40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1240	70°	90	20	111,00€
LHBA730BB27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	1240	70°	90	20	112,00€
LHBA730BB30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	1240	70°	90	20	112,00€
LHBA730BB40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	1240	70°	90	20	112,00€
LHBA730NN27	30W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	1240	70°	90	20	111,00€
LHBA730NN30	30W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1240	70°	90	20	111,00€
LHBA730NN40	30W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1240	70°	90	20	111,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------	------------	-------------	---------	-------

### TRIAC

LHBA730BN27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Negro	140,00€
LHBA730BN30T	3000K	Blanco-Negro	140,00€
LHBA730BB27T-40T	2700K-4000K	Blanco-Blanco	141,00€
LHBA730BB30T	3000K	Blanco-Blanco	141,00€
LHBA730NN27T-40T	2700K-4000K	Negro-Negro	140,00€
LHBA730NN30T	3000K	Negro-Negro	140,00€

### DALI

LHBA730BN27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Negro	139,00€
LHBA730BN30D	3000K	Blanco-Negro	139,00€
LHBA730BB27D-40D	2700K-4000K	Blanco-Blanco	140,00€
LHBA730BB30D	3000K	Blanco-Blanco	140,00€
LHBA730NN27D-40D	2700K-4000K	Negro-Negro	139,00€
LHBA730NN30D	3000K	Negro-Negro	139,00€

### BLUETOOTH

LHBA730BN27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Negro	146,00€
LHBA730BN30B	3000K	Blanco-Negro	146,00€
LHBA730BB27B-40B	2700K-4000K	Blanco-Blanco	147,00€
LHBA730BB30B	3000K	Blanco-Blanco	147,00€
LHBA730NN27B-40B	2700K-4000K	Negro-Negro	146,00€
LHBA730NN30B	3000K	Negro-Negro	146,00€

### ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

### 0-10v

LHBA730BN270-400	2700K-4000K	Blanco-Negro	140,00€
LHBA730BN300	3000K	Blanco-Negro	140,00€
LHBA730BB270-400	2700K-4000K	Blanco-Blanco	141,00€
LHBA730BB300	3000K	Blanco-Blanco	141,00€
LHBA730NN270-400	2700K-4000K	Negro-Negro	140,00€
LHBA730NN300	3000K	Negro-Negro	140,00€

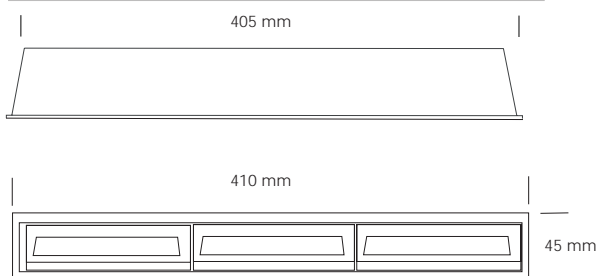
### CASAMBI

LHBA730BN27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Negro	209,00€
LHBA730BN30C	3000K	Blanco-Negro	209,00€
LHBA730BB27C-40C	2700K-4000K	Blanco-Blanco	210,00€
LHBA730BB30C	3000K	Blanco-Blanco	210,00€
LHBA730NN27C-400	2700K-4000K	Negro-Negro	209,00€
LHBA730NN30C	3000K	Negro-Negro	209,00€

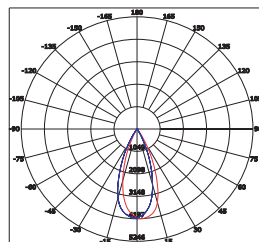
### ZIGBEE

LHBA730BN27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Negro	152,00€
LHBA730BN30Z	3000K	Blanco-Negro	152,00€
LHBA730BB27Z-40Z	2700K-4000K	Blanco-Blanco	153,00€
LHBA730BB30Z	3000K	Blanco-Blanco	153,00€
LHBA730NN27Z-40Z	2700K-4000K	Negro-Negro	152,00€
LHBA730NN30Z	3000K	Negro-Negro	152,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico











# COSMOS



## Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual de 7W, 12W, 20W y 27W de potencia, formado por módulos ópticos independientes.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato en acabado cromo brillo.

Óptica de 35x70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca CREE con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 3000K Y 4000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.





# COSMOS 7

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT67B30	7W	AC220-240V	3000K	Blanco	705	35x70°	90	20	52,00€
LHDT67B40	7W	AC220-240V	4000K	Blanco	705	35x70°	90	20	52,00€
LHDT67N30	7W	AC220-240V	3000K	Negro	705	35x70°	90	20	52,00€
LHDT67N40	7W	AC220-240V	4000K	Negro	705	35x70°	90	20	52,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDT67B30T	3000K	Blanco	73,00€	LHDT67B300	3000K	Blanco	73,00€
LHDT67B40T	4000K	Blanco	73,00€	LHDT67B400	4000K	Blanco	73,00€
LHDT67N30T	3000K	Negro	73,00€	LHDT67N300	3000K	Negro	73,00€
LHDT67N40T	4000K	Negro	73,00€	LHDT67N400	4000K	Negro	73,00€
<b>DAU</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHDT67B30D	3000K	Blanco	76,00€	LHDT67B30C	3000K	Blanco	142,00€
LHDT67B40D	4000K	Blanco	76,00€	LHDT67B40C	4000K	Blanco	142,00€
LHDT67N30D	3000K	Negro	76,00€	LHDT67N30C	3000K	Negro	142,00€
LHDT67N40D	4000K	Negro	76,00€	LHDT67N40C	4000K	Negro	142,00€
<b>BLUETOOTH</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDT6730B	3000K	Blanco	79,00€	LHDT67B30Z	3000K	Blanco	89,00€
LHDT67B40B	4000K	Blanco	79,00€	LHDT67B40Z	4000K	Blanco	89,00€
LHDT67N30B	3000K	Negro	79,00€	LHDT67N30Z	3000K	Negro	89,00€
LHDT67N40B	4000K	Negro	79,00€	LHDT67N40Z	4000K	Negro	89,00€

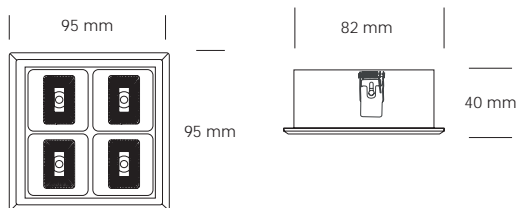
## EMERGENCIA

LHDT6730E	3000K	Blanco	116,00€
LHDT67B40E	4000K	Blanco	116,00€
LHDT67N30E	3000K	Negro	116,00€
LHDT67N40E	4000K	Negro	116,00€

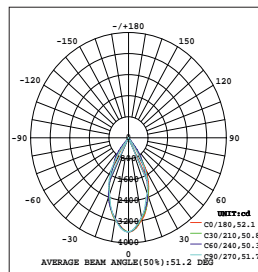
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# COSMOS 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT612B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	1200	35x70°	90	20	54,00€
LHDT612B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	1200	35x70°	90	20	54,00€
LHDT612N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	1200	35x70°	90	20	54,00€
LHDT612N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	1200	35x70°	90	20	54,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------	------------	-------------	---------	-------

### TRIAC

LHDT612B30T	3000K	Blanco	79,00€
LHDT612B40T	4000K	Blanco	79,00€
LHDT612N30T	3000K	Negro	79,00€
LHDT612N40T	4000K	Negro	79,00€

### 0-10v

LHDT612B300	3000K	Blanco	79,00€
LHDT612B400	4000K	Blanco	79,00€
LHDT612N300	3000K	Negro	79,00€
LHDT612N400	4000K	Negro	79,00€

### DALI

LHDT612B30D	3000K	Blanco	79,00€
LHDT612B40D	4000K	Blanco	79,00€
LHDT612N30D	3000K	Negro	79,00€
LHDT612N40D	4000K	Negro	79,00€

### CASAMBI

LHDT612B30C	3000K	Blanco	144,00€
LHDT612B40C	4000K	Blanco	144,00€
LHDT612N30C	3000K	Negro	144,00€
LHDT612N40C	4000K	Negro	144,00€

### ZIGBEE

LHDT612B30Z	3000K	Blanco	91,00€
LHDT612B40Z	4000K	Blanco	91,00€
LHDT612N30Z	3000K	Negro	91,00€
LHDT612N40Z	4000K	Negro	91,00€

### BLUETOOTH

LHDT612B30B	3000K	Blanco	84,00€
LHDT612B40B	4000K	Blanco	84,00€
LHDT612N30B	3000K	Negro	84,00€
LHDT612N40B	4000K	Negro	84,00€

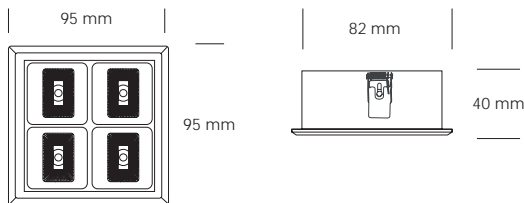
### EMERGENCIA

LHDT612B30E	3000K	Blanco	116,00€
LHDT612B40E	4000K	Blanco	116,00€
LHDT612N30E	3000K	Negro	116,00€
LHDT612N40E	4000K	Negro	116,00€

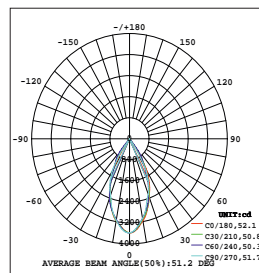
### ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico







ESTANCO DE SOL

G

MISHA DON COU LIE!!

# COSMOS 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta u$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT620B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	1880	35x70°	90	20	92,00€
LHDT620B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	1880	35x70°	90	20	92,00€
LHDT620N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	1880	35x70°	90	20	92,00€
LHDT620N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	1880	35x70°	90	20	92,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHDT620B30T	3000K	Blanco	121,00€	LHDT620B300	3000K	Blanco	121,00€
LHDT620B40T	4000K	Blanco	121,00€	LHDT620B400	4000K	Blanco	121,00€
LHDT620N30T	3000K	Negro	121,00€	LHDT620N300	3000K	Negro	121,00€
LHDT620N40T	4000K	Negro	121,00€	LHDT620N400	4000K	Negro	121,00€

## DALI

LHDT620B30D	3000K	Blanco	123,00€	LHDT620B30C	3000K	Blanco	190,00€
LHDT620B40D	4000K	Blanco	123,00€	LHDT620B40C	4000K	Blanco	190,00€
LHDT620N30D	3000K	Negro	123,00€	LHDT620N30C	3000K	Negro	190,00€
LHDT620N40D	4000K	Negro	123,00€	LHDT620N40C	4000K	Negro	190,00€

## BLUETOOTH

LHDT620B30B	3000K	Blanco	127,00€	LHDT620B30Z	3000K	Blanco	133,00€
LHDT620B40B	4000K	Blanco	127,00€	LHDT620B40Z	4000K	Blanco	133,00€
LHDT620N30B	3000K	Negro	127,00€	LHDT620N30Z	3000K	Negro	133,00€
LHDT620N40B	4000K	Negro	127,00€	LHDT620N40Z	4000K	Negro	133,00€

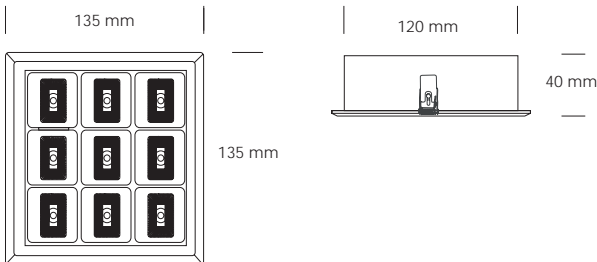
## EMERGENCIA

LHDT620B30E	3000K	Blanco	144,00€
LHDT620B40E	4000K	Blanco	144,00€
LHDT620N30E	3000K	Negro	144,00€
LHDT620N40E	4000K	Negro	144,00€

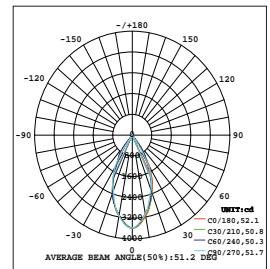
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# COSMOS 27

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta u$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT627B30	27W	AC220-240V	3000K	Blanco	2520	35x70°	90	20	94,00€
LHDT627B40	27W	AC220-240V	4000K	Blanco	2520	35x70°	90	20	94,00€
LHDT627N30	27W	AC220-240V	3000K	Negro	2520	35x70°	90	20	94,00€
LHDT627N40	27W	AC220-240V	4000K	Negro	2520	35x70°	90	20	94,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHDT627B30T	3000K	Blanco	123,00€	<b>0-10v</b>			
LHDT627B40T	4000K	Blanco	123,00€	LHDT627B300	3000K	Blanco	123,00€
LHDT627N30T	3000K	Negro	123,00€	LHDT627B400	4000K	Blanco	123,00€
LHDT627N40T	4000K	Negro	123,00€	LHDT627N300	3000K	Negro	123,00€
				LHDT627N400	4000K	Negro	123,00€

## DALI

LHDT627B30D	3000K	Blanco	125,00€	<b>CASAMBI</b>			
LHDT627B40D	4000K	Blanco	125,00€	LHDT627B30C	3000K	Blanco	192,00€
LHDT627N30D	3000K	Negro	125,00€	LHDT627B40C	4000K	Blanco	192,00€
LHDT627N40D	4000K	Negro	125,00€	LHDT627N30C	3000K	Negro	192,00€
				LHDT627N40C	4000K	Negro	192,00€

## BLUETOOTH

LHDT627B30B	3000K	Blanco	129,00€	<b>ZIGBEE</b>			
LHDT627B40B	4000K	Blanco	129,00€	LHDT627B30Z	3000K	Blanco	131,00€
LHDT627N30B	3000K	Negro	129,00€	LHDT627B40Z	4000K	Blanco	131,00€
LHDT627N40B	4000K	Negro	129,00€	LHDT627N30Z	3000K	Negro	131,00€
				LHDT627N40Z	4000K	Negro	131,00€

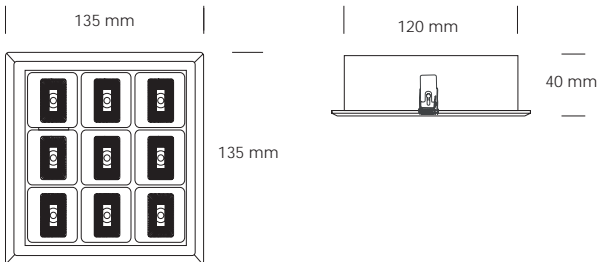
## EMERGENCIA

LHDT627B30E	3000K	Blanco	148,00€
LHDT627B40E	4000K	Blanco	148,00€
LHDT627N30E	3000K	Negro	148,00€
LHDT627N40E	4000K	Negro	148,00€

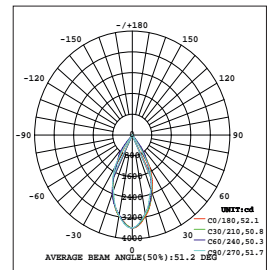
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# COSMOS WALL WASHER 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBA620B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	1220	35x70°	90	20	92,00€
LHBA620B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	1220	35x70°	90	20	92,00€
LHBA620N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	1220	35x70°	90	20	92,00€
LHBA620N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	1220	35x70°	90	20	92,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10v</b>			
LHBA620B30T	3000K	Blanco	121,00€	LHBA620B300	3000K	Blanco	123,00€
LHBA620B40T	4000K	Blanco	121,00€	LHBA620B400	4000K	Blanco	123,00€
LHBA620N30T	3000K	Negro	121,00€	LHBA620N300	3000K	Negro	123,00€
LHBA620N40T	4000K	Negro	121,00€	LHBA620N400	4000K	Negro	123,00€

## DALI

LHBA620B30D	3000K	Blanco	123,00€	<b>CASAMBI</b>			
LHBA620B40D	4000K	Blanco	123,00€	LHBA620B30C	3000K	Blanco	192,00€
LHBA620N30D	3000K	Negro	123,00€	LHBA620B40C	4000K	Blanco	192,00€
LHBA620N40D	4000K	Negro	123,00€	LHBA620N30C	3000K	Negro	192,00€
				LHBA620N40C	4000K	Negro	192,00€

## BLUETOOTH

LHBA620B30B	3000K	Blanco	127,00€	<b>ZIGBEE</b>			
LHBA620B40B	4000K	Blanco	127,00€	LHBA620B30Z	3000K	Blanco	131,00€
LHBA620N30B	3000K	Negro	127,00€	LHBA620B40Z	4000K	Blanco	131,00€
LHBA620N40B	4000K	Negro	127,00€	LHBA620N30Z	3000K	Negro	131,00€
				LHBA620N40Z	4000K	Negro	131,00€

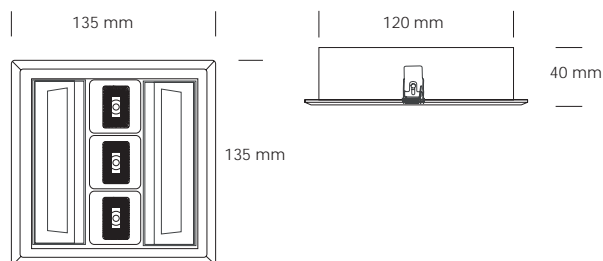
## EMERGENCIA

LHBA620B30E	3000K	Blanco	144,00€				
LHBA620B40E	4000K	Blanco	144,00€				
LHBA620N30E	3000K	Negro	144,00€				
LHBA620N40E	4000K	Negro	144,00€				

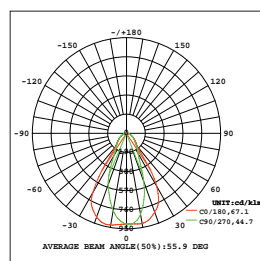
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRIAICZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# COSMOS WALL WASHER 27

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBA627B30	27W	AC220-240V	3000K	Blanco	1650	35x70°	90	20	94,00€
LHBA627B40	27W	AC220-240V	4000K	Blanco	1650	35x70°	90	20	94,00€
LHBA627N30	27W	AC220-240V	3000K	Negro	1650	35x70°	90	20	94,00€
LHBA627N40	27W	AC220-240V	4000K	Negro	1650	35x70°	90	20	94,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHBA627B30T	3000K	Blanco	123,00€	<b>0-10v</b>			
LHBA627B40T	4000K	Blanco	123,00€	LHBA627B300	3000K	Blanco	123,00€
LHBA627N30T	3000K	Negro	123,00€	LHBA627B400	4000K	Blanco	123,00€
LHBA627N40T	4000K	Negro	123,00€	LHBA627N300	3000K	Negro	123,00€
				LHBA627N400	4000K	Negro	123,00€

## DALI

LHBA627B30D	3000K	Blanco	125,00€	<b>CASAMBI</b>			
LHBA627B40D	4000K	Blanco	125,00€	LHBA627B30C	3000K	Blanco	192,00€
LHBA627N30D	3000K	Negro	125,00€	LHBA627B40C	4000K	Blanco	192,00€
LHBA627N40D	4000K	Negro	125,00€	LHBA627N30C	3000K	Negro	192,00€
				LHBA627N40C	4000K	Negro	192,00€

## BLUETOOTH

LHBA627B30B	3000K	Blanco	129,00€	<b>ZIGBEE</b>			
LHBA627B40B	4000K	Blanco	129,00€	LHBA627B30Z	3000K	Blanco	131,00€
LHBA627N30B	3000K	Negro	129,00€	LHBA627B40Z	4000K	Blanco	131,00€
LHBA627N40B	4000K	Negro	129,00€	LHBA627N30Z	3000K	Negro	131,00€
				LHBA627N40Z	4000K	Negro	131,00€

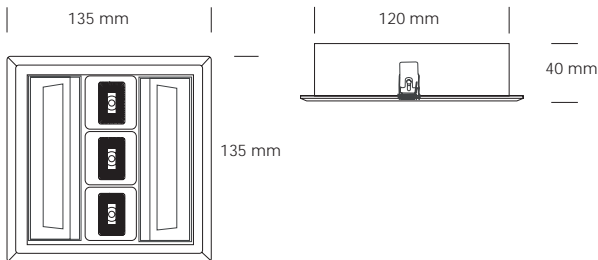
## EMERGENCIA

LHBA627B30E	3000K	Blanco	148,00€
LHBA627B40E	4000K	Blanco	148,00€
LHBA627N30E	3000K	Negro	148,00€
LHBA627N40E	4000K	Negro	148,00€

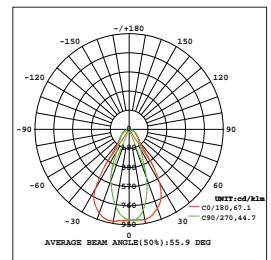
## ACCESORIOS

LHPTC181224	PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W	115,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# CARDAN



## Descripción

Cardan empotrado de alto rendimiento y confort visual, formado por módulos de uno, dos y tres elementos de 20W cada uno.

Cuerpo y marco fabricado en chapa galvanizada termo esmaltada, módulos con cuerpo y marco de aluminio inyectado, disipador de aluminio independiente de altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en aluminio anodizado brillo y difusor de cristal transparente.

Óptica de 45° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<19 y distribución de luz simétrica.

Proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K especiales alimentación y tuneable 2700K - 6000K. Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF). Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz. Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso domésticos, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura en el marco.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.







# CARDAN 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHGL162022	20W	AC220-240V	2200K	2540	45°	90	20	83,00€
LHGL162027	20W	AC220-240V	2700K	2540	45°	90	20	83,00€
LHGL162030	20W	AC220-240V	3000K	2540	45°	90	20	69,00€
LHGL162035	20W	AC220-240V	3500K	2540	45°	90	20	83,00€
LHGL162040	20W	AC220-240V	4000K	2540	45°	90	20	69,00€
LHGL162050	20W	AC220-240V	5000K	2540	45°	90	20	83,00€
LHGL162060	20W	AC220-240V	6000K	2540	45°	90	20	83,00€
LHGL1620ME	20W	AC220-240V	MEAT	1650	45°	82	20	93,00€
LHGL1620VE	20W	AC220-240V	VEGETABLE	1900	45°	90	20	93,00€
LHGL1620WE	20W	AC220-240V	FISH	1650	45°	70	20	93,00€
LHGL1620BR	20W	AC220-240V	BREAD	1800	45°	90	20	93,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: 83,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P	Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>					
LHGL162022T - 27T	2200K - 2700K	106,00€	LHGL1620220 - 270	2200K - 2700K	106,00€
LHGL162035T - 50T - 60T	3500K - 5000K- 6000K	106,00€	LHGL1620350 - 500 - 600	3500K - 5000K- 6000K	106,00€
LHGL162030T - 40T	3000K - 4000K	92,00€	LHGL1620300 - 400	3000K - 4000K	92,00€
LHGL1620MET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	116,00€	LHGL1620ME0 - VE0 - WE0 - BR0	ALIMENTACIÓN	116,00€

## CASAMBI

LHGL162022C - 27C	2200K - 2700K	181,00€	LHGL162022D - 27D	2200K - 2700K	106,00€
LHGL162035C - 50C - 60C	3500K - 5000K- 6000K	181,00€	LHGL162035D - 50D - 60D	3500K - 5000K- 6000K	106,00€
LHGL162030C - 40C	3000K - 4000K	167,00€	LHGL162030D - 40D	3000K - 4000K	92,00€
LHGL1620MEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	191,00€	LHGL1620MED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	116,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHGL1620DTW. añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHGL162022B - 27B	2200K - 2700K	110,00€	LHGL162022Z - 27Z	2200K - 2700K	117,00€
LHGL162035B - 50B - 60B	3500K - 5000K- 6000K	110,00€	LHGL162035Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K- 6000K	117,00€
LHGL162030B - 40B	3000K - 4000K	96,00€	LHGL162030Z - 40Z	3000K - 4000K	103,00€
LHGL1620MEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	120,00€	LHGL1620MEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	127,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHGL1620BTW. añadir 23,00€ al P.V.P

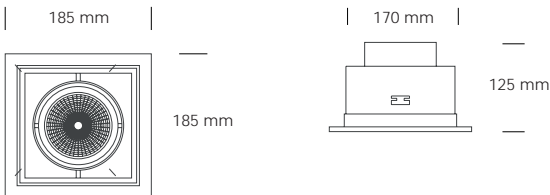
\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF LHGL1620TZW. añadir 23,00€ al P.V.P

**\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. EJ. LHDGL162035E Añadir al P.V.P 75,00€**

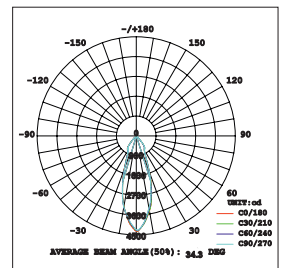
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# CARDAN 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHGL164022	40W	AC220-240V	2200K	5010	45°	90	20	158,00€
LHGL164027	40W	AC220-240V	2700K	5010	45°	90	20	158,00€
LHGL164030	40W	AC220-240V	3000K	5010	45°	90	20	130,00€
LHGL164035	40W	AC220-240V	3500K	5010	45°	90	20	158,00€
LHGL164040	40W	AC220-240V	4000K	5010	45°	90	20	130,00€
LHGL164050	40W	AC220-240V	5000K	5010	45°	90	20	158,00€
LHGL164060	40W	AC220-240V	6000K	5010	45°	90	20	158,00€
LHGL1640ME	40W	AC220-240V	MEAT	3300	45°	82	20	168,00€
LHGL1640VE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	3800	45°	90	20	168,00€
LHGL1640WE	40W	AC220-240V	FISH	3300	45°	70	20	168,00€
LHGL1640BR	40W	AC220-240V	BREAD	3600	45°	90	20	168,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: 158,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	P.V.P	Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>					
LHGL164022T - 27T	2200K - 2700K	185,00€	LHGL1640220 - 270	2200K - 2700K	185,00€
LHGL164035T - 50T - 60T	3500K - 5000K - 6000K	185,00€	LHGL1640350 - 500 - 600	3500K - 5000K - 6000K	185,00€
LHGL164030T - 40T	3000K - 4000K	157,00€	LHGL1640300 - 400	3000K - 4000K	157,00€
LHGL1640MET - VET - WET - BRT	ALIMENTACIÓN	195,00€	LHGL1640ME0 - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	195,00€

## CASAMBI

LHGL164022C - 27C	2200K - 2700K	256,00€	LHGL164022D - 27D	2200K - 2700K	185,00€
LHGL164035C - 50C - 60C	3500K - 5000K - 6000K	256,00€	LHGL164035D - 50D - 60D	3500K - 5000K - 6000K	185,00€
LHGL164030C - 40C	3000K - 4000K	228,00€	LHGL164030D - 40D	3000K - 4000K	157,00€
LHGL1640MEC - VEC - WEC - BRC	ALIMENTACIÓN	266,00€	LHGL1640MED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	195,00€

## BLUETOOTH

LHGL164022B - 27B	2200K - 2700K	188,00€	LHGL164022Z - 27Z	2200K - 2700K	196,00€
LHGL164035B - 50B - 60B	3500K - 5000K - 6000K	188,00€	LHGL164035Z - 50Z - 60Z	3500K - 5000K - 6000K	196,00€
LHGL164030B - 40B	3000K - 4000K	160,00€	LHGL164030Z - 40Z	3000K - 4000K	168,00€
LHGL1640MEB - VEB - WEB - BRB	ALIMENTACIÓN	198,00€	LHGL1640MEZ - VEZ - WEZ - BRZ	ALIMENTACIÓN	206,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHGL1640BTW. añadir 46,00€ al P.V.P

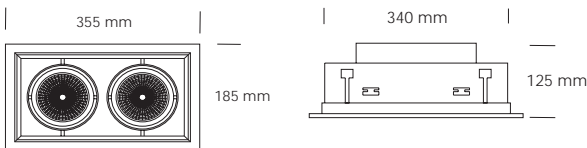
\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHGL1640DTW. añadir 46,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. EJ. LHGL164035E Añadir al P.V.P 75,00€

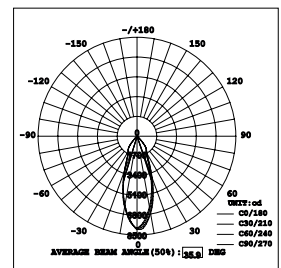
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# CARDAN 60

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHGL166022	60W	AC220-240V	2200K	7690	45°	90	20	247,00€
LHGL166027	60W	AC220-240V	2700K	7690	45°	90	20	247,00€
LHGL166030	60W	AC220-240V	3000K	7690	45°	90	20	205,00€
LHGL166035	60W	AC220-240V	3500K	7690	45°	90	20	247,00€
LHGL166040	60W	AC220-240V	4000K	7690	45°	90	20	205,00€
LHGL166050	60W	AC220-240V	5000K	7690	45°	90	20	247,00€
LHGL166060	60W	AC220-240V	6000K	7690	45°	90	20	247,00€
LHGL1660ME	60W	AC220-240V	MEAT	4950	45°	82	20	257,00€
LHGL1660VE	60W	AC220-240V	VEGETABLE	5700	45°	90	20	257,00€
LHGL1660WE	60W	AC220-240V	FISH	4950	45°	70	20	257,00€
LHGL1660BR	60W	AC220-240V	BREAD	5400	45°	90	20	257,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: **247,00€**

## REGULACIONES

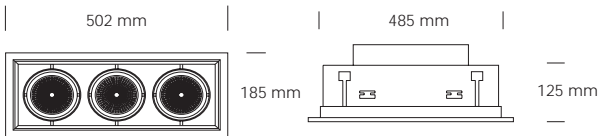
Referencia	Temperatura	P.V.P	Referencia	Temperatura	P.V.P
<b>0-10V</b>					
LHGL1660220 - 270	2200K - 2700K	287,00€	LHGL166022D - 27D	2200K - 2700K	287,00€
LHGL1660350 - 500 - 600	3500K - 5000K - 6000K	287,00€	LHGL166035D - 50D - 60D	3500K - 5000K - 6000K	287,00€
LHGL1660300 - 400	3000K - 4000K	245,00€	LHGL166030D - 40D	3000K - 4000K	245,00€
LHGL1660MEO - VEO - WEO - BRO	ALIMENTACIÓN	297,00€	LHGL1660MED - VED - WED - BRD	ALIMENTACIÓN	297,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHGL1660DTW. añadir 69,00€ al P.V.P

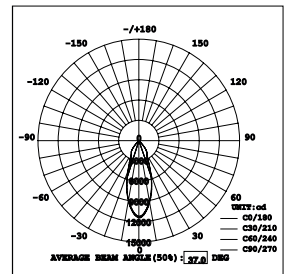
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



CÉUTICO

ANTIINFLAMATORIO  
NATURAL

Chondroitin

Glucosamina

Resveratrol

Omega 3

Colágeno

MSM

Curcuma

Artículo patrocinado por

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

Pharmalife

7

8

Marca más usada  
por dentistas  
en el mundo



ISDIN

CADALÉ

sensilis

LIERAC

sensilis Sensitive Skin Lab

9

sensilis Sensitive Skin Lab

INSTITUT  
ESTHÉDERM  
PARIS

RECUEIL  
50%

COZMETOLOGICA  
DE LA BELLEZA

-15%

-15%

Display stand showing various makeup products including foundations, concealers, and lipsticks, with images of the products and their packaging.

# NEOX



## Descripción

Familia de downlights de 12W y 24W de diseño compacto y versátil con posibilidad de convertir en un proyector de manera sencilla, ideales para iluminar espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato con acabado negro mate y lente prismática transparente.

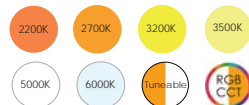
Lente de 38° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K - 6000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF). Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola. Corte de techo de Ø90mm en las versiones de un elemento y 175x90 mm en las versiones de dos elementos.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso doméstico, comercial, salas de exposiciones y concesionarios de coches.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415



# NEOX ROUND 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHFR1612B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	840	38°	90	20	76,00€
LHFR1612B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	840	38°	90	20	76,00€
LHFR1612B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	840	38°	90	20	62,00€
LHFR1612B35	12W	AC220-240V	3500K	Blanco	840	38°	90	20	76,00€
LHFR1612B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	840	38°	90	20	62,00€
LHFR1612N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	840	38°	90	20	76,00€
LHFR1612N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	840	38°	90	20	76,00€
LHFR1612N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	840	38°	90	20	62,00€
LHFR1612N35	12W	AC220-240V	3500K	Negro	840	38°	90	20	76,00€
LHFR1612N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	840	38°	90	20	62,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K, 5000K Y 6000K P.V.P: 76,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHFR1612B22T- 27T- 35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	97,00€	LHFR1612B220- 270- 350	2200K-2700K-3500K	Blanco	97,00€
LHFR1612B30T - 40T	3000K-4000K	Blanco	83,00€	LHFR1612B300 - 400	3000K-4000K	Blanco	83,00€
LHFR1612N22T - 27T- 35T	2200K-2700K-3500K	Negro	97,00€	LHFR1612N220 - 270- 350	2200K-2700K-3500K	Negro	97,00€
LHFR1612N30T - 40T	3000K-4000K	Negro	83,00€	LHFR1612N300 - 400	3000K-4000K	Negro	83,00€

\*Opcional TRIAC en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 97,00€

\*Opcional 0-10V en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 97,00€

## DALI

LHFR1612B22D- 27D- 35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	98,00€	LHFR1612B22B- 27B- 35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	103,00€
LHFR1612B30D - 40D	3000K-4000K	Blanco	84,00€	LHFR1612B30B - 40B	3000K-4000K	Blanco	89,00€
LHFR1612N22D - 27D- 35D	2200K-2700K-3500K	Negro	98,00€	LHFR1612N22B - 27B- 35B	2200K-2700K-3500K	Negro	103,00€
LHFR1612N30D - 40D	3000K-4000K	Negro	84,00€	LHFR1612N30B - 40B	3000K-4000K	Negro	89,00€

\*Opcional DALI en en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 98,00€

\*Opcional BLUETOOTH en en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 103,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHFR1612BTND. añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHFR1612BTNB. añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHFR1612B22C- 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	111,00€	LHFR1612B22C- 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	166,00€
LHFR1612B30C - 40C	3000K-4000K	Blanco	97,00€	LHFR1612B30C - 40C	3000K-4000K	Blanco	152,00€
LHFR1612N22C - 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Negro	111,00€	LHFR1612N22C - 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Negro	166,00€
LHFR1612N30C - 40C	3000K-4000K	Negro	97,00€	LHFR1612N30C - 40C	3000K-4000K	Negro	152,00€

\*Opcional BLUETOOTH en en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 112,00€

\*Opcional CASAMBI en en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 166,00€

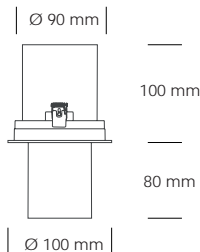
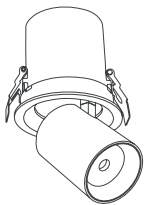
\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF LHFR1612BTNZ. añadir 23,00€ al P.V.P

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. EJ. LHDGL162035E Añadir al P.V.P 75,00€

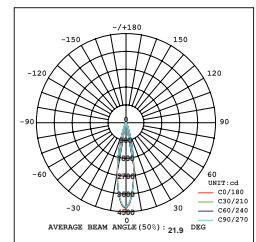
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIAC2G	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





# NEOX SQUARE 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHFC1612B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	840	38°	90	20	76,00€
LHFC1612B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	840	38°	90	20	76,00€
LHFC1612B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	840	38°	90	20	62,00€
LHFC1612B35	12W	AC220-240V	3500K	Blanco	840	38°	90	20	76,00€
LHFC1612B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	840	38°	90	20	62,00€
LHFC1612N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	840	38°	90	20	76,00€
LHFC1612N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	840	38°	90	20	76,00€
LHFC1612N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	840	38°	90	20	62,00€
LHFC1612N35	12W	AC220-240V	3500K	Negro	840	38°	90	20	76,00€
LHFC1612N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	840	38°	90	20	62,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K, 5000K Y 6000K P.V.P: 76,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHFC1612B22T- 27T- 35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	97,00€	LHFC1612B220- 270- 350	2200K-2700K-3500K	Blanco	97,00€
LHFC1612B30T - 40T	3000K-4000K	Blanco	83,00€	LHFC1612B300 - 400	3000K-4000K	Blanco	83,00€
LHFC1612N22T - 27T- 35T	2200K-2700K-3500K	Negro	97,00€	LHFC1612N220 - 270- 350	2200K-2700K-3500K	Negro	97,00€
LHFC1612N30T - 40T	3000K-4000K	Negro	83,00€	LHFC1612N300 - 400	3000K-4000K	Negro	83,00€

\*Opcional TRIAC en 3200K, 5000K Y 6000K . P.V.P 97,00€

\*Opcional 0-10V enen 3200K, 5000K Y 6000K . P.V.P 97,00€

## DALI

LHFC1612B22D- 27D- 35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	98,00€
LHFC1612B30D - 40D	3000K-4000K	Blanco	89,00€
LHFC1612N22D - 27D- 35D	2200K-2700K-3500K	Negro	98,00€
LHFC1612N30D - 40D	3000K-4000K	Negro	89,00€

\*Opcional DALI en en 3200K, 5000K Y 6000K . P.V.P 98,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHFC1612BTND. añadir 23,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHFC1612B22B- 27B- 35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	103,00€
LHFC1612B30B - 40B	3000K-4000K	Blanco	89,00€
LHFC1612N22B - 27B- 35B	2200K-2700K-3500K	Negro	103,00€
LHFC1612N30B - 40B	3000K-4000K	Negro	89,00€

\*Opcional BLUETOOTH en en 3200K, 5000K Y 6000K . P.V.P 103,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHFC1612BTNB. añadir 23,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHFC1612B22Z- 27Z- 35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	111,00€
LHFC1612B30Z - 40Z	3000K-4000K	Blanco	97,00€
LHFC1612N22Z - 27Z- 35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	111,00€
LHFC1612N30Z - 40Z	3000K-4000K	Negro	97,00€

\*Opcional BLUETOOTH en en 3200K, 5000K Y 6000K . P.V.P 112,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF LHFC1612BTNZ. añadir 23,00€ al P.V.P

## CASAMBI

LHFC1612B22C- 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	166,00€
LHFC1612B30C - 40C	3000K-4000K	Blanco	152,00€
LHFC1612N22C - 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Negro	166,00€
LHFC1612N30C - 40C	3000K-4000K	Negro	152,00€

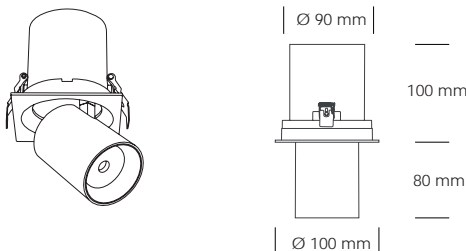
\*Opcional CASAMBI en en 3200K, 5000K Y 6000K . P.V.P 166,00€

\*Opcional regulación EMERGENCIA añadiendo "E" al final de la REF. EJ. LHDGL162035E Añadir al P.V.P 75,00€

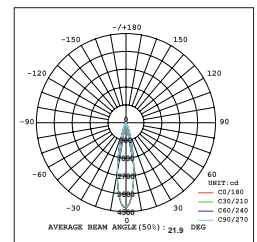
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es



# NEOX SQUARE 24

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHFC1624B22	24W	AC220-240V	2200K	Blanco	1880	38°	90	20	142,00€
LHFC1624B27	24W	AC220-240V	2700K	Blanco	1880	38°	90	20	142,00€
LHFC1624B30	24W	AC220-240V	3000K	Blanco	1880	38°	90	20	114,00€
LHFC1624B35	24W	AC220-240V	3500K	Blanco	1880	38°	90	20	142,00€
LHFC1624B40	24W	AC220-240V	4000K	Blanco	1880	38°	90	20	114,00€
LHFC1624N22	24W	AC220-240V	2200K	Negro	1880	38°	90	20	142,00€
LHFC1624N27	24W	AC220-240V	2700K	Negro	1880	38°	90	20	142,00€
LHFC1624N30	24W	AC220-240V	3000K	Negro	1880	38°	90	20	114,00€
LHFC1624N35	24W	AC220-240V	3500K	Negro	1880	38°	90	20	142,00€
LHFC1624N40	24W	AC220-240V	4000K	Negro	1880	38°	90	20	114,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K, 5000K Y 6000K P.V.P: 142,00€

## REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHFC1624B22T- 27T- 35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	168,00€	LHFC1624B220- 270- 350	2200K-2700K-3500K	Blanco	168,00€
LHFC1624B30T - 40T	3000K-4000K	Blanco	140,00€	LHFC1624B300 - 400	3000K-4000K	Blanco	140,00€
LHFC1624N22T - 27T- 35T	2200K-2700K-3500K	Negro	168,00€	LHFC1624N220 - 270- 350	2200K-2700K-3500K	Negro	168,00€
LHFC1624N30T - 40T	3000K-4000K	Negro	140,00€	LHFC1624N300 - 400	3000K-4000K	Negro	140,00€

\*Opcional TRIAC en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 168,00€

\*Opcional 0-10V en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 168,00€

## DALI

LHFC1624B22D- 27D- 35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	169,00€
LHFC1624B30D - 40D	3000K-4000K	Blanco	141,00€
LHFC1624N22D - 27D- 35D	2200K-2700K-3500K	Negro	169,00€
LHFC1624N30D - 40D	3000K-4000K	Negro	141,00€

\*Opcional DALI en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 169,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHFC1624BTND. añadir 46,00€ al P.V.P

## BLUETOOTH

LHFC1624B22B- 27B- 35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	172,00€
LHFC1624B30B - 40B	3000K-4000K	Blanco	144,00€
LHFC1624N22B - 27B- 35B	2200K-2700K-3500K	Negro	172,00€
LHFC1624N30B - 40B	3000K-4000K	Negro	144,00€

\*Opcional BLUETOOTH en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 172,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF LHFC1624BTNB. añadir 46,00€ al P.V.P

## ZIGBEE

LHFC1624B22Z- 27Z- 35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	178,00€
LHFC1624B30Z - 40Z	3000K-4000K	Blanco	150,00€
LHFC1624N22Z - 27Z- 35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	178,00€
LHFC1624N30Z - 40Z	3000K-4000K	Negro	150,00€

\*Opcional BLUETOOTH en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 178,00€

## CASAMBI

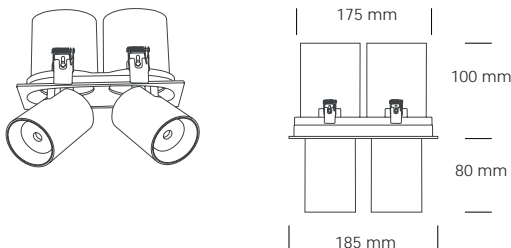
LHFC1612B22C- 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	240,00€
LHFC1612B30C - 40C	3000K-4000K	Blanco	212,00€
LHFC1612N22C - 27C- 35C	2200K-2700K-3500K	Negro	240,00€
LHFC1612N30C - 40C	3000K-4000K	Negro	212,00€

\*Opcional CASAMBI en 3200K, 5000K Y 6000K. P.V.P 239,00€

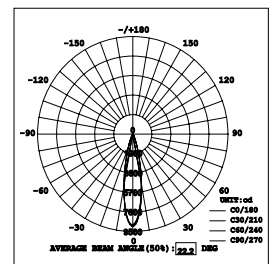
## ACCESORIOS

LHMBGATZBB	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



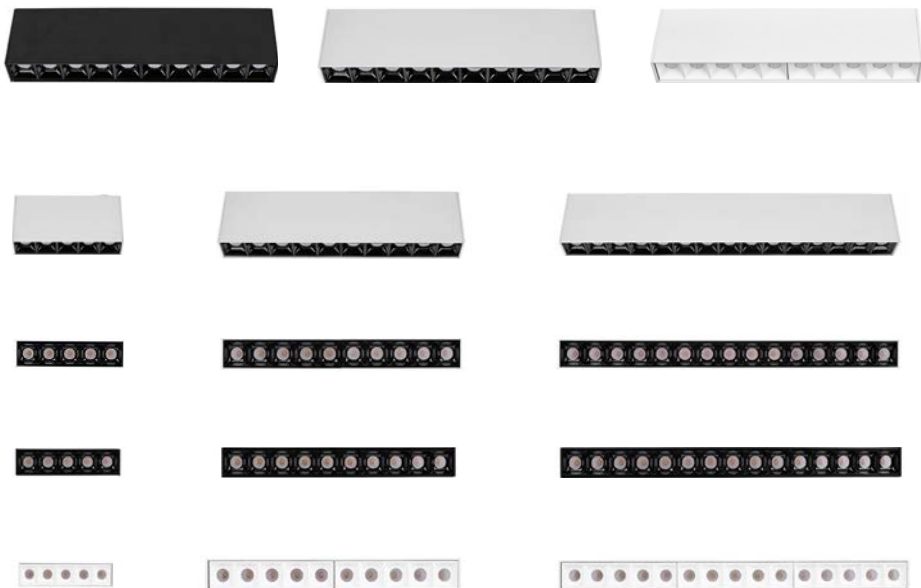
## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es



# MATRIX SURFACE



## Descripción

Downlight lineal de superficie con alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 2W

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro brillo y blanco brillo, garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 45° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperatura de color 3000K

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

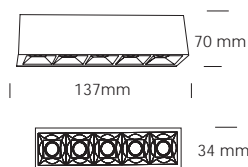
- Blanco - Negro ● Negro - Negro
- Blanco - Blanco



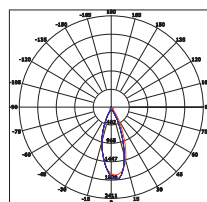
## MATRIX SURFACE 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLSS110BN27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	800	45°	90	20	52,00€
LHLSS110BN30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	800	45°	90	20	52,00€
LHLSS110BN340	10W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	800	45°	90	20	52,00€
LHLSS110NN27	10W	AC220-240V	2700K	Negro Negro	800	45°	90	20	52,00€
LHLSS110NN30	10W	AC220-240V	3000K	Negro Negro	800	45°	90	20	52,00€
LHLSS110NN40	10W	AC220-240V	4000K	Negro Negro	800	45°	90	20	52,00€
LHLSS110BB27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	800	45°	90	20	53,00€
LHLSS110BB30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	800	45°	90	20	53,00€
LHLSS110BB40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	800	45°	90	20	53,00€

### Dimensiones



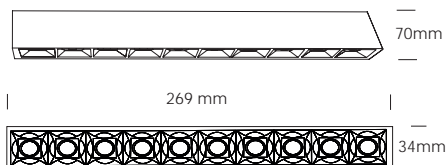
### Flujo Luminico



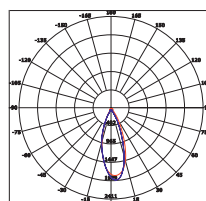
## MATRIX SURFACE 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLSS120BN27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	1500	45°	90	20	89,00€
LHLSS120BN30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1500	45°	90	20	89,00€
LHLSS120BN340	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1500	45°	90	20	89,00€
LHLSS120NN27	20W	AC220-240V	2700K	Negro Negro	1500	45°	90	20	89,00€
LHLSS120NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro Negro	1500	45°	90	20	89,00€
LHLSS120NN40	20W	AC220-240V	4000K	Negro Negro	1500	45°	90	20	89,00€
LHLSS120BB27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	1500	45°	90	20	90,00€
LHLSS120BB30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	1500	45°	90	20	90,00€
LHLSS120BB40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	1500	45°	90	20	90,00€

### Dimensiones



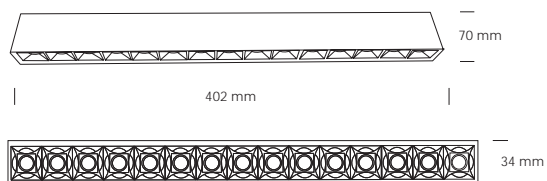
### Flujo Luminico



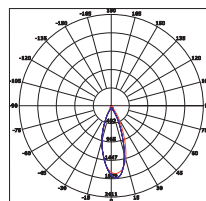
# MATRIX SURFACE 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLSS130BN27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	2010	45°	90	20	115,00€
LHLSS130BN30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	2010	45°	90	20	115,00€
LHLSS130BN40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	2010	45°	90	20	115,00€
LHLSS130NN27	30W	AC220-240V	2700K	Negro Negro	2010	45°	90	20	115,00€
LHLSS130NN30	30W	AC220-240V	3000K	Negro Negro	2010	45°	90	20	115,00€
LHLSS130NN40	30W	AC220-240V	4000K	Negro Negro	2010	45°	90	20	115,00€
LHLSS130BB27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	2010	45°	90	20	116,00€
LHLSS130BB30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco-Blanco	2010	45°	90	20	116,00€
LHLSS130BB40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco-Blanco	2010	45°	90	20	116,00€

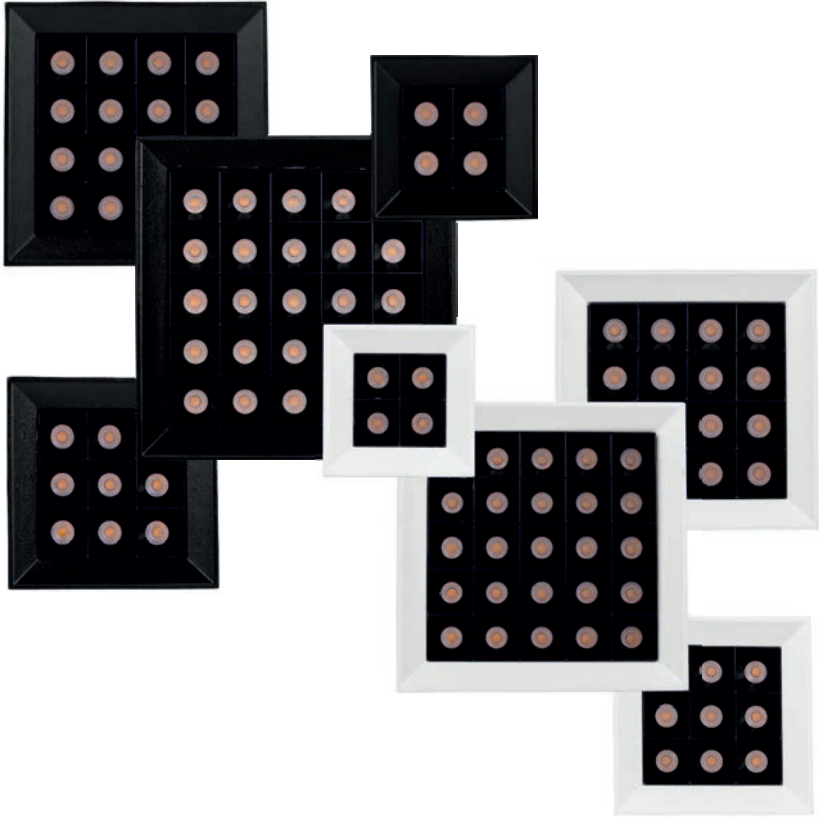
## Dimensiones



## Flujo Lumínico

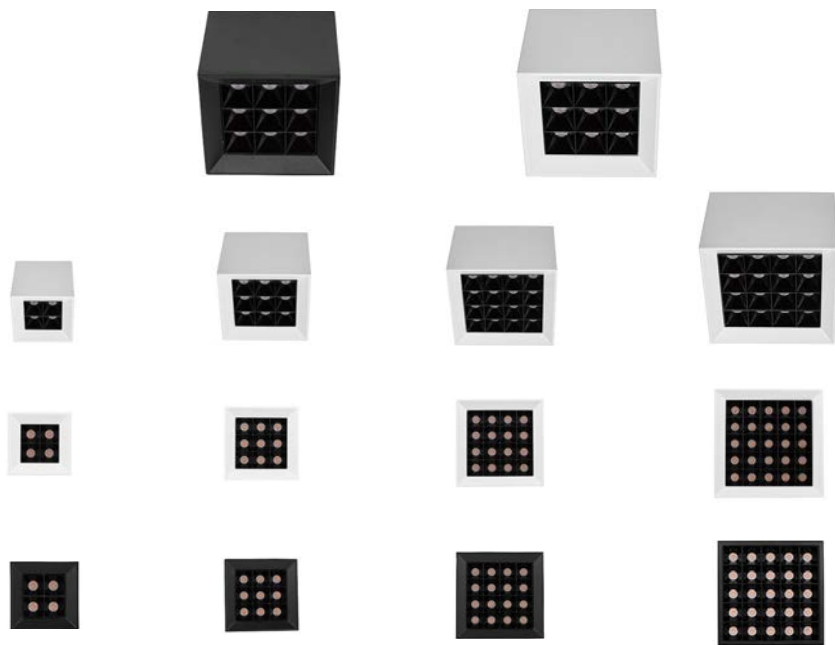






## MATRIX XS SURFACE

# MATRIX XS SURFACE



## Descripción

Mini downlight de superficie cuadrado de tamaño super reducido y diseño minimalista con alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro mate, garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 24° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperatura de color de 3000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

● Blanco - Negro ● Negro - Negro

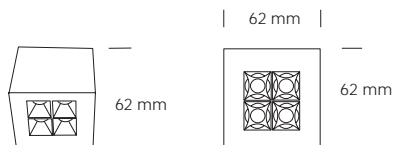
## Temperaturas



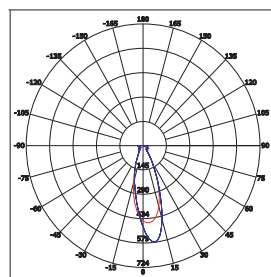
# MATRIX XS SURFACE 5

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMSXS15BN30	5W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	360	24°	90	20	34,00€
LHMSXS15NN30	5W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	360	24°	90	20	34,00€

## Dimensiones



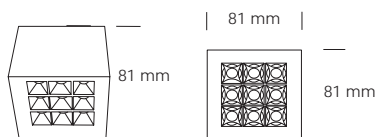
## Flujo Lumínico



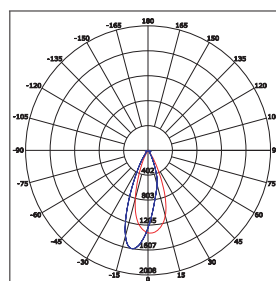
# MATRIX XS SURFACE 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMSXS110BN30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	800	24°	90	20	47,00€
LHMSXS110NN30	10W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	800	24°	90	20	47,00€

## Dimensiones



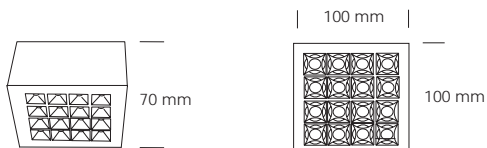
## Flujo Lumínico



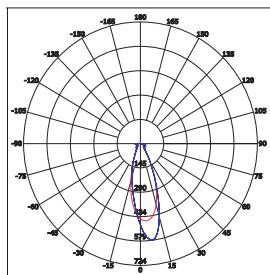
# MATRIX XS SURFACE 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMSXS115BN30	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1070	24°	90	20	62,00€
LHMSXS115NN30	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1070	24°	90	20	62,00€

## Dimensiones



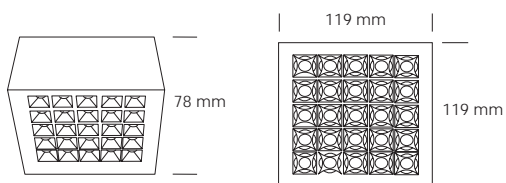
## Flujo Lumínico



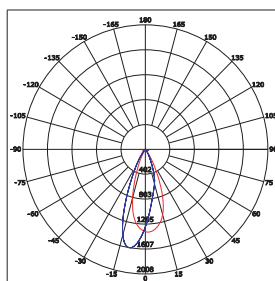
# MATRIX XS SURFACE 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHMSXS125BN30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1650	24°	90	20	74,00€
LHMSXS125NN30	25W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1650	24°	90	20	74,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# HOOK XS



## Descripción

Downlight de superficie de alto confort visual en 12W de potencia.

Cuerpo fabricado en chapa termoestablada con disipador y estructura de luminaria fabricada en fundición de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP54.

Reflector fabricado en aluminio anodizado brillo y difusor de PMMA opal con rejilla antideslumbrante.

Óptica de 36° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

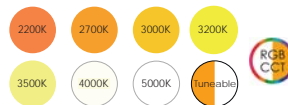
Led chip SMD marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K y 4000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz

Montaje en superficie.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo y confort visual en grandes alturas.

## Acabados

Blanco  Negro

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# HOOK XS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS1512N22	12W	AC220-240V	2200K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N27	12W	AC220-240V	2700K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N30	12W	AC220-240V	3000K	Negro	1075	36°	95	54	46,00€
LHDS1512N32	12W	AC220-240V	3200K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N35	12W	AC220-240V	3500K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N40	12W	AC220-240V	4000K	Negro	1075	36°	95	54	46,00€
LHDS1512N50	12W	AC220-240V	5000K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N60	12W	AC220-240V	6000K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B22	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B27	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	1075	36°	95	54	46,00€
LHDS1512B32	12W	AC220-240V	3200K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B35	12W	AC220-240V	3500K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B40	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	1075	36°	95	54	46,00€
LHDS1512B50	12W	AC220-240V	5000K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B60	12W	AC220-240V	6000K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€

## REGULACIÓN

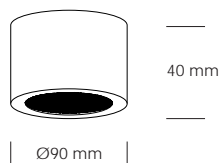
### TRIAC

LHDS1512N22T	12W	AC220-240V	2200K	Negro	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512N27T	12W	AC220-240V	2700K	Negro	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512N30T	12W	AC220-240V	3000K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N32T	12W	AC220-240V	3200K	Negro	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512N35T	12W	AC220-240V	3500K	Negro	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512N40T	12W	AC220-240V	4000K	Negro	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512N50T	12W	AC220-240V	5000K	Negro	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512N60T	12W	AC220-240V	6000K	Negro	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512B22T	12W	AC220-240V	2200K	Blanco	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512B27T	12W	AC220-240V	2700K	Blanco	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512B30T	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	1075	36°	95	54	60,00€
LHDS1512B32T	12W	AC220-240V	3200K	Blanco	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512B35T	12W	AC220-240V	3500K	Blanco	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512B40T	12W	AC220-240V	4000K	Blanco	1075	36°	95	54	64,00€
LHDS1512B50T	12W	AC220-240V	5000K	Blanco	1075	36°	95	54	74,00€
LHDS1512B60T	12W	AC220-240V	6000K	Blanco	1075	36°	95	54	74,00€

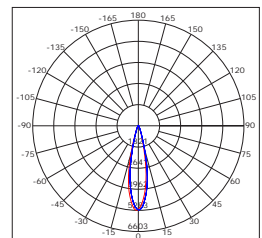
## ACCESORIOS

LHDS1512R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHDS1512R24	ÓPTICA 24 GRADOS	3,00€
LHDS1512R50	ÓPTICA 50 GRADOS	3,00€
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico









# HOOK



## Descripción

Downlight de superficie de alto confort visual en 20W, 25W, 30W, 40W y 50W de potencia.

Cuerpo fabricado en chapa termoestablada con disipador y estructura de luminaria fabricada en fundición de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP44.

Reflector fabricado en aluminio anodizado brillo y difusor de PMMA opal.

Óptica de 70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K y 4000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz

Montaje en superficie.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su eficaz consumo y confort visual en grandes alturas.

## Acabados

Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



# HOOK 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2020BA30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2150	70°	90	44	91,00€
LHDS2020BA40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2150	70°	90	44	91,00€
LHDS2020NA30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2150	70°	90	44	99,00€
LHDS2020NA40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2150	70°	90	44	99,00€

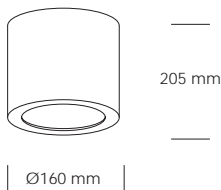
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2020BA30T	20W	3000K	118,00€	LHDS2020BA300	20W	3000K	118,00€
LHDS2020BA40T	20W	4000K	118,00€	LHDS2020BA400	20W	4000K	118,00€
LHDS2020NA30T	20W	3000K	126,00€	LHDS2020NA300	20W	3000K	126,00€
LHDS2020NA40T	20W	4000K	126,00€	LHDS2020NA400	20W	4000K	126,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2020BA30D	20W	3000K	120,00€	LHDS2020BA30B	20W	3000K	122,00€
LHDS2020BA40D	20W	4000K	120,00€	LHDS2020BA40B	20W	4000K	122,00€
LHDS2020NA30D	20W	3000K	128,00€	LHDS2020NA30B	20W	3000K	130,00€
LHDS2020NA40D	20W	4000K	128,00€	LHDS2020NA40B	20W	4000K	130,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2020BA30C	20W	3000K	209,00€	LHDS2020BA30Z	20W	3000K	129,00€
LHDS2020BA40C	20W	4000K	209,00€	LHDS2020BA40Z	20W	4000K	129,00€
LHDS2020NA30C	20W	3000K	217,00€	LHDS2020NA30Z	20W	3000K	137,00€
LHDS2020NA40C	20W	4000K	217,00€	LHDS2020NA40Z	20W	4000K	137,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2020BA30E	20W	3000K	151,00€				
LHDS2020BA40E	20W	4000K	151,00€				
LHDS2020BA30E	20W	3000K	159,00€				
LHDS2020BA40E	20W	4000K	159,00€				

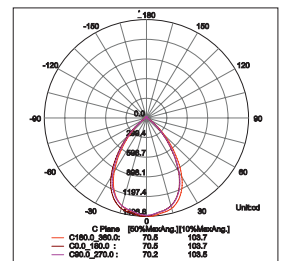
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# HOOK 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2025BA30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	2500	70°	90	44	104,00€
LHDS2025BA40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	2500	70°	90	44	104,00€
LHDS2025NA30	25W	AC220-240V	3000K	Negro	2500	70°	90	44	112,00€
LHDS2025NA40	25W	AC220-240V	4000K	Negro	2500	70°	90	44	112,00€

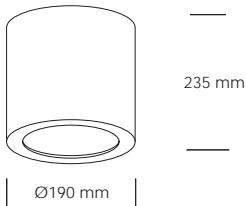
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2025BA30T	25W	3000K	133,00€	LHDS2025BA300	25W	3000K	133,00€
LHDS2025BA40T	25W	4000K	133,00€	LHDS2025BA400	25W	4000K	133,00€
LHDS2025BA30T	25W	3000K	141,00€	LHDS2025BA300	25W	3000K	141,00€
LHDS2025BA40T	25W	4000K	141,00€	LHDS2025BA400	25W	4000K	141,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2025BA30D	25W	3000K	135,00€	LHDS2025BA30B	25W	3000K	139,00€
LHDS2025BA40D	25W	4000K	135,00€	LHDS2025BA40B	25W	4000K	139,00€
LHDS2025NA30D	25W	3000K	143,00€	LHDS2025NA30B	25W	3000K	147,00€
LHDS2025NA40D	25W	4000K	143,00€	LHDS2025NA40B	25W	4000K	147,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2025BA30C	25W	3000K	220,00€	LHDS2025BA30Z	25W	3000K	145,00€
LHDS2025BA40C	25W	4000K	220,00€	LHDS2025BA40Z	25W	4000K	145,00€
LHDS2025NA30C	25W	3000K	228,00€	LHDS2025NA30Z	25W	3000K	153,00€
LHDS2025NA40C	25W	4000K	228,00€	LHDS2025NA40Z	25W	4000K </td <td>153,00€</td>	153,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2025BA30E	25W	3000K	162,00€				
LHDS2025BA40E	25W	4000K	162,00€				
LHDS2025NA30E	25W	3000K	170,00€				
LHDS2025NA40E	25W	4000K	170,00€				

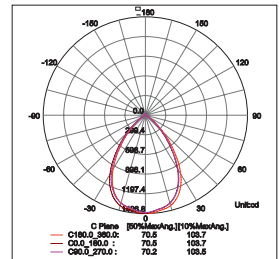
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# HOOK 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2030BA30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	2980	70°	90	44	108,00€
LHDS2030BA40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	2980	70°	90	44	108,00€
LHDS2030NA30	30W	AC220-240V	3000K	Negro	2980	70°	90	44	116,00€
LHDS2030NA40	30W	AC220-240V	4000K	Negro	2980	70°	90	44	116,00€

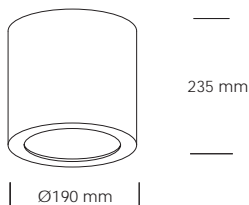
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2030BA30T	30W	3000K	137,00€	LHDS2030BA300	30W	3000K	137,00€
LHDS2030BA40T	30W	4000K	137,00€	LHDS2030BA400	30W	4000K	137,00€
LHDS2030NA30T	30W	3000K	145,00€	LHDS2030NA300	30W	3000K	145,00€
LHDS2030NA40T	30W	4000K	145,00€	LHDS2030NA400	30W	4000K	145,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2030BA30D	30W	3000K	139,00€	LHDS2030BA30B	30W	3000K	143,00€
LHDS2030BA40D	30W	4000K	139,00€	LHDS2030BA40B	30W	4000K	143,00€
LHDS2030NA30D	30W	3000K	143,00€	LHDS2030NA30B	30W	3000K	151,00€
LHDS2030NA40D	30W	4000K	143,00€	LHDS2030NA40B	30W	4000K	151,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2030BA30C	30W	3000K	223,00€	LHDS2030BA30Z	30W	3000K	149,00€
LHDS2030BA40C	30W	4000K	223,00€	LHDS2030BA40Z	30W	4000K	149,00€
LHDS2030NA30C	30W	3000K	231,00€	LHDS2030NA30Z	30W	3000K	157,00€
LHDS2030NA40C	30W	4000K	231,00€	LHDS2030NA40Z	30W	4000K	157,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2030BA30E	30W	3000K	165,00€				
LHDS2030BA40E	30W	4000K	165,00€				
LHDS2030BA30E	30W	3000K	173,00€				
LHDS2030BA40E	30W	4000K	173,00€				

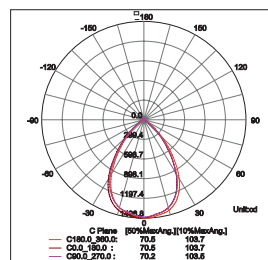
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# HOOK 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2040BA30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	3800	70°	90	44	132,00€
LHDS2040BA40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	3800	70°	90	44	132,00€
LHDS2040NA30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	3800	70°	90	44	140,00€
LHDS2040NA40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	3800	70°	90	44	140,00€

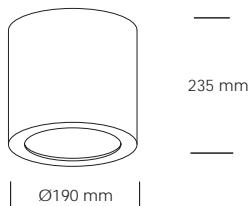
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2040BA30T	40W	3000K	165,00€	LHDS2040BA300	40W	3000K	165,00€
LHDS2040BA40T	40W	4000K	165,00€	LHDS2040BA400	40W	4000K	165,00€
LHDS2040NA30T	40W	3000K	173,00€	LHDS2040NA300	40W	3000K	173,00€
LHDS2040NA40T	40W	4000K	173,00€	LHDS2040NA400	40W	4000K	173,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2040BA30D	40W	3000K	311,00€	LHDS2040BA30B	40W	3000K	167,00€
LHDS2040BA40D	40W	4000K	311,00€	LHDS2040BA40B	40W	4000K	167,00€
LHDS2040NA30D	40W	3000K	319,00€	LHDS2040BA30B	40W	3000K	175,00€
LHDS2040NA40D	40W	4000K	319,00€	LHDS2040BA40B	40W	4000K	175,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2040BA30C	40W	3000K	311,00€	LHDS2040BA30Z	40W	3000K	176,00€
LHDS2040BA40C	40W	4000K	311,00€	LHDS2040BA40Z	40W	4000K	176,00€
LHDS2040BA30C	40W	3000K	319,00€	LHDS2040BA30Z	40W	3000K	184,00€
LHDS2040BA40C	40W	4000K	319,00€	LHDS2040BA40Z	40W	4000K	184,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2040BA30E	40W	3000K	184,00€				
LHDS2040BA40E	40W	4000K	184,00€				
LHDS2040BA30E	40W	3000K	192,00€				
LHDS2040BA40E	40W	4000K	192,00€				

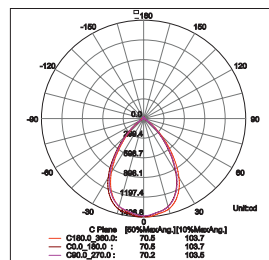
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRICACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# HOOK 50

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2050BA30	50W	AC220-240V	3000K	Blanco	4650	70°	90	44	138,00€
LHDS2050BA40	50W	AC220-240V	4000K	Blanco	4650	70°	90	44	138,00€
LHDS2050NA30	50W	AC220-240V	3000K	Blanco	4650	70°	90	44	144,00€
LHDS2050NA40	50W	AC220-240V	4000K	Blanco	4650	70°	90	44	144,00€

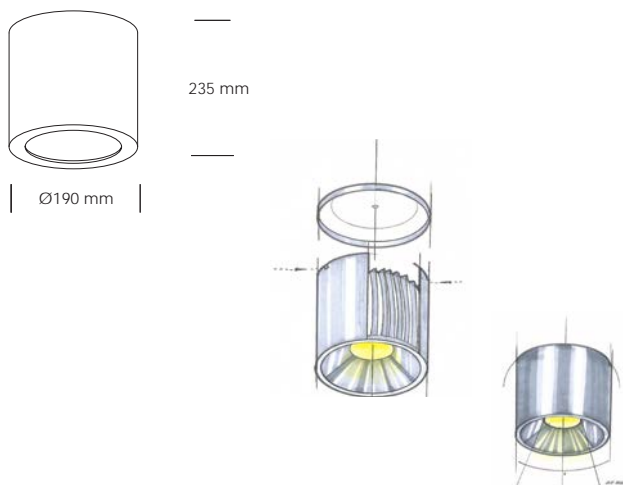
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>DALI</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2050BA30D	50W	3000K	184,00€	LHDS2050BA300	50W	3000K	184,00€
LHDS2050BA40D	50W	4000K	184,00€	LHDS2050BA400	50W	4000K	184,00€
LHDS2050BA30D	50W	3000K	192,00€	LHDS2050BA300	50W	3000K	192,00€
LHDS2050BA40D	50W	4000K	192,00€	LHDS2050BA400	50W	4000K	192,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2050BA30C	50W	3000K	184,00€	LHDS2050BA30B	50W	3000K	188,00€
LHDS2050BA40C	50W	4000K	184,00€	LHDS2050BA40B	50W	4000K	188,00€
LHDS2050NA30C	50W	3000K	192,00€	LHDS2050BA30B	50W	3000K	196,00€
LHDS2050NA40C	50W	4000K	192,00€	LHDS2050BA40B	50W	4000K	196,00€
<b>ZIGBEE</b>				<b>EMERGENCIA</b>			
LHDS2050BA30Z	50W	3000K	194,00€	LHDS2050BA30E	50W	3000K	184,00€
LHDS2050BA40Z	50W	4000K	194,00€	LHDS2050BA40E	50W	4000K	184,00€
LHDS2050NA30Z	50W	3000K	202,00€	LHDS2050NA30E	50W	3000K	192,00€
LHDS2050NA40Z	50W	4000K	202,00€	LHDS2050NA40E	50W	4000K	192,00€

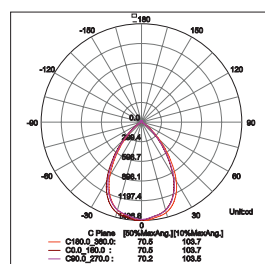
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# HOOK II



## Descripción

Downlight de superficie de alto confort visual, en 20W, 25W, 30W, 40W y 50W de potencia.

Cuerpo fabricado en chapa termoestablada con disipador y estructura de luminaria fabricada en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP44.

Reflector fabricado en aluminio anodizado brillo y difusor de PMMA opal.

Óptica de 70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 3000K y 4000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, oficinas y uso comercial por su rendimiento y confort visual en grandes alturas.

## Acabados

Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*Opcional dimable DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.

\*Kit Emergencia LHKIT2460 ver información página 415.



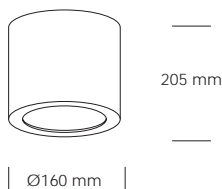
# HOOK II 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2020BB30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2150	70°	90	44	99,00€
LHDS2020BB40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2150	70°	90	44	99,00€
LHDS2020NN30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2150	70°	90	44	107,00€
LHDS2020NN40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2150	70°	90	44	107,00€

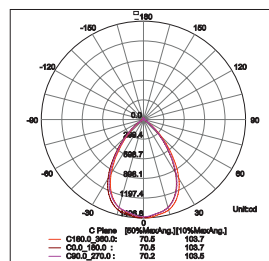
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>O-10V</b>			
LHDS2020BB30T	20W	3000K	126,00€	LHDS2020BB300	20W	3000K	126,00€
LHDS2020BB40T	20W	4000K	126,00€	LHDS2020BB400	20W	4000K	126,00€
LHDS2020NN30T	20W	3000K	132,00€	LHDS2020NN300	20W	3000K	132,00€
LHDS2020NN40T	20W	4000K	132,00€	LHDS2020NN400	20W	4000K	132,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2020BB30D	20W	3000K	128,00€	LHDS2020BB30B	20W	3000K	130,00€
LHDS2020BB40D	20W	4000K	128,00€	LHDS2020BB40B	20W	4000K	130,00€
LHDS2020BB30D	20W	3000K	136,00€	LHDS2020BB30B	20W	3000K	138,00€
LHDS2020BB40D	20W	4000K	136,00€	LHDS2020BB40B	20W	4000K	138,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2020BB30C	20W	3000K	218,00€	LHDS2020BB30Z	20W	3000K	137,00€
LHDS2020BB40C	20W	4000K	218,00€	LHDS2020BB40Z	20W	4000K	137,00€
LHDS2020NN30C	20W	3000K	226,00€	LHDS2020NN30Z	20W	3000K	143,00€
LHDS2020NN40C	20W	4000K	226,00€	LHDS2020NN40Z	20W	4000K	143,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2020BB30E	20W	3000K	160,00€				
LHDS2020BB40E	20W	4000K	160,00€				
LHDS2020BB30E	20W	3000K	168,00€				
LHDS2020BB40E	20W	4000K	168,00€				
<b>ACCESORIOS</b>							
LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS						56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.						75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.						60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# HOOK II 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2025BB30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	2500	70°	90	44	112,00€
LHDS2025BB40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	2500	70°	90	44	112,00€
LHDS2025NN30	25W	AC220-240V	3000K	Negro	2500	70°	90	44	120,00€
LHDS2025NN40	25W	AC220-240V	4000K	Negro	2500	70°	90	44	120,00€

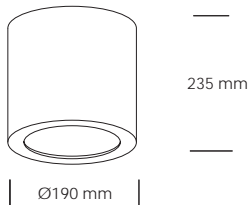
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2025BB30T	25W	3000K	141,00€	LHDS2025BB300	25W	3000K	141,00€
LHDS2025BB40T	25W	4000K	141,00€	LHDS2025BB400	25W	4000K	141,00€
LHDS2025NN30T	25W	3000K	149,00€	LHDS2025NN300	25W	3000K	149,00€
LHDS2025NN40T	25W	4000K	149,00€	LHDS2025NN400	25W	4000K	149,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2025BB30D	25W	3000K	143,00€	LHDS2025BB30B	25W	3000K	147,00€
LHDS2025BB40D	25W	4000K	143,00€	LHDS2025BB40B	25W	4000K	147,00€
LHDS2025NN30D	25W	3000K	151,00€	LHDS2025NN30B	25W	3000K	153,00€
LHDS2025NN40D	25W	4000K	151,00€	LHDS2025NN40B	25W	4000K	153,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2025BB30C	25W	3000K	228,00€	LHDS2025BB30Z	25W	3000K	153,00€
LHDS2025BB40C	25W	4000K	228,00€	LHDS2025BB40Z	25W	4000K	153,00€
LHDS2025NN30C	25W	3000K	236,00€	LHDS2025NN30Z	25W	3000K	161,00€
LHDS2025NN40C	25W	4000K	236,00€	LHDS2025NN40Z	25W	4000K	161,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2025BB30E	25W	3000K	170,00€				
LHDS2025BB40E	25W	4000K	170,00€				
LHDS2025NN30E	25W	3000K	178,00€				
LHDS2025NN40E	25W	4000K	178,00€				

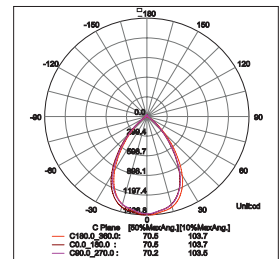
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# HOOK II 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2030BB30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	2980	70°	90	44	116,00€
LHDS2030BB40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	2980	70°	90	44	116,00€
LHDS2030NN30	30W	AC220-240V	3000K	Negro	2980	70°	90	44	124,00€
LHDS2030NN40	30W	AC220-240V	4000K	Negro	2980	70°	90	44	124,00€

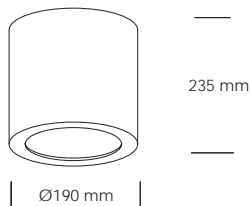
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2030BB30T	30W	3000K	145,00€	LHDS2030BB300	30W	3000K	145,00€
LHDS2030BB40T	30W	4000K	145,00€	LHDS2030BB400	30W	4000K	145,00€
LHDS2030NN30T	30W	3000K	153,00€	LHDS2030NN300	30W	3000K	153,00€
LHDS2030NN40T	30W	4000K	153,00€	LHDS2030NN400	30W	4000K	153,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2030BB30D	30W	3000K	147,00€	LHDS2030BB30B	30W	3000K	151,00€
LHDS2030BB40D	30W	4000K	147,00€	LHDS2030BB40B	30W	4000K	151,00€
LHDS2030NN30D	30W	3000K	155,00€	LHDS2030NN30B	30W	3000K	159,00€
LHDS2030NN40D	30W	4000K	155,00€	LHDS2030NN40B	30W	4000K	159,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2030BB30C	30W	3000K	232,00€	LHDS2030BB30Z	30W	3000K	157,00€
LHDS2030BB40C	30W	4000K	232,00€	LHDS2030BB40Z	30W	4000K	157,00€
LHDS2030NN30C	30W	3000K	240,00€	LHDS2030NN30Z	30W	3000K	165,00€
LHDS2030NN40C	30W	4000K	240,00€	LHDS2030NN40Z	30W	4000K	165,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2030BB30E	30W	3000K	174,00€				
LHDS2030BB40E	30W	4000K	174,00€				
LHDS2030NN30E	30W	3000K	184,00€				
LHDS2030NN40E	30W	4000K	184,00€				

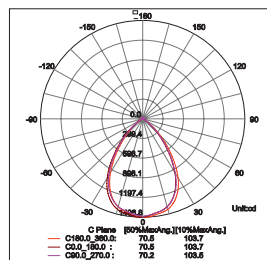
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# HOOK II 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2040BB30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	3800	70°	90	44	140,00€
LHDS2040BB40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	3800	70°	90	44	140,00€
LHDS2040NN30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	3800	70°	90	44	148,00€
LHDS2040NN40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	3800	70°	90	44	148,00€

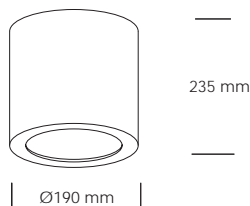
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2040BB30T	40W	3000K	175,00€	LHDS2040BB300	40W	3000K	175,00€
LHDS2040BB40T	40W	4000K	175,00€	LHDS2040BB400	40W	4000K	175,00€
LHDS2040NN30T	40W	3000K	183,00€	LHDS2040NN300	40W	3000K	183,00€
LHDS2040NN40T	40W	4000K	183,00€	LHDS2040NN400	40W	4000K	183,00€
<b>DALI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2040BB30D	40W	3000K	173,00€	LHDS2040BB30B	40W	3000K	175,00€
LHDS2040BB40D	40W	4000K	173,00€	LHDS2040BB40B	40W	4000K	175,00€
LHDS2040NN30D	40W	3000K	181,00€	LHDS2040NN30B	40W	3000K	183,00€
LHDS2040NN40D	40W	4000K	181,00€	LHDS2040NN40B	40W	4000K	183,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2040BB30C	40W	3000K	320,00€	LHDS2040BB30Z	40W	3000K	184,00€
LHDS2040BB40C	40W	4000K	320,00€	LHDS2040BB40Z	40W	4000K	184,00€
LHDS2040NN30C	40W	3000K	328,00€	LHDS2040NN30Z	40W	3000K	192,00€
LHDS2040NN40C	40W	4000K	328,00€	LHDS2040NN40Z	40W	4000K	192,00€
<b>EMERGENCIA</b>							
LHDS2040BB30E	40W	3000K	193,00€				
LHDS2040BB40E	40W	4000K	193,00€				
LHDS2040NN30E	40W	3000K	201,00€				
LHDS2040NN40E	40W	4000K	201,00€				

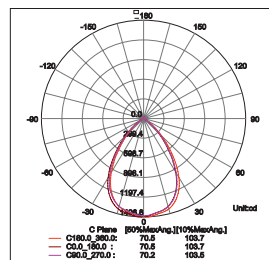
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# HOOK II 50

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS2050BB30	50W	AC220-240V	3000K	Blanco	4650	70°	90	44	146,00€
LHDS2050BB40	50W	AC220-240V	4000K	Blanco	4650	70°	90	44	146,00€
LHDS2050NN30	50W	AC220-240V	3000K	Negro	4650	70°	90	44	154,00€
LHDS2050NN40	50W	AC220-240V	4000K	Negro	4650	70°	90	44	154,00€

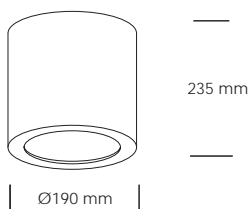
## REGULACIONES

Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P	Referencia	Consumo	Temperatura	P.V.P
<b>DALI</b>				<b>0-10V</b>			
LHDS2050BB30D	50W	3000K	192,00€	LHDS2050BB300	50W	3000K	192,00€
LHDS2050BB40D	50W	4000K	192,00€	LHDS2050BB400	50W	4000K	192,00€
LHDS2050NN30D	50W	3000K	200,00€	LHDS2050NN300	50W	3000K	200,00€
LHDS2050NN40D	50W	4000K	200,00€	LHDS2050NN400	50W	4000K	200,00€
<b>CASAMBI</b>				<b>BLUETOOTH</b>			
LHDS2050BB30C	50W	3000K	320,00€	LHDS2050BB30B	50W	3000K	196,00€
LHDS2050BB40C	50W	4000K	320,00€	LHDS2050BB40B	50W	4000K	196,00€
LHDS2050BB30C	50W	3000K	328,00€	LHDS2050BB30B	50W	3000K	204,00€
LHDS2050BB40C	50W	4000K	328,00€	LHDS2050BB40B	50W	4000K	204,00€
<b>EMERGENCIA</b>				<b>ZIGBEE</b>			
LHDS2050BB30E	50W	3000K	193,00€	LHDS2050BB30Z	50W	3000K	202,00€
LHDS2050BB40E	50W	4000K	193,00€	LHDS2050BB40Z	50W	4000K	202,00€
LHDS2050NN30E	50W	3000K	201,00€	LHDS2050NN30Z	50W	3000K	210,00€
LHDS2050NN40E	50W	4000K	201,00€	LHDS2050NN40Z	50W	4000K	210,00€

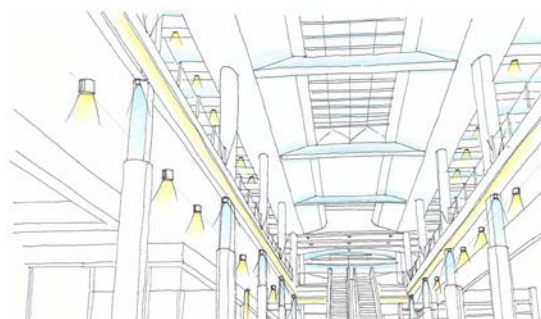
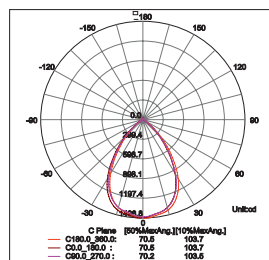
## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPITRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico





Verónica

# VENICE SUPERFICIE



## Descripción

Downlight de superficie de 6W,10W y 20W de diseño cilíndrico y minimalista, ideales para iluminar todo tipo de pequeños espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato con acabado negro brillo y difusor de cristal transparente.

Óptica de 24° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

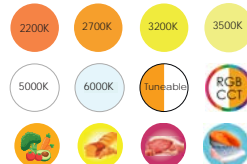
Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K - 6000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en superficie.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general de acento para todo tipo de espacios.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE versión 20W.



# VENICE SUPERFICIE 6

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS156B22	6W	AC220-240V	2200K	Blanco	550	24°	90	20	59,00€
LHDS156B27	6W	AC220-240V	2700K	Blanco	550	24°	90	20	59,00€
LHDS156B30	6W	AC220-240V	3000K	Blanco	550	24°	90	20	45,00€
LHDS156B35	6W	AC220-240V	3500K	Blanco	550	24°	90	20	59,00€
LHDS156B40	6W	AC220-240V	4000K	Blanco	550	24°	90	20	45,00€
LHDS156N22	6W	AC220-240V	2200K	Negro	550	24°	90	20	59,00€
LHDS156N27	6W	AC220-240V	2700K	Negro	550	24°	90	20	59,00€
LHDS156N30	6W	AC220-240V	3000K	Negro	550	24°	90	20	45,00€
LHDS156N35	6W	AC220-240V	3500K	Negro	550	24°	90	20	59,00€
LHDS156N40	6W	AC220-240V	4000K	Negro	550	24°	90	20	45,00€

## REGULACIONES EN REMOTO

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P	Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------	------------	-------------	---------	-------

### TRIAC - MONTAJE EN REMOTO

LHDS156B22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	77,00€
LHDS156B30T-B40T	3000K-4000K	Blanco	63,00€
LHDS156N22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Negro	77,00€
LHDS156N30T-B40T	3000K-4000K	Negro	63,00€

### DALI - MONTAJE EN REMOTO

LHDS156B22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	79,00€
LHDS156B30D-B40D	3000K-4000K	Blanco	65,00€
LHDS156N22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Negro	79,00€
LHDS156N30D-B40D	3000K-4000K	Negro	65,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHDS156B22TINTD. añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE - MONTAJE EN REMOTO

LHDS156B22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	89,00€
LHDS156B30Z-B40Z	3000K-4000K	Blanco	75,00€
LHDS156N22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	89,00€
LHDS156N30Z-B40Z	3000K-4000K	Negro	75,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF LHDS156B22TINTZ añadir 23,00€ al P.V.P

## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

### 0-10V - MONTAJE EN REMOTO

LHDS156B22-27-350	2200K-2700K-3500K	Blanco	77,00€
LHDS156B300-B400	3000K-4000K	Blanco	63,00€
LHDS156N220-270-350	2200K-2700K-3500K	Negro	77,00€
LHDS156N300-B400	3000K-4000K	Negro	63,00€

### BLUETOOTH - MONTAJE EN REMOTO

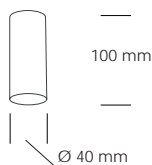
LHDS156B22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	83,00€
LHDS156B30B-B40B	3000K-4000K	Blanco	69,00€
LHDS156N22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Negro	83,00€
LHDS156N30B-B40B	3000K-4000K	Negro	69,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHDS156B22TINTB. añadir 23,00€ al P.V.P

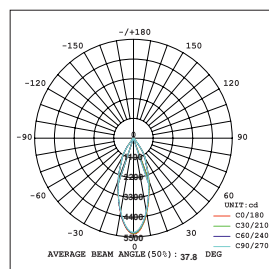
## ÓPTICAS

LHDS156R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHDS156R38	ÓPTICA 38 GRADOS	3,00€
LHDS156R60	ÓPTICA 60 GRADOS	3,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# VENICE SUPERFICIE 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS1610B22	10W	AC220-240V	2200K	Blanco	1220	24°	95	20	63,00€
LHDS1610B27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco	1220	24°	95	20	63,00€
LHDS1610B30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco	1220	24°	95	20	49,00€
LHDS1610B35	10W	AC220-240V	3500K	Blanco	1220	24°	95	20	63,00€
LHDS1610B40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco	1220	24°	95	20	49,00€
LHDS1610N22	10W	AC220-240V	2200K	Negro	1220	24°	95	20	63,00€
LHDS1610N27	10W	AC220-240V	2700K	Negro	1220	24°	95	20	63,00€
LHDS1610N30	10W	AC220-240V	3000K	Negro	1220	24°	95	20	49,00€
LHDS1610N35	10W	AC220-240V	3500K	Negro	1220	24°	95	20	63,00€
LHDS1610N40	10W	AC220-240V	4000K	Negro	1220	24°	95	20	49,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: 63,00€

## REGULACIONES EN REMOTO

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### TRIAC - MONTAJE EN REMOTO

LHDS1610B22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	84,00€
LHDS1610B30T-40T	3000K-4000K	Blanco	70,00€
LHDS1610N22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Negro	84,00€
LHDS1610N30T-40T	3000K-4000K	Negro	70,00€

### DALI - MONTAJE EN REMOTO

LHDS1610B22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	85,00€
LHDS1610B30D-40D	3000K-4000K	Blanco	71,00€
LHDS1610N22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Negro	85,00€
LHDS1610N30D-40D	3000K-4000K	Negro	71,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHDS1610B22TIND. añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE - MONTAJE EN REMOTO

LHDS1610B22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	96,00€
LHDS1610B30Z-40Z	3000K-4000K	Blanco	82,00€
LHDS1610N22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	96,00€
LHDS1610N30Z-40Z	3000K-4000K	Negro	82,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF LHDS1610B22TINTZ añadir 23,00€ al P.V.P

## ÓPTICAS

LHDS1610R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHDS1610R38	ÓPTICA 38 GRADOS	3,00€
LHDS1610R60	ÓPTICA 60 GRADOS	3,00€

## ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### 0-10V - MONTAJE EN REMOTO

LHDS1610B220-270-350	2200K-2700K-3500K	Blanco	84,00€
LHDS1610B300-400	3000K-4000K	Blanco	70,00€
LHDS1610N220-270-350	2200K-2700K-3500K	Negro	84,00€
LHDS1610N300-400	3000K-4000K	Negro	70,00€

### BLUETOOTH - MONTAJE EN REMOTO

LHDS1610B22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	90,00€
LHDS1610B30B-40B	3000K-4000K	Blanco	76,00€
LHDS1610N22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Negro	90,00€
LHDS1610N30B-40B	3000K-4000K	Negro	76,00€

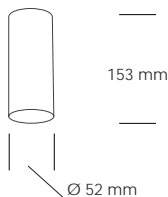
\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHDS1510B22TINB. añadir 23,00€ al P.V.P

### CASAMBI- MONTAJE EN REMOTO

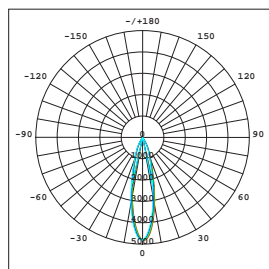
LHDS1610B22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	153,00€
LHDS1610B30C-40C	3000K-4000K	Blanco	139,00€
LHDS1610N22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Negro	153,00€
LHDS1610N30C-40C	3000K-4000K	Negro	139,00€

\*Opcional CASAMBI+CCT. EJ.REF LHDS1610B22TINTC añadir 23,00€ al P.V.P

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





# VENICE SUPERFICIE 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS1620B22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco	2580	24°	95	20	69,00€
LHDS1620B27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	2580	24°	95	20	69,00€
LHDS1620B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2580	24°	95	20	55,00€
LHDS1620B35	20W	AC220-240V	3500K	Blanco	2580	24°	95	20	69,00€
LHDS1620B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2580	24°	95	20	55,00€
LHDS1620N22	20W	AC220-240V	2200K	Negro	2580	24°	95	20	69,00€
LHDS1620N27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	2580	24°	95	20	69,00€
LHDS1620N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2580	24°	95	20	55,00€
LHDS1620N35	20W	AC220-240V	3500K	Negro	2580	24°	95	20	69,00€
LHDS1620N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2580	24°	95	20	55,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: 69,00€

\* OPCIONAL TEMPERATURA ALIMENTACIÓN

## REGULACIONES

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### TRIAC

LHDS1620B22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	92,00€
LHDS1620B30T-40T	3000K-4000K	Blanco	78,00€
LHDS1620N22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Negro	92,00€
LHDS1620N30T-40T	3000K-4000K	Negro	78,00€

### DALI

LHDS1620B22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	93,00€
LHDS1620B30D-40D	3000K-4000K	Blanco	79,00€
LHDS1620N22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Negro	93,00€
LHDS1620N30D-40D	3000K-4000K	Negro	79,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHDS1620BTND. añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE

LHDS1620B22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	103,00€
LHDS1620B30Z-40Z	3000K-4000K	Blanco	89,00€
LHDS1620N22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	103,00€
LHDS1620N30Z-40Z	3000K-4000K	Negro	89,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF LHDS1620BTNZ añadir 23,00€ al P.V.P

### ÓPTICAS

LHDS1620R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHDS1620R38	ÓPTICA 38 GRADOS	3,00€
LHDS1620R60	ÓPTICA 60 GRADOS	3,00€

### ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTTRACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### 0-10V

LHDS1620B220-270-350	2200K-2700K-3500K	Blanco	92,00€
LHDS1620B300-400	3000K-4000K	Blanco	78,00€
LHDS1620N220-270-350	2200K-2700K-3500K	Negro	92,00€
LHDS1620N300-400	3000K-4000K	Negro	78,00€

### BLUETOOTH

LHDS1620B22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	96,00€
LHDS1620B30B-40B	3000K-4000K	Blanco	82,00€
LHDS1620N22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Negro	96,00€
LHDS1620N30B-40B	3000K-4000K	Negro	82,00€

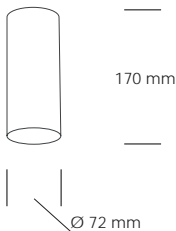
\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF LHDS1620BTNB. añadir 23,00€ al P.V.P

### CASAMBI

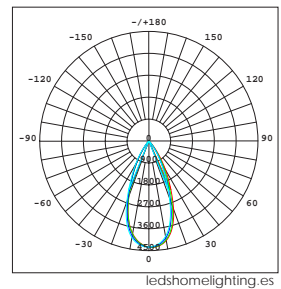
LHDS1620B22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	167,00€
LHDS1620B30B-40B	3000K-4000K	Blanco	153,00€
LHDS1620N22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Negro	167,00€
LHDS1620N30B-40B	3000K-4000K	Negro	153,00€

\*Opcional CASAMBI+CCT. E.J.REF LHDS1620BTNC. añadir 23,00€ al P.V.P

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# VENICE SUSPENDIDA



## Descripción

Luminaria suspendida de 10W y 20W de diseño cilíndrico y minimalista, ideales para iluminar pequeños espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato con acabado negro brillo y difusor de cristal transparente.

Óptica de 24° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 3500k, 4000K, 5000K, 6000K y tuneable 2700K - 6000K.

Driver LIFUD incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación de acento para todo tipo de espacios.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE versión 20W.



# VENICE SUSPENDIDA 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS1610B22	10W	AC220-240V	2200K	Blanco	1220	24°	95	20	73,00€
LHLS1610B27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco	1220	24°	95	20	73,00€
LHLS1610B30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco	1220	24°	95	20	59,00€
LHLS1610B35	10W	AC220-240V	3500K	Blanco	1220	24°	95	20	73,00€
LHLS1610B40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco	1220	24°	95	20	59,00€
LHLS1610N22	10W	AC220-240V	2200K	Negro	1220	24°	95	20	73,00€
LHLS1610N27	10W	AC220-240V	2700K	Negro	1220	24°	95	20	73,00€
LHLS1610N30	10W	AC220-240V	3000K	Negro	1220	24°	95	20	59,00€
LHLS1610N35	10W	AC220-240V	3500K	Negro	1220	24°	95	20	73,00€
LHLS1610N40	10W	AC220-240V	4000K	Negro	1220	24°	95	20	59,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: 73,00€

## REGULACIONES EN REMOTO

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### TRIAC

LHLS1610B22T-27-35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	94,00€
LHLS1610B30T-40T	3000K-4000K	Blanco	80,00€
LHLS1610N22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Negro	94,00€
LHLS1610N30T-40T	3000K-4000K	Negro	80,00€

### DALI

LHLS1610B22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	95,00€
LHLS1610B30D-40D	3000K-4000K	Blanco	81,00€
LHLS1610N22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Negro	95,00€
LHLS1610N30D-40D	3000K-4000K	Negro	81,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHLS1610BTND. añadir 23,00€ al P.V.P

### ZIGBEE

LHLS1610B22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	106,00€
LHLS1610B30Z-40Z	3000K-4000K	Blanco	92,00€
LHLS1610N22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	106,00€
LHLS1610N30Z-40Z	3000K-4000K	Negro	92,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. E.J.REF LHLS1610BTNZ añadir 23,00€ al P.V.P

### ÓPTICAS

LHLS1610R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHLS1610R38	ÓPTICA 38 GRADOS	3,00€
LHLS1610R60	ÓPTICA 60 GRADOS	3,00€

### ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia Temperatura Acabado P.V.P

### 0-10V

LHLS1610B220-270-350	2200K-2700K-3500K	Blanco	94,00€
LHLS1610B300-400	3000K-4000K	Blanco	80,00€
LHLS1610N220-270-350	2200K-2700K-3500K	Negro	94,00€
LHLS1610N300-400	3000K-4000K	Negro	80,00€

### BLUETOOTH

LHLS1610B22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	100,00€
LHLS1610B30B-40B	3000K-4000K	Blanco	86,00€
LHLS1610N22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Negro	100,00€
LHLS1610N30B-40B	3000K-4000K	Negro	86,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. E.J.REF LHLS1610BTNB añadir 23,00€ al P.V.P

### CASAMBI

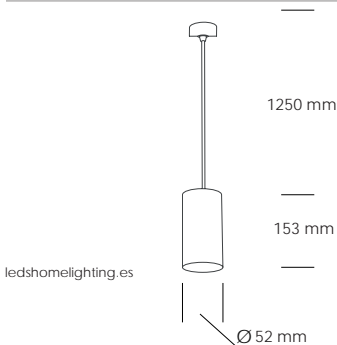
LHLS1610B22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	163,00€
LHLS1610B30C-40C	3000K-4000K	Blanco	149,00€
LHLS1610N22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Negro	163,00€
LHLS1610N30C-40C	3000K-4000K	Negro	149,00€

\*Opcional CASAMBI+CCT. E.J.REF LHLS1610BTNC añadir 23,00€ al P.V.P

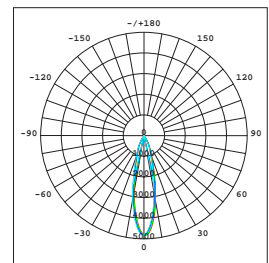
### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	16,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	16,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# VENICE SUSPENDIDA 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS1620B22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco	2580	24°	95	20	79,00€
LHLS1620B27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	2580	24°	95	20	79,00€
LHLS1620B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2580	24°	95	20	65,00€
LHLS1620B35	20W	AC220-240V	3500K	Blanco	2580	24°	95	20	79,00€
LHLS1620B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2580	24°	95	20	65,00€
LHLS1620N22	20W	AC220-240V	2200K	Negro	2580	24°	95	20	79,00€
LHLS1620N27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	2580	24°	95	20	79,00€
LHLS1620N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2580	24°	95	20	65,00€
LHLS1620N35	20W	AC220-240V	3500K	Negro	2580	24°	95	20	79,00€
LHLS1620N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2580	24°	95	20	65,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K P.V.P: 79,00€

## \* OPCIONAL TEMPERATURA ALIMENTACIÓN

### REGULACIONES

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------

#### TRIAC

LHLS1620B22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Blanco	102,00€
LHLS1620B30T-40T	3000K-4000K	Blanco	88,00€
LHLS1620N22T-27T-35T	2200K-2700K-3500K	Negro	102,00€
LHLS1620N30T-40T	3000K-4000K	Negro	88,00€

#### DALI

LHLS1620B22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Blanco	103,00€
LHLS1620B30D-40D	3000K-4000K	Blanco	89,00€
LHLS1620N22D-27D-35D	2200K-2700K-3500K	Negro	103,00€
LHLS1620N30D-40D	3000K-4000K	Negro	89,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHLS1620BTND. añadir 23,00€ al P.V.P

#### ZIGBEE

LHLS1620B22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Blanco	114,00€
LHLS1620B30Z-40Z	3000K-4000K	Blanco	100,00€
LHLS1620N22Z-27Z-35Z	2200K-2700K-3500K	Negro	114,00€
LHLS1620N30Z-40Z	3000K-4000K	Negro	100,00€

\*Opcional ZIGBEE+CCT. EJ.REF LHLS1620BINTZañadir 23,00€ al P.V.P

#### ÓPTICAS

LHLS1620R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHLS1620R38	ÓPTICA 38 GRADOS	3,00€
LHLS1620R60	ÓPTICA 60 GRADOS	3,00€

#### ACCESORIOS

LHMBGATZBBL	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH 5.0 MAX. 128 LUMINARIAS	56,00€
LHMBGATZGET	GATEWAY MULTIMANDO ZIGBEE 3.0 + ETHERNET MAX. 128 LUMINARIAS.	75,00€
LHMBPTRIACZG	PASTILLA CONVERTIDOR TRIAC - ZIGBEE 3.0 + PUSH MAX 150W.	60,00€

Referencia	Temperatura	Acabado	P.V.P
------------	-------------	---------	-------

#### 0-10V

LHLS1620B220-270-350	2200K-2700K-3500K	Blanco	102,00€
LHLS1620B300-400	3000K-4000K	Blanco	88,00€
LHLS1620N220-270-350	2200K-2700K-3500K	Negro	102,00€
LHLS1620N300-400	3000K-4000K	Negro	88,00€

#### BLUETOOTH

LHLS1620B22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Blanco	106,00€
LHLS1620B30B-40B	3000K-4000K	Blanco	92,00€
LHLS1620N22B-27B-35B	2200K-2700K-3500K	Negro	106,00€
LHLS1620N30B-40B	3000K-4000K	Negro	92,00€

\*Opcional BLUETOOTH+CCT. EJ.REF LHLS1620BINTB. añadir 23,00€ al P.V.P

#### CASAMBI

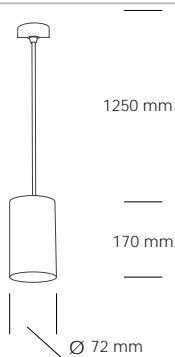
LHLS1610B22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Blanco	177,00€
LHLS1610B30C-40C	3000K-4000K	Blanco	163,00€
LHLS1610N22C-27C-35C	2200K-2700K-3500K	Negro	177,00€
LHLS1610N30C-40C	3000K-4000K	Negro	163,00€

\*Opcional CASAMBI+CCT. EJ.REF LHLS1620BINTC. añadir 23,00€ al P.V.P

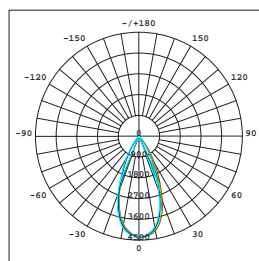
#### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	16,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	16,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

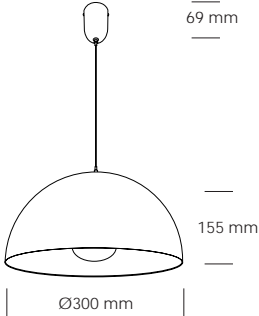




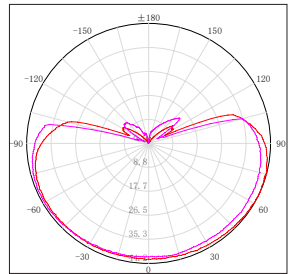
## ECLIPSE 300

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS2030BB27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	390	234°	90	20	62,00€
LHLS2030BN27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	390	234°	90	20	62,00€
LHLS2030NN27	10W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	390	234°	90	20	62,00€
LHLS2030ND27	10W	AC220-240V	2700K	Negro-Dorado	390	234°	90	20	62,00€

### Dimensiones



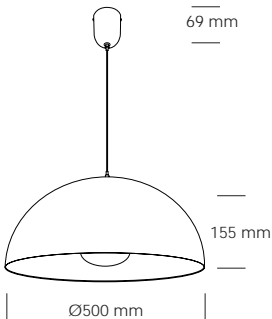
### Flujo Lumínico



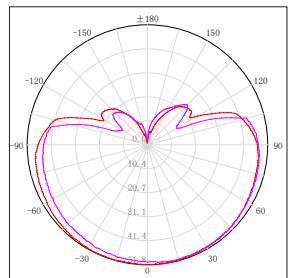
## ECLIPSE 500

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS2050BB27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	390	234°	90	20	98,00€
LHLS2050BN27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	390	234°	90	20	98,00€
LHLS2050NN27	10W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	390	234°	90	20	98,00€
LHLS2050ND27	10W	AC220-240V	2700K	Negro-Dorado	390	234°	90	20	98,00€

### Dimensiones



### Flujo Lumínico







# GALAXY



## Descripción

Sistemas de iluminación aptos para instalación en superficie, empotrar o suspensión para uso de interiores.

Fabricados en versiones estándar con posibilidad de realizar todo tipo de medidas y acabados especiales en función de las necesidades.

Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión lacado al horno, con disipador interno de altas prestaciones que proporciona una excelente evacuación del calor y bajas pérdidas de flujo luminoso. Con anchura de 58mm y altura de 68mm.

Grado de protección IP40.

Difusor fabricado en PMMA, en versión Opal o microprismático de 112° y 74° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica o asimétrica según versiones, que proporcionan una iluminación homogénea en toda la superficie.

Placa Led PCB rígida y fuentes de alimentación de primeras marcas con índice de reproducción cromática CRI 80 o superior que se suministra en temperaturas de 3000K y 4000K.

Driver con factor de potencia superior a 0.9 (PF)  
Montaje de empotrar y de superficie

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñador para aplicaciones de iluminación general en todo tipo de zonas comunes, espacios de trabajo, oficinas, grandes superficies. Por su eficaz consumo y confort visual en grandes alturas

## Acabados



## Versión

\* Opcional dimable DALI.

\* Opcional difusor óptica con lentes simétrica o asimétrica

\* Opcional con perfil de luz directa e indirecta



TRIDONIC



# GALAXY 13W



13W  
ON-OFF  
REF. LHG13  
114,00€ P.V.P

## TEMPERATURAS

3000K	Añadir <b>3</b> a la REF. LHG133	Añadir 20,00€ P.V.P
4000K	Añadir <b>4</b> a la REF. LHG134	Añadir 20,00€ P.V.P

## ACABADO

Blanco	Añadir <b>B</b> a la REF. LHG133B	Añadir 8,00€ P.V.P
Negro	Añadir <b>N</b> a la REF. LHG134N	Añadir 8,00€ P.V.P
Gris	Añadir <b>G</b> a la REF. LHG133G	Añadir 8,00€ P.V.P
RAL	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG134R	A consultar

## FORMATO

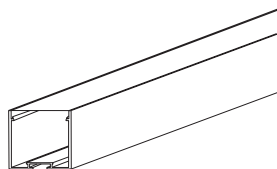
Superficie	Añadir <b>S</b> a la REF. LHG133BS	Añadir 0,00€ P.V.P
Empotrar	Añadir <b>E</b> a la REF. LHG134NE	Añadir 20,00€ P.V.P
Suspendido	Añadir <b>U</b> a la REF. LHG133BU	Añadir 24,00€ P.V.P

## DIFUSOR

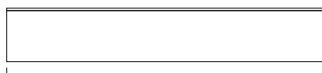
Opal	Añadir <b>O</b> a la REF. LHG133BO	Añadir 10,00€ P.V.P
Micropríisma	Añadir <b>M</b> a la REF. LHG133NM	Añadir 14,00€ P.V.P
Asimétrico	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG133GA	Añadir 63,33€ P.V.P
Retranqueado	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG133RR	Añadir 42,00€ P.V.P

## DRIVERS

DALI	Añadir <b>D</b> a la REF. LHG133NMD	Añadir 50,00€ P.V.P
Alta Luminiscencia	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG133NMDA	Añadir 20,00€ P.V.P



# GALAXY 19W



19W  
ON-OFF  
REF. LHG19  
137,00€ P.V.P

## TEMPERATURAS

3000K	Añadir <b>3</b> a la REF. LHG193	Añadir 25,00€ P.V.P
4000K	Añadir <b>4</b> a la REF. LHG194	Añadir 25,00€ P.V.P

## ACABADO

Blanco	Añadir <b>B</b> a la REF. LHG193B	Añadir 10,00€ P.V.P
Negro	Añadir <b>N</b> a la REF. LHG194N	Añadir 10,00€ P.V.P
Gris	Añadir <b>G</b> a la REF. LHG193G	Añadir 10,00€ P.V.P
RAL	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG194R	A consultar

## FORMATO

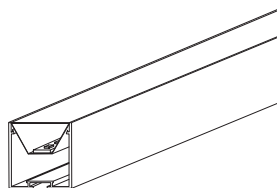
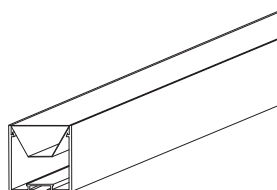
Superficie	Añadir <b>S</b> a la REF. LHG193BS	Añadir 0,00€ P.V.P
Empotrar	Añadir <b>E</b> a la REF. LHG194NE	Añadir 20,00€ P.V.P
Suspendido	Añadir <b>U</b> a la REF. LHG193BU	Añadir 24,00€ P.V.P

## DIFUSOR

Opal	Añadir <b>O</b> a la REF. LHG193BO	Añadir 10,00€ P.V.P
Micropríisma	Añadir <b>M</b> a la REF. LHG193NM	Añadir 14,50€ P.V.P
Asimétrico	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG193GA	Añadir 71,00€ P.V.P
Retranqueado	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG193RR	Añadir 55,00€ P.V.P

## DRIVERS

DALI	Añadir <b>D</b> a la REF. LHG193NMD	Añadir 27,00€ P.V.P
Alta Luminiscencia	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG193NMDA	Añadir 50,00€ P.V.P



# GALAXY 25W



25W  
ON-OFF  
REF. LHG25  
158,00€ P.V.P

1130 mm

## TEMPERATURAS

3000K	Añadir <b>3</b> a la REF. LHG253	Añadir 30,00€ P.V.P
4000K	Añadir <b>4</b> a la REF. LHG254	Añadir 30,00€ P.V.P

## ACABADO

Blanco	Añadir <b>B</b> a la REF. LHG253B	Añadir 13,00€ P.V.P
Negro	Añadir <b>N</b> a la REF. LHG254N	Añadir 13,00€ P.V.P
Gris	Añadir <b>G</b> a la REF. LHG253G	Añadir 13,00€ P.V.P
RAL	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG254R	A consultar

## FORMATO

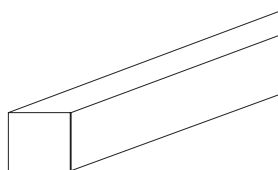
Superficie	Añadir <b>S</b> a la REF. LHG253BS	Añadir 0,00€ P.V.P
Empotrar	Añadir <b>E</b> a la REF. LHG254NE	Añadir 30,00€ P.V.P
Suspendido	Añadir <b>U</b> a la REF. LHG253BU	Añadir 24,00€ P.V.P

## DIFUSOR

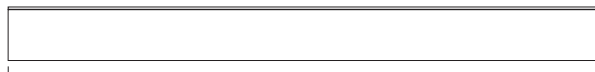
Opal	Añadir <b>O</b> a la REF. LHG253BO	Añadir 20,00€ P.V.P
Micropisma	Añadir <b>M</b> a la REF. LHG253NM	Añadir 15,00€ P.V.P
Asimétrico	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG253GA	Añadir 74,00€ P.V.P
Retranqueado	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG253RR	Añadir 56,00€ P.V.P
Optica 50°	Añadir <b>5</b> a la REF. LHG253NE5	Añadir 95,00€ P.V.P
Optica 80°	Añadir <b>8</b> a la REF. LHG253BU8	Añadir 95,00€ P.V.P

## DRIVERS

DALI	Añadir <b>D</b> a la REF. LHG253NMD	Añadir 50,00€ P.V.P
Alta Luminiscencia	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG253NMDA	Añadir 38,00€ P.V.P



# GALAXY 31W



31W  
ON-OFF  
REF. LHG31  
172,00€ P.V.P

1410 mm

## TEMPERATURAS

3000K	Añadir <b>3</b> a la REF. LHG313	Añadir 35,00€ P.V.P
4000K	Añadir <b>4</b> a la REF. LHG314	Añadir 35,00€ P.V.P

## ACABADO

Blanco	Añadir <b>B</b> a la REF. LHG313B	Añadir 16,00€ P.V.P
Negro	Añadir <b>N</b> a la REF. LHG314N	Añadir 16,00€ P.V.P
Gris	Añadir <b>G</b> a la REF. LHG313G	Añadir 16,00€ P.V.P
RAL	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG314R	A consultar

## FORMATO

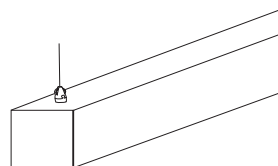
Superficie	Añadir <b>S</b> a la REF. LHG313BS	Añadir 0,00€ P.V.P
Empotrar	Añadir <b>E</b> a la REF. LHG314NE	Añadir 30,00€ P.V.P
Suspendido	Añadir <b>U</b> a la REF. LHG313BU	Añadir 24,00€ P.V.P

## DIFUSORES

Opal	Añadir <b>O</b> a la REF. LHG313BO	Añadir 25,00€ P.V.P
Micropisma	Añadir <b>M</b> a la REF. LHG313NM	Añadir 16,00€ P.V.P
Asimétrico	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG313GA	Añadir 75,00€ P.V.P
Retranqueado	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG313RR	Añadir 56,00€ P.V.P
Optica 50°	Añadir <b>5</b> a la REF. LHG313NS5	Añadir 150,00€ P.V.P
Optica 80°	Añadir <b>8</b> a la REF. LHG313GE8	Añadir 150,00€ P.V.P

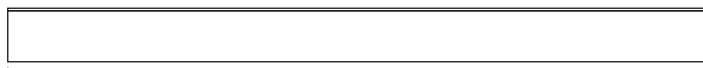
## DRIVERS

DALI	Añadir <b>D</b> a la REF. LHG313NMD	Añadir 60,00€ P.V.P
Alta Luminiscencia	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG313NMDA	Añadir 48,00€ P.V.P





# GALAXY 38W



1690 mm

38W  
ON-OFF  
REF. LHG38  
178,00€ P.V.P

## TEMPERATURAS

3000K	Añadir <b>3</b> a la REF. LHG383	Añadir 40,00€ P.V.P
4000K	Añadir <b>4</b> a la REF. LHG384	Añadir 40,00€ P.V.P

## ACABADO

Blanco	Añadir <b>B</b> a la REF. LHG383B	Añadir 18,00€ P.V.P
Negro	Añadir <b>N</b> a la REF. LHG384N	Añadir 18,00€ P.V.P
Gris	Añadir <b>G</b> a la REF. LHG383G	Añadir 18,00€ P.V.P
RAL	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG384R	A consultar

## FORMATO

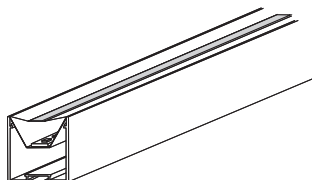
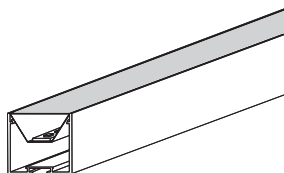
Superficie	Añadir <b>S</b> a la REF. LHG383BS	Añadir 0,00€ P.V.P
Empotrar	Añadir <b>E</b> a la REF. LHG384NE	Añadir 32,00€ P.V.P
Suspendido	Añadir <b>U</b> a la REF. LHG383BU	Añadir 24,00€ P.V.P

## DIFUSOR

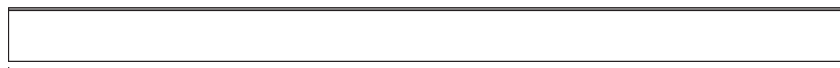
Opal	Añadir <b>O</b> a la REF. LHG383BO	Añadir 30,00€ P.V.P
Microprisma	Añadir <b>M</b> a la REF. LHG383NM	Añadir 17,00€ P.V.P
Asimétrico	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG383GA	Añadir 88,00€ P.V.P
Retranqueado	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG383RR	Añadir 63,00€ P.V.P
Optica 50°	Añadir <b>5</b> a la REF. LHG383NS5	Añadir 160,00€ P.V.P
Optica 80°	Añadir <b>8</b> a la REF. LHG383BE8	Añadir 160,00€ P.V.P

## DRIVERS

DALI	Añadir <b>D</b> a la REF. LHG383NMD	Añadir 60,00€ P.V.P
Alta Luminiscencia	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG383NMDA	Añadir 56,00€ P.V.P



# GALAXY 45W



1970 mm

45W  
ON-OFF  
REF. LHG45  
221,00€ P.V.P

## TEMPERATURAS

3000K	Añadir <b>3</b> a la REF. LHG453	Añadir 45,00€ P.V.P
4000K	Añadir <b>4</b> a la REF. LHG454	Añadir 45,00€ P.V.P

## ACABADO

Blanco	Añadir <b>B</b> a la REF. LHG453B	Añadir 23,00€ P.V.P
Negro	Añadir <b>N</b> a la REF. LHG454N	Añadir 23,00€ P.V.P
Gris	Añadir <b>G</b> a la REF. LHG453G	Añadir 23,00€ P.V.P
RAL	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG454R	A consultar

## FORMATO

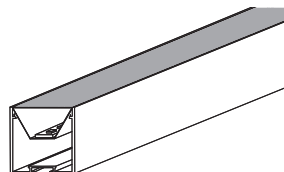
Superficie	Añadir <b>S</b> a la REF. LHG453BS	Añadir 0,00€ P.V.P
Empotrar	Añadir <b>E</b> a la REF. LHG454NE	Añadir 35,00€ P.V.P
Suspendido	Añadir <b>U</b> a la REF. LHG453BU	Añadir 24,00€ P.V.P

## DIFUSOR

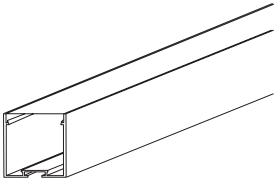
Opal	Añadir <b>O</b> a la REF. LHG453BSO	Añadir 35,00€ P.V.P
Microprisma	Añadir <b>M</b> a la REF. LHG453NEM	Añadir 18,00€ P.V.P
Asimétrico	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG453BSA	Añadir 90,00€ P.V.P
Retranqueado	Añadir <b>R</b> a la REF. LHG454GUR	Añadir 65,00€ P.V.P
Optica 50°	Añadir <b>5</b> a la REF. LHG453NE5	Añadir 170,00€ P.V.P
Optica 80°	Añadir <b>8</b> a la REF. LHG454GU8	Añadir 170,00€ P.V.P

## DRIVERS

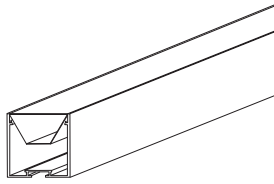
DALI	Añadir <b>D</b> a la REF. LHG453NSMD	Añadir 60,00€ P.V.P
Alta Luminiscencia	Añadir <b>A</b> a la REF. LHG454BSRDA	Añadir 56,00€ P.V.P



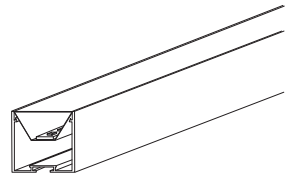
# MONTAJE



Cajón

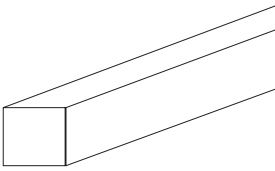


Preplaca

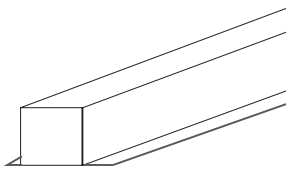


Placa

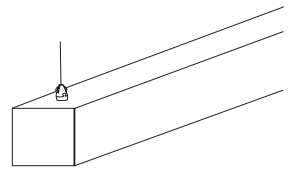
# ACABADOS



Superficie



Empotrar



Suspendido



BLANCO



NEGRO

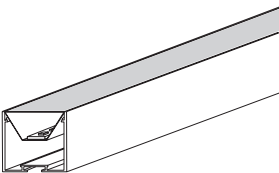


GRIS

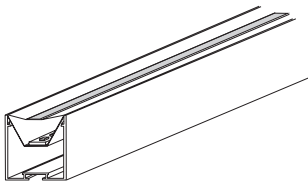


RAL

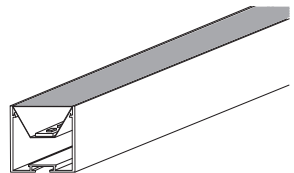
# DIFUSORES



Opal



Retranqueado



Microprisma



OPAL



RETRANQUEADO



MICROPRISMA

# GALAXY ACCESORIOS

## Accesorio de suspensión



LHS60SUSP JUEGO PIEZAS DE SUSPENSIÓN (1 UD) 2 METROS 23,90€

## Florón electrificado



LHS60ALIMB FLORÓN BLANCO+CABLE DE ALIMENTACIÓN BLANCO TEXTURIZADO 22,80€  
LHS60ALIMG FLORÓN GRIS+CABLE DE ALIMENTACIÓN GRIS TEXTURIZADO 22,80€  
LHS60ALIMN FLORÓN NEGRO+CABLE DE ALIMENTACIÓN NEGRO TEXTURIZADO 22,80€

## Pieza de unión



LHE60UNION PIEZA DE UNIÓN PARA PERFIL GALAXI EMPOTRAR 8,00€

## Tapas Finales



LHS60TAPAB TAPA FINAL SUP. GALAXI BLANCO TEXTURADO 8,00€  
LHS60TAPAG TAPA FINAL SUP. GALAXI GRIS TEXTURADO 8,00€  
LHS60TAPAN TAPA FINAL SUP. GALAXI NEGRO TEXTURADO 8,00€

## Piezas de conexión rápida



LHS60UNION PIEZA DE UNIÓN PARA PERFIL GALAXI 8,00€

## Tapas Finales



LHE60TAPAB TAPA FINAL EMPOTRAR GALAXI BLANCO TEXTURADO 8,90€  
LHE60TAPAG TAPA FINAL EMPOTRAR GALAXI GRIS TEXTURADO 8,90€  
LHE60TAPAN TAPA FINAL EMPOTRAR GALAXI ACABADO NEGRO TEXTURADO 8,90€

## Cables de conexión rápida ON/OFF- Regulación



LHS60CABLE3P CABLEADO LÍNEA DE 3 POLOS 25,90€  
LHS60CABLE5P CABLEADO LÍNEA DE 5 POLOS 28,80€

## Accesorio fijación



LHE60FIJA GARRA DE FIJACIÓN PARA PERFIL DE EMPOTRAR GALAXI 63,70€

ledshomelighting.es

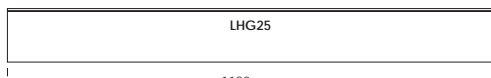
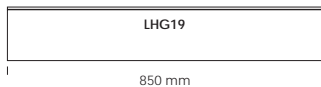
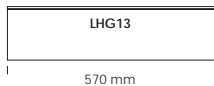


# CONFIGURACIÓN GALAXY

CONFIGURACIÓN BÁSICA		13W	19W
Medida	Según elección	114,00€	137,00€
Driver	ON-OFF	0,00€	0,00€
Temperatura de color	3000K	20,00€	25,00€
Acabado	Blanco	8,00€	10,00€
Formato	Superficie	0,00€	0,00€
Difusores	Opal	10,00€	15,00€
<b>TOTAL P.V.P LUMINARIA BASICA</b>		<b>152,00€</b>	<b>187,00€</b>

## CONFIGURE SU LUMINARIA EN FUNCIÓN DE LOS SIGUIENTES APARTADOS:

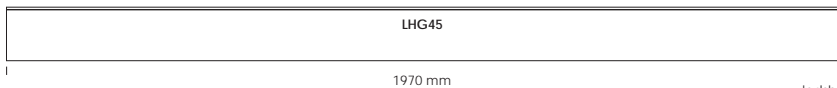
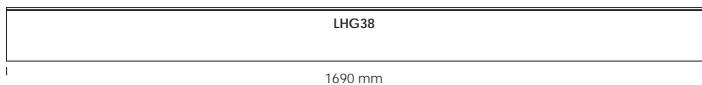
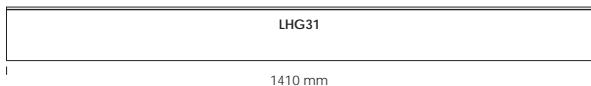
TEMPERATURA DE COLOR		13W	19W
3000K	LHGxx3xxx	20,00€	25,00€
4000K	LHGxx4xxx	20,00€	25,00€
<b>ACABADO</b>			
Blanco	LHGxxxxBxx	8,00€	10,00€
Negro	LHGxxxxNxx	8,00€	10,00€
Gris	LHGxxxxGxx	8,00€	10,00€
RAL especial	LHGxxxxRxx	A consultar	A consultar
<b>FORMATO</b>			
Superficie	LHGxxxxSx	0,00€	0,00€
Empotrar	LHGxxxxEx	20,00€	20,00€
Suspendido	LHGxxxxUx	24,00€	24,00€
<b>DIFUSOR</b>			
Microprisma	LHGxxxxM	14,00€	14,50€
Asimétrico	LHGxxxxA	63,33€	71,00€
Retranqueado	LHGxxxxR	42,00€	55,00€
Ópticas	50° LHGxxxx5	No disponible	No disponible
	80° LHGxxxx8	No disponible	No disponible
<b>DRIVER</b>			
Alta luminiscencia	LHGxxxxxA	20,00€	27,00€
DALI	LHGxxxxxD	50,00€	50,00€



# CONFIGURACIÓN GALAXY

25W	31W	38W	45W
158,00€	172,00€	178,00€	221,00€
0,00€	0,00€	0,00€	0,00€
30,00€	35,00€	40,00€	45,00€
13,00€	16,00€	18,00€	23,00€
0,00€	0,00€	0,00€	0,00€
20,00€	25,00€	30,00€	35,00€
<hr/>			
221,00€	248,00€	266,00€	324,00€

25W	31W	38W	45W
30,00€	35,00€	40,00€	45,00€
30,00€	35,00€	40,00€	45,00€
<hr/>			
13,00€	16,00€	18,00€	23,00€
13,00€	16,00€	18,00€	23,00€
13,00€	16,00€	18,00€	23,00€
A consultar	A consultar	A consultar	A consultar
<hr/>			
0,00€	0,00€	0,00€	0,00€
30,00€	30,00€	32,00€	35,00€
24,00€	24,00€	24,00€	24,00€
<hr/>			
15,00€	16,00€	17,00€	18,00€
74,00€	75,00€	88,00€	90,00€
56,00€	56,00€	63,00€	65,00€
95,00€	150,00€	160,00€	170,00€
95,00€	150,00€	160,00€	170,00€
<hr/>			
38,00€	48,00€	56,00€	56,00€
50,00€	60,00€	60,00€	60,00€



# RETRO COLLECTION



Edición especial inspirada en diversos best sellers de nuestro catálogo, esta selección de luminarias, aúna tendencias del presente y el pasado, por su terminación y acabado. Su diseño y tecnología nos permiten iluminar en la actualidad todo tipo de ambientes, combinando lo retro y lo sofisticado.

# GOLDEN SERIES

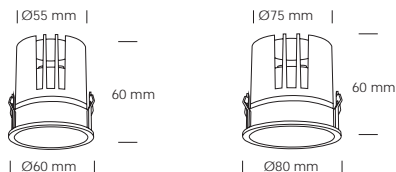




## ATOM GOLD EDITON

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDT1210O30	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	40,00€
LHDT1215O30	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	48,00€
*Opcional chip en CRI95 en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									
<b>REGULACIONES</b>									
<b>DALI</b>									
LHDT1210O30D	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	61,00€
LHDT1215O30D	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	71,00€
*Opcional DALI en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									
<b>TRIAC</b>									
LHDT1210O30T	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	61,00€
LHDT1215O30T	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	71,00€
*Opcional TRIAC en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									
<b>0-10V</b>									
LHDT1210O300	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	61,00€
LHDT1215O300	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	71,00€
*Opcional 0-10V en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									
<b>BLUETOOTH</b>									
LHDT1210O30B	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	66,00€
LHDT1215O30B	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	75,00€
*Opcional BLUETOOTH en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									
<b>ZIGBEE</b>									
LHDT1210O30Z	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	73,00€
LHDT1215O30Z	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	74,00€
*Opcional ZIGBEE en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									
<b>CASAMBI</b>									
LHDT1210O30C	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	760	36°	90	20	130,00€
LHDT1215O30C	15W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1100	36°	90	20	146,00€
*Opcional CASAMBI en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€									

## Dimensiones

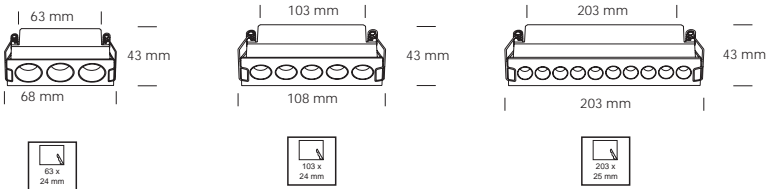




# ONYX GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHOL126O30	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	40,00€
LHOL128O30	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	52,00€
LHOL1214O30	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	64,00€
<b>REGULACIONES</b>									
<b>DALI</b>									
LHOL126O30D	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	60,00€
LHOL128O30D	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	72,00€
LHOL1214O30D	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	87,00€
<b>TRIAC</b>									
LHOL126O30T	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	58,00€
LHOL128O30T	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	70,00€
LHOL1214O30T	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	87,00€
<b>0-10V</b>									
LHOL126O300	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	58,00€
LHOL128O300	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	70,00€
LHOL1214O300	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	87,00€
<b>BLUETOOTH</b>									
LHOL126O30B	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	64,00€
LHOL128O30B	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	76,00€
LHOL1214O30B	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	91,00€
<b>ZIGBEE</b>									
LHOL126O30Z	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	70,00€
LHOL128O30Z	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	70,00€
LHOL1214O30Z	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	97,00€
<b>CASAMBI</b>									
LHOL126O30C	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	330	36°	90	20	130,00€
LHOL128O30C	8W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	36°	90	20	142,00€
LHOL1214O30C	14W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	800	36°	90	20	162,00€

## Dimensiones



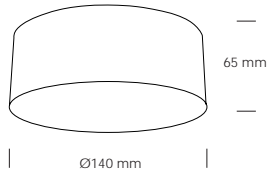
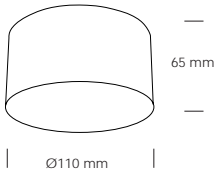
zə.ɡnirtɟiləmɔrtzɔl



## ROUND GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDS1210O30	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	750	120°	90	20	42,00€
LHDS1216O30	16W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1125	120°	90	20	58,00€
<b>REGULACIONES TRIAC</b>									
LHDS1210O30T	10W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	750	120°	90	20	56,00€
LHDS1216O30T	16W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	1125	120°	90	20	73,00€

### Dimensiones

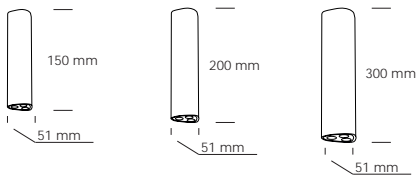




## SLIM GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHAP12150O30	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	24°	90	20	46,00€
LHAP12200O30	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	24°	90	20	52,00€
LHAP12300O30	6W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	450	24°	90	20	58,00€

## Dimensiones





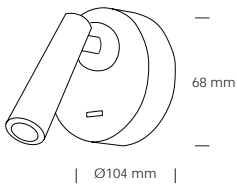


## HAT GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHAP123O30	3W	AC220-240V	3000K	Oro Mate	180	24°	90	20	50,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K P.V.P: 14,00€

### Dimensiones



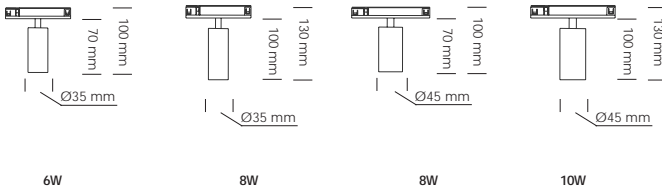


## CAPRI GOLD EDITION EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPCM126O30	6W	DC48V	3000K	Oro Mate	420	36°	90	20	55,00€
LHPCM128O30	8W	DC48V	3000K	Oro Mate	550	36°	90	20	59,00€
LHPCM128O30	8W	DC48V	3000K	Oro Mate	610	36°	90	20	61,00€
LHPCM1210O30	10W	DC48V	3000K	Oro Mate	770	36°	90	20	66,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€

## Dimensiones



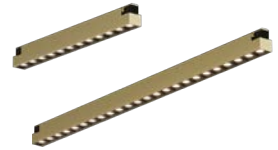
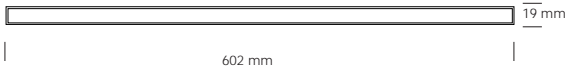
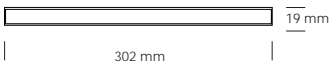
\*EJEMPLO MONTAJE EN SUSPENSIÓN



## CRONOS GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLCM1212O30	12W	DC48V	3000K	Oro Mate	780	120°	90	20	47,00€
LHLCM1224O30	24W	DC48V	3000K	Oro Mate	1600	120°	90	20	72,00€

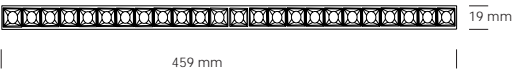
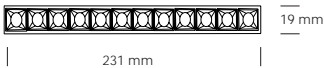
### Dimensiones



## MATRIX GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLM1210O30	10W	DC48V	3000K	Oro Mate	790	36°	90	20	56,00€
LHLM1220O30	20W	DC48V	3000K	Oro Mate	1600	36°	90	20	87,00€

### Dimensiones

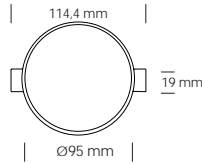
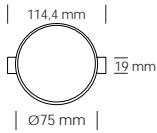




## ROUND GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPRM126O30	6W	DC48V	3000K	Oro Mate	360	120°	90	20	49,00€
LHPRM128O30	8W	DC48V	3000K	Oro Mate	550	120°	90	20	53,00€

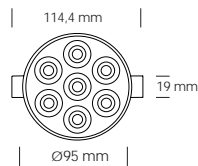
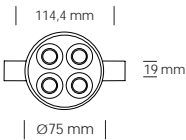
### Dimensiones



## MATRIX ROUND GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPRMM126O30	6W	DC48V	3000K	Oro	390	36°	90	20	55,00€
LHPRMM128O30	8W	DC48V	3000K	Oro	600	36°	90	20	59,00€

### Dimensiones

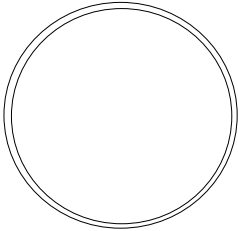




## ORION GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHDRO1215O30	15W	DC48V	3000K	Oro Mate	1200	120°	90	20	62,00€

### Dimensiones



Ø198 mm





## VENICE SUSPENDIDA GOLD EDITION

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
------------	---------	---------	-------------	---------	---------	---	-----	----	-------

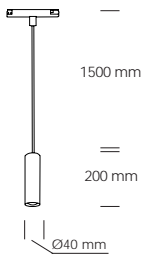
### ON-OFF

LHLS128O30	8W	DC48V	3000K	Oro Mate	630	36°	90	20	70,00€
------------	----	-------	-------	----------	-----	-----	----	----	--------

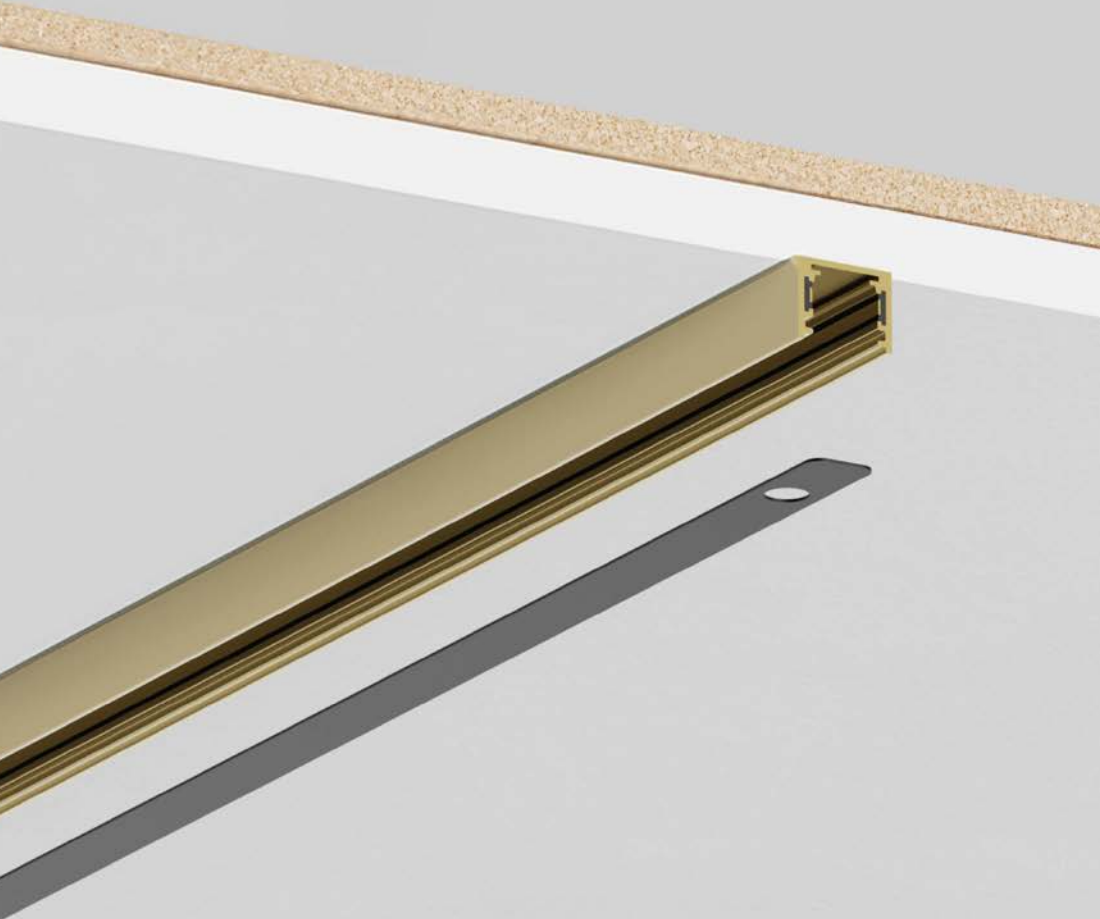
\*Opcional chip en CRI95 en 2200K, 2700K, 3000K, 3200K, 3500K, 4000K, 5000K Y 6000K añadir al P.V.P: 14,00€



## Dimensiones



TRACKS RETRO COLLECTION DC48V SUPERFICIE



# TRACKS RETRO COLLECTION DC48V SUPERFICIE



Referencia	Medidas	Color	P.V.P
LHCMS121MO	1000 mm x 19 mm x 15 mm	Oro Mate	46,00€
LHCMS122MO	1500 mm x 19 mm x 15 mm	Oro Mate	69,00€

## ACCESORIOS PARA CARRIL MAGNET DC48V SUPERFICIE



UNIÓN 90° "L"

LHCMS12JULO Oro Mate  
18,00€ P.V.P



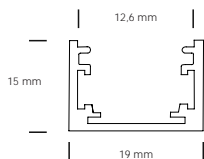
UNIÓN 90° "L" PARED-TECHO

LHCMS12JULO Oro Mate  
18,00€ P.V.P



PLETINA UNIÓN 1 UNID

LHCMS12AUO Oro Mate  
3,00€ P.V.P



CONECTOR UNION SENCILLA  
LHCMS12CUSO Oro Mate  
16,00€ P.V.P



CONECTOR UNION 90°  
LHCMS12CLO Oro Mate  
16,00€ P.V.P



CONECTOR UNION FLEXIBLE  
LHCMS12CUFO Oro Mate  
19,00€ P.V.P



TAPA FINAL  
LHCMS12TFO Oro Mate  
4,00€ P.V.P



TAPA FINAL SUSPENSIÓN  
LHCMS12TFSO Oro Mate  
4,00€ P.V.P



SUSPENSIÓN 2 METROS, 2 UNID  
LHCMS12SPO Oro Mate  
8,00€ P.V.P



SUSPENSIÓN FLORON 2 METROS, 2 UNID  
LHCMS12SFPO Oro Mate  
18,00€ P.V.P



CONECTOR ALIMENTACIÓN  
LHCM12CAO Oro Mate  
14,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 100W DC48V  
LHCM12DVO100 Oro Mate  
55,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 150W DC48V  
LHCM12DVO150 Oro Mate  
62,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 200W DC48V  
LHCM12DVO200 Oro Mate  
70,00€ P.V.P



TAPA CIEGA 8CM  
LHCMTC08 Oro Mate  
14,00€ P.V.P



TAPA CIEGA 20CM  
LHCMTC020 Oro Mate  
14,00€ P.V.P



TAPA CIEGA 50CM  
LHCMTC050 Oro Mate  
14,00€ P.V.P



# SPECTRA MINI



## Descripción

Proyector de carril Mini 24V de 3W de potencia y diferentes versiones, lente fija, zoom y recorte.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Conjunto de lentes especiales en función de la versión del proyector.

Versión Zoom con lente ajustable de 10°- 40°, enfoque y recortes del haz de luz mediante bloqueos mecánicos, escalas graduadas y dispositivos embrague.

Proyector Gobo metálico para forma circular y aletas metálicas fáciles de regular para perfilar el haz de luz en caso de formas cuadradas o rectangulares.

Led chip COB marca CITIZEN con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3000K, 3500K, 4000K y tuneable 2700K - 6000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril minimalista de 500 mm y 1000 mm en 24V y superficie mediante accesorios y opcionalmente con base de superficie y empotrar

## Temperaturas



## Aplicaciones

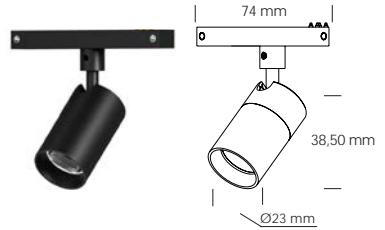
Diseñado para aplicaciones de iluminación de vitrinas, mobiliario comercial, museos y exposiciones en general.

## Acabados

Blanco  Negro



# SPECTRA 1

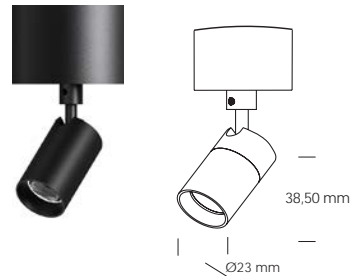


## ON-OFF

Referencia	Consumo	$\Delta$	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMMC143N30	3W	25°	DC24V	3000K	Negro	97	20	42,00€

## ACCESORIOS

LHPMMC143R15	OPTICA 15 GRADOS	6,00€
LHPMMC143R35	OPTICA 35 GRADOS	6,00€
LHPMMC143R40	OPTICA 40 GRADOS	6,00€

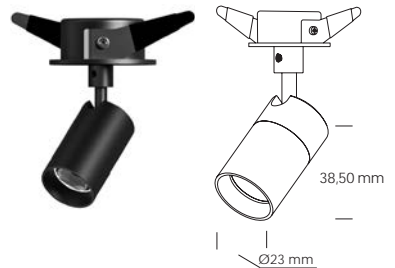


## ON-OFF

Referencia	Consumo	$\Delta$	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMMS143N30	3W	25°	DC24V	3000K	Negro	97	20	42,00€

## ACCESORIOS

LHPMMC143R15	OPTICA 15 GRADOS	6,00€
LHPMMC143R35	OPTICA 35 GRADOS	6,00€
LHPMMC143R40	OPTICA 40 GRADOS	6,00€



## ON-OFF

Referencia	Consumo	$\Delta$	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMME143N30	3W	25°	DC24V	3000K	Negro	97	20	42,00€

## ACCESORIOS

LHPMMC143R15	OPTICA 15 GRADOS	6,00€
LHPMMC143R35	OPTICA 35 GRADOS	6,00€
LHPMMC143R40	OPTICA 40 GRADOS	6,00€



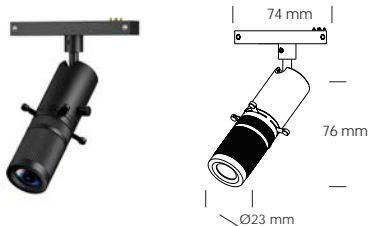
# SPECTRA 1 RECORTE-ZOOM



**Gobo Monocolor  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS1GOBOM  
30,00€ P.V.P



**Gobo Full Color  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS1GOBOF  
70,00€ P.V.P



## ON-OFF

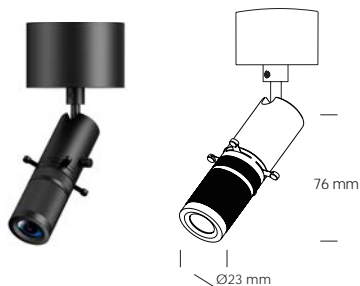
Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMEC143N30	3W	DC24V	3000K	Negro	97	20	420,00€



**Gobo Monocolor  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS1GOBOM  
30,00€ P.V.P



**Gobo Full Color  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS1GOBOF  
70,00€ P.V.P



## ON-OFF

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMES143N30	3W	DC24V	3000K	Negro	97	20	420,00€



**Gobo Monocolor  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS1GOBOM  
30,00€ P.V.P



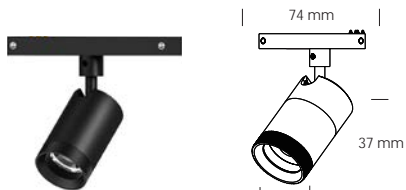
**Gobo Full Color  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS1GOBOF  
70,00€ P.V.P



## ON-OFF

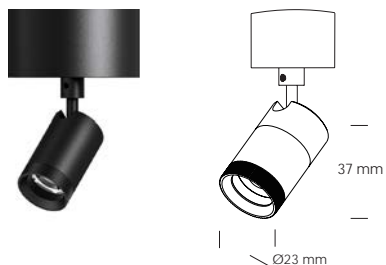
Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMEE143N30	3W	DC24V	3000K	Negro	97	20	420,00€

# SPECTRA 1 ZOOM



## ON-OFF

Referencia	Consumo		Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMZC143N30	3W	10-40°	DC24V	3000K	Negro	97	20	54,00€




## ON-OFF

Referencia	Consumo		Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMZS143N30	3W	10-40°	DC24V	3000K	Negro	97	20	54,00€



## ON-OFF

Referencia	Consumo		Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMZE143N30	3W	10-40°	DC24V	3000K	Negro	97	20	54,00€

# TRACKS SPECTRA MINI DC24V SUPERFICIE



Referencia	Medidas	Color	P.V.P
LHCMS1405MN	500 mm x 10 mm x 10 mm	Negro	46,00€
LHCMS1411MN	1000 mm x 10 mm x 10 mm	Negro	69,00€

## ACCESORIOS PARA CARRIL MAGNET DC24V SUPERFICIE



UNIÓN 90° "L"  
LHCMS14CULN Negro  
18,00€ P.V.P



UNIÓN 90° PARED-TECHO  
LHCMS14CULIN Negro  
18,00€ P.V.P



CONECTOR ALIMENTACIÓN  
LHCM14CAN Negro  
18,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN SENCILLA  
LHCM14CUSN Negro  
18,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN FLEXIBLE  
LHCM14CUXN Negro  
18,00€ P.V.P









# MAGNET 48V



MAGNET es un sistema de iluminación minimalista, polivalente y versátil que aporta múltiples soluciones luminicas para todo tipo de ambientes y entornos domésticos, comerciales, oficinas, hoteles y restaurantes.

## Versión

\*opcional dimable BLUETOOTH.

\* opcional regulación DALI

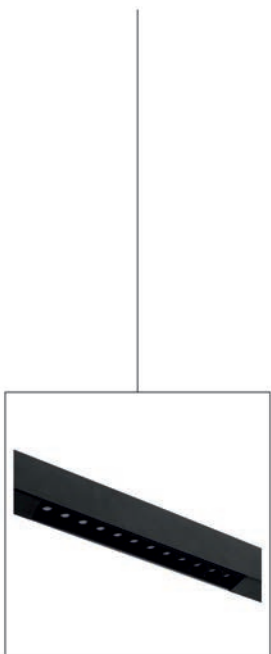
La base del sistema son los carriles magnéticos de 48v, que en sus diferentes versiones de superficie, empotrar y suspendido y junto con sus accesorios, nos permite realizar todo tipo de combinaciones en líneas rectas y ángulos, pudiendo integrarlo de manera continua en pared y techo simultáneamente.

## Acabado

● Negro

○ Blanco





Las luminarias se adaptan al carril de manera sencilla mediante imantación y sin necesidad de utilizar herramientas para su instalación. Esto nos permite añadir y quitar luminarias en función de las necesidades luminicas, aportando diferentes posibilidades para cualquier tipo de iluminación ambiente, decorativa o de acento.

Disponible hasta en cuatro opciones de instalación de carril  
 Carril de superficie convencional  
 Carril de superficie XS  
 Carril de empotrar convencional de ala estrecha y vista  
 Carril de empotrar TRIMLESS

### Temperaturas especiales



CASAMBI

Bluetooth

OSRAM CREE





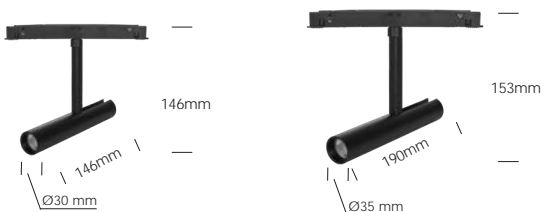
## PICCOLO MAGNET

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPPM1510N27	10W	DC48V	2700K	Negro	600	36°	92	20	52,00€
LHPPM1510B27	10W	DC48V	2700K	Blanco	600	36°	92	20	52,00€
LHPPM1510N30	10W	DC48V	3000K	Negro	600	36°	92	20	52,00€
LHPPM1510B30	10W	DC48V	3000K	Negro	600	36°	92	20	52,00€
LHPPM1515N27	15W	DC48V	2700K	Negro	890	36°	92	20	52,00€
LHPPM1515B27	15W	DC48V	2700K	Blanco	890	36°	92	20	60,00€
LHPPM1515N30	15W	DC48V	3000K	Negro	890	36°	92	20	60,00€
LHPPM1515B30	15W	DC48V	3000K	Negro	890	36°	92	20	60,00€
<b>DALI</b>									
LHPPM1510N27D	10W	DC48V	2700K	Negro	600	36°	92	20	102,00€
LHPPM1510B27D	10W	DC48V	2700K	Blanco	600	36°	92	20	102,00€
LHPPM1510N30D	10W	DC48V	3000K	Negro	600	36°	92	20	102,00€
LHPPM1510B30D	10W	DC48V	3000K	Negro	600	36°	92	20	102,00€
LHPPM1515N27D	15W	DC48V	2700K	Negro	890	36°	92	20	110,00€
LHPPM1515B27D	15W	DC48V	2700K	Blanco	890	36°	92	20	110,00€
LHPPM1515N30D	15W	DC48V	3000K	Negro	890	36°	92	20	110,00€
LHPPM1515B30D	15W	DC48V	3000K	Negro	890	36°	92	20	110,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPPM1510NTNB	10W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	600	36°	92	20	92,00€
LHPPM1510BTNB	10W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	600	36°	92	20	92,00€
LHPPM1515NTNB	15W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	890	36°	92	20	100,00€
LHPPM1515BTNB	15W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	890	36°	92	20	100,00€
<b>ACCESORIOS</b>									
LHPPM1510R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS PICCOLO 10W								3,00€
LHPPM1515R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS PICCOLO 15W								3,00€
LHPPM1510R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS PICCOLO 10W								3,00€
LHPPM1515R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS PICCOLO 15W								3,00€
LHPPM1510R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS PICCOLO 10W								3,00€
LHPPM1515R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS PICCOLO 15W								3,00€

\*Opcional chip COB CRI92 en 2200K - 2700K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€



## Dimensiones





## ROUND MAGNET

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPRM1518N27	18W	DC48V	2700K	Negro	1200	120°	90	20	69,00€
LHPRM1518B27	18W	DC48V	2700K	Blanco	1200	120°	90	20	69,00€
LHPRM1518N30	18W	DC48V	3000K	Negro	1200	120°	90	20	69,00€
LHPRM1518B30	18W	DC48V	3000K	Blanco	1200	120°	90	20	69,00€
<b>DALI</b>									
LHPRM1518N27D	18W	DC48V	2700K	Negro	1200	120°	90	20	119,00€
LHPRM1518B27D	18W	DC48V	2700K	Blanco	1200	120°	90	20	119,00€
LHPRM1518N30D	18W	DC48V	3000K	Negro	1200	120°	90	20	119,00€
LHPRM1518B30D	18W	DC48V	3000K	Blanco	1200	120°	90	20	119,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPRM1518NNTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	550	120°	90	20	109,00€
LHPRM1518BNTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	550	120°	90	20	109,00€

\*Opcional chip COB CRI92 en 2200K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€



### Dimensiones



## ROUND EYE MAGNET

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPRM1520N27	20W	DC48V	2700K	Negro	1890	36°	90	20	69,00€
LHPRM1520B27	20W	DC48V	2700K	Blanco	1890	36°	90	20	69,00€
LHPRM1520N30	20W	DC48V	3000K	Negro	1890	36°	90	20	69,00€
LHPRM1520B30	20W	DC48V	3000K	Blanco	1890	36°	90	20	69,00€
<b>DALI</b>									
LHPRM1520N27D	20W	DC48V	2700K	Negro	1890	36°	90	20	69,00€
LHPRM1520B27D	20W	DC48V	2700K	Blanco	1890	36°	90	20	69,00€
LHPRM1520N30D	20W	DC48V	3000K	Negro	1890	36°	90	20	69,00€
LHPRM1520B30D	20W	DC48V	3000K	Blanco	1890	36°	90	20	69,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPRM1520NNTB	20W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1890	36°	90	20	109,00€
LHPRM1520BNTB	20W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	1890	36°	90	20	109,00€

### ACCESORIOS

LHPPM1510R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS PICCOLO 10W	3,00€
LHPPM1510R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS PICCOLO 10W	3,00€
LHPPM1510R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS PICCOLO 10W	3,00€

### Dimensiones

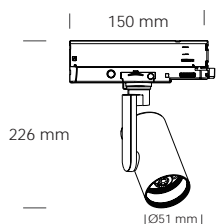


\*Opcional chip COB CRI92 en 2200K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€





# SPECTRA S3 48V



## ON-OFF

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHPMS31212N30	12	AC220-240V	3000K	Negro	97	20	200,00€
LHPMS31212B30	12	AC220-240V	3000K	Blanco	97	20	200,00€



**Gobo Monocolor  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS3GOBOM  
30,00€ P.V.P



**Gobo Full Color  
S1 Zoom + Recorte**  
LHS3GOBOF  
70,00€ P.V.P

## LENTE



**Lente Fija 15°**

LHTLS315LFN Negro  
LHTLS315LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Fija 20°**

LHTLS320LFN Negro  
LHTLS320LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Fija 30°**

LHTLS330LFN Negro  
LHTLS330LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Fija 45°**

LHTLS345LFN Negro  
LHTLS345LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Zoom 10°-50°**

LHTLS312LZN Negro  
LHTLS312LZB Blanco  
P.V.P 44,00€



**Lente Zoom + Recorte**

LHTLS312ZRN Negro  
LHTLS312ZRB Blanco  
P.V.P 186,00€

## ACCESORIOS



**Lente Oval**

LHTLS312LON Negro  
LHTLS312LOB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Lente Wall Washer**

LHTLS312LWN Negro  
LHTLS312LWB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Lente Soft**

LHTLS312LDN Negro  
LHTLS312LDB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Lente Honey Comb**

LHTLS312LHN Negro  
LHTLS312LHB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Accesorio Aletas**

LHTLS312LAN Negro  
LHTLS312LAB Blanco  
P.V.P 16,00€



**Accesorio Snoot**

LHTLS312LSN Negro  
LHTLS312LSB Blanco  
P.V.P 12,00€



**Accesorio Snoot Asimétrico**

LHTLS312LSWN Negro  
LHTLS312LSWB Blanco  
P.V.P 12,00€



**Lente Verde**

LHTLS312LGN Negro  
LHTLS312LGB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Azul**

LHTLS312LBN Negro  
LHTLS312LBB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Amarillo**

LHTLS312LYN Negro  
LHTLS312LYB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Rojo**

LHTLS312LRN Negro  
LHTLS312LRB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Rosa**

LHTLS312LPN Negro  
LHTLS312LPB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Recorte Verde**

LHTLS312RGN Negro  
LHTLS312RGB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Recorte Azul**

LHTLS312RBN Negro  
LHTLS312RBB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Recorte Amarillo**

LHTLS312RYN Negro  
LHTLS312RYB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Recorte Rojo**

LHTLS312RRN Negro  
LHTLS312RRB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Recorte Rosa**

LHTLS312RPN Negro  
LHTLS312RPB Blanco  
P.V.P 18,00€



# CAPRI MAGNET

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPCM155N27	5W	DC48V	2700K	Negro	406	36°	90	20	45,00€
LHPCM155B27	5W	DC48V	2700K	Blanco	406	36°	90	20	45,00€
LHPCM155N30	5W	DC48V	3000K	Negro	406	36°	90	20	45,00€
LHPCM155B30	5W	DC48V	3000K	Blanco	406	36°	90	20	45,00€
LHPCM158N27	8W	DC48V	3000K	Negro	650	36°	90	20	49,00€
LHPCM158B27	8W	DC48V	3000K	Blanco	650	36°	90	20	49,00€
LHPCM158N30	8W	DC48V	3000K	Negro	650	36°	90	20	49,00€
LHPCM158B30	8W	DC48V	3000K	Blanco	650	36°	90	20	49,00€
LHPCM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	1050	36°	90	20	57,00€
LHPCM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	1050	36°	90	20	57,00€
LHPCM1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	1050	36°	90	20	57,00€
LHPCM1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	1050	36°	90	20	57,00€
LHPCM1520N27	20W	DC48V	2700K	Negro	1850	36°	90	20	78,00€
LHPCM1520B27	20W	DC48V	2700K	Blanco	1850	36°	90	20	78,00€
LHPCM1520N30	20W	DC48V	3000K	Negro	1850	36°	90	20	78,00€
LHPCM1520B30	20W	DC48V	3000K	Blanco	1850	36°	90	20	78,00€
LHPCM1530N27	30W	DC48V	2700K	Negro	2775	36°	90	20	90,00€
LHPCM1530B27	30W	DC48V	2700K	Blanco	2775	36°	90	20	90,00€
LHPCM1530N30	30W	DC48V	3000K	Negro	2775	36°	90	20	90,00€
LHPCM1530B30	30W	DC48V	3000K	Blanco	2775	36°	90	20	90,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPCM155NINTB	5W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	406	36°	90	20	85,00€
LHPCM155BINTB	5W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	406	36°	90	20	85,00€
LHPCM158NINTB	8W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	650	36°	90	20	89,00€
LHPCM158BINTB	8W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	650	36°	90	20	89,00€
LHPCM1512NINTB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1050	36°	90	20	97,00€
LHPCM1512BINTB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1050	36°	90	20	97,00€
LHPCM1520NINTB	20W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1850	36°	90	20	118,00€
LHPCM1520BINTB	20W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1850	36°	90	20	118,00€
LHPCM1530NINTB	30W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	2775	36°	90	20	130,00€
LHPCM1530BINTB	30W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	2775	36°	90	20	130,00€
<b>ACCESORIOS</b>									
LHPCM155R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS CAPRI 5W		3,00€	LHPCM1512R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS CAPRI 12W		3,00€		
LHPCM155R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS CAPRI 5W		3,00€	LHPCM1512R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS CAPRI 12W		3,00€		
LHPCM155R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS CAPRI 5W		3,00€	LHPCM1512R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS CAPRI 12W		3,00€		
LHPCM158R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS CAPRI 8W		3,00€	LHPCM1512R15	ÓPTICA DE 15 GRADOS CAPRI 12W		3,00€		
LHPCM158R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS CAPRI 8W		3,00€	LHPCM1512R24	ÓPTICA DE 24 GRADOS CAPRI 12W		3,00€		
LHPCM158R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS CAPRI 8W		3,00€	LHPCM1512R50	ÓPTICA DE 50 GRADOS CAPRI 12W		3,00€		

\*Luminaria compatible con TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE.

\*Opcional chip COB CRI95 en 2200K - 2700K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€

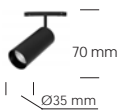




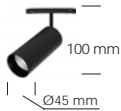
## CAPRI MAGNET DALI

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>DALI</b>									
LHPCM155N27D	5W	DC48V	2700K	Negro	406	36°	90	20	95,00€
LHPCM155B27D	5W	DC48V	2700K	Blanco	406	36°	90	20	95,00€
LHPCM155N30D	5W	DC48V	3000K	Negro	406	36°	90	20	95,00€
LHPCM155B30 D	5W	DC48V	3000K	Blanco	406	36°	90	20	95,00€
LHPCM158N27D	8W	DC48V	3000K	Negro	650	36°	90	20	99,00€
LHPCM158B27D	8W	DC48V	3000K	Blanco	650	36°	90	20	99,00€
LHPCM158N30D	8W	DC48V	3000K	Negro	650	36°	90	20	99,00€
LHPCM158B30D	8W	DC48V	3000K	Blanco	650	36°	90	20	99,00€
LHPCM1512N27D	12W	DC48V	2700K	Negro	1050	36°	90	20	107,00€
LHPCM1512B27D	12W	DC48V	2700K	Blanco	1050	36°	90	20	107,00€
LHPCM1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	1050	36°	90	20	107,00€
LHPCM1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	1050	36°	90	20	107,00€
LHPCM1520N27D	20W	DC48V	2700K	Negro	1850	36°	90	20	128,00€
LHPCM1520B27D	20W	DC48V	2700K	Blanco	1850	36°	90	20	128,00€
LHPCM1520N30D	20W	DC48V	3000K	Negro	1850	36°	90	20	128,00€
LHPCM1520B30D	20W	DC48V	3000K	Blanco	1850	36°	90	20	128,00€
LHPCM1530N27D	30W	DC48V	2700K	Negro	2775	36°	90	20	140,00€
LHPCM1530B27D	30W	DC48V	2700K	Blanco	2775	36°	90	20	140,00€
LHPCM1530N30D	30W	DC48V	3000K	Negro	2775	36°	90	20	140,00€
LHPCM1530B30D	30W	DC48V	3000K	Blanco	2775	36°	90	20	140,00€

## Dimensiones



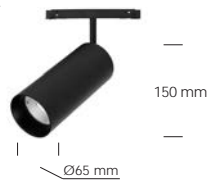
5W



8W



12W



20W



30W



# MATRIX ORIENTABLE



Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPMS156N27	6W	DC48V	2700K	Negro	460	36°	90	20	65,00€
LHPMS156B27	6W	DC48V	2700K	Blanco	460	36°	90	20	65,00€
LHPMS156N30	6W	DC48V	3000K	Negro	460	36°	90	20	65,00€
LHPMS156B30	6W	DC48V	3000K	Blanco	460	36°	90	20	65,00€
LHPMS156N40	6W	DC48V	4000K	Negro	460	36°	90	20	65,00€
LHPMS156B40	6W	DC48V	4000K	Blanco	460	36°	90	20	65,00€
LHPMS1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	1000	36°	90	20	84,00€
LHPMS1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	1000	36°	90	20	84,00€
LHPMS1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	1000	36°	90	20	84,00€
LHPMS1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	1000	36°	90	20	84,00€
LHPMS1512N40	12W	DC48V	4000K	Negro	1000	36°	90	20	84,00€
LHPMS1512B40	12W	DC48V	4000K	Blanco	1000	36°	90	20	84,00€
<b>DALI</b>									
LHPMS156N27D	6W	DC48V	2700K	Negro	460	36°	90	20	115,00€
LHPMS156B27D	6W	DC48V	2700K	Blanco	460	36°	90	20	115,00€
LHPMS156N30D	6W	DC48V	3000K	Negro	460	36°	90	20	115,00€
LHPMS156B30D	6W	DC48V	3000K	Blanco	460	36°	90	20	115,00€
LHPMS156N40D	6W	DC48V	4000K	Negro	460	36°	90	20	115,00€
LHPMS156B40D	6W	DC48V	4000K	Blanco	460	36°	90	20	115,00€
LHPMS1512N27D	12W	DC48V	2700K	Negro	1000	36°	90	20	134,00€
LHPMS1512B27D	12W	DC48V	2700K	Blanco	1000	36°	90	20	134,00€
LHPMS1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	1000	36°	90	20	134,00€
LHPMS1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	1000	36°	90	20	134,00€
LHPMS1512N40D	12W	DC48V	4000K	Negro	1000	36°	90	20	134,00€
LHPMS1512B40D	12W	DC48V	4000K	Blanco	1000	36°	90	20	134,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPMS156NTNTB	6W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	460	36°	90	20	105,00€
LHPMS156BTNTB	6W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	460	36°	90	20	105,00€
LHPMS1512NTNTB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1000	36°	90	20	124,00€
LHPMS1512BTNTB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1000	36°	90	20	124,00€

## Dimensiones





# MATRIX PROYECTOR

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPMM156N27	6W	DC48V	2700K	Negro	460	36°	90	20	57,00€
LHPMM156B27	6W	DC48V	2700K	Blanco	460	36°	90	20	57,00€
LHPMM156N30	6W	DC48V	3000K	Negro	460	36°	90	20	57,00€
LHPMM156B30	6W	DC48V	3000K	Blanco	460	36°	90	20	57,00€
LHPMM156N40	6W	DC48V	4000K	Negro	460	36°	90	20	57,00€
LHPMM156B40	6W	DC48V	4000K	Blanco	460	36°	90	20	57,00€
LHPMM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	1000	36°	90	20	80,00€
LHPMM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	1000	36°	90	20	80,00€
LHPMM1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	1000	36°	90	20	80,00€
LHPMM1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	1000	36°	90	20	80,00€
LHPMM1512N40	12W	DC48V	4000K	Negro	1000	36°	90	20	80,00€
LHPMM1512B40	12W	DC48V	4000K	Blanco	1000	36°	90	20	80,00€
<b>DALI</b>									
LHPMM156N27D	6W	DC48V	2700K	Negro	460	36°	90	20	107,00€
LHPMM156B27D	6W	DC48V	2700K	Blanco	460	36°	90	20	107,00€
LHPMM156N30D	6W	DC48V	3000K	Negro	460	36°	90	20	107,00€
LHPMM156B30D	6W	DC48V	3000K	Blanco	460	36°	90	20	107,00€
LHPMM156N40D	6W	DC48V	4000K	Negro	460	36°	90	20	107,00€
LHPMM156B40D	6W	DC48V	4000K	Blanco	460	36°	90	20	107,00€
LHPMM1512N27D	12W	DC48V	2700K	Negro	1000	36°	90	20	130,00€
LHPMM1512B27D	12W	DC48V	2700K	Blanco	1000	36°	90	20	130,00€
LHPMM1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	1000	36°	90	20	130,00€
LHPMM1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	1000	36°	90	20	130,00€
LHPMM1512N40D	12W	DC48V	4000K	Negro	1000	36°	90	20	130,00€
LHPMM1512B40D	12W	DC48V	4000K	Blanco	1000	36°	90	20	130,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPMM156NTNTB	6W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	460	36°	90	20	97,00€
LHPMM156BTNTB	6W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	460	36°	90	20	97,00€
LHPMM1512NTNTB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1000	36°	90	20	120,00€
LHPMM1512BTNTB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1000	36°	90	20	120,00€

## Dimensiones







# MATRIX LINEAL



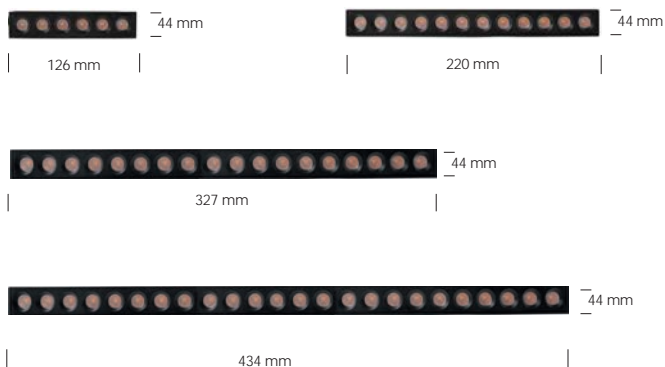
Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLM156N27	6W	DC48V	2700K	Negro	460	36°	90	20	30,00€
LHLM156B27	6W	DC48V	2700K	Blanco	460	36°	90	20	30,00€
LHLM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	1000	36°	90	20	45,00€
LHLM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	1000	36°	90	20	45,00€
LHLM1518N27	18W	DC48V	2700K	Negro	1400	36°	90	20	60,00€
LHLM1518B27	18W	DC48V	2700K	Blanco	1400	36°	90	20	60,00€
LHLM1524N27	24W	DC48V	2700K	Negro	2000	36°	90	20	75,00€
LHLM1524B27	24W	DC48V	2700K	Blanco	2000	36°	90	20	75,00€
LHLM156N30	6W	DC48V	3000K	Negro	460	36°	90	20	30,00€
LHLM156B30	6W	DC48V	3000K	Blanco	460	36°	90	20	30,00€
LHLM1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	1000	36°	90	20	45,00€
LHLM1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	1000	36°	90	20	45,00€
LHLM1518N30	18W	DC48V	3000K	Negro	1400	36°	90	20	60,00€
LHLM1518B30	18W	DC48V	3000K	Blanco	1400	36°	90	20	60,00€
LHLM1524N30	24W	DC48V	3000K	Negro	2000	36°	90	20	75,00€
LHLM1524B30	24W	DC48V	3000K	Blanco	2000	36°	90	20	75,00€
LHLM156N40	6W	DC48V	4000K	Negro	460	36°	90	20	30,00€
LHLM156B40	6W	DC48V	4000K	Blanco	460	36°	90	20	30,00€
LHLM1512N40	12W	DC48V	4000K	Negro	1000	36°	90	20	45,00€
LHLM1512B40	12W	DC48V	4000K	Blanco	1000	36°	90	20	45,00€
LHLM1518N40	18W	DC48V	4000K	Negro	1400	36°	90	20	60,00€
LHLM1518B40	18W	DC48V	4000K	Blanco	1400	36°	90	20	60,00€
LHLM1524N40	24W	DC48V	4000K	Negro	2000	36°	90	20	75,00€
LHLM1524B40	24W	DC48V	4000K	Blanco	2000	36°	90	20	75,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHLM156NTNTB	6W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	460	36°	90	20	70,00€
LHLM156BTNTB	6W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	460	36°	90	20	70,00€
LHLM1512NTNTB	12W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1000	36°	90	20	85,00€
LHLM1512BTNTB	12W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	1000	36°	90	20	85,00€
LHLM1518NTNTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1400	36°	90	20	100,00€
LHLM1518BTNTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	1400	36°	90	20	100,00€
LHLM1524NTNTB	24W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	2000	36°	90	20	115,00€
LHLM1524BTNTB	24W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	2000	36°	90	20	115,00€

# MATRIX LINEAL DALI



Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>DALI</b>									
LHLM156N27D	6W	DC48V	2700K	Negro	460	36°	90	20	80,00€
LHLM156B27D	6W	DC48V	2700K	Blanco	460	36°	90	20	80,00€
LHLM1512N27D	12W	DC48V	2700K	Negro	1000	36°	90	20	95,00€
LHLM1512B27D	12W	DC48V	2700K	Blanco	1000	36°	90	20	95,00€
LHLM1518N27D	18W	DC48V	2700K	Negro	1400	36°	90	20	110,00€
LHLM1518B27D	18W	DC48V	2700K	Blanco	1400	36°	90	20	110,00€
LHLM1524N27D	24W	DC48V	2700K	Negro	2000	36°	90	20	125,00€
LHLM1524B27D	24W	DC48V	2700K	Blanco	2000	36°	90	20	125,00€
LHLM156N30D	6W	DC48V	3000K	Negro	460	36°	90	20	80,00€
LHLM156B30D	6W	DC48V	3000K	Blanco	460	36°	90	20	80,00€
LHLM1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	1000	36°	90	20	95,00€
LHLM1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	1000	36°	90	20	95,00€
LHLM1518N30D	18W	DC48V	3000K	Negro	1400	36°	90	20	110,00€
LHLM1518B30D	18W	DC48V	3000K	Blanco	1400	36°	90	20	110,00€
LHLM1524N30D	24W	DC48V	3000K	Negro	2000	36°	90	20	125,00€
LHLM1524B30D	24W	DC48V	3000K	Blanco	2000	36°	90	20	125,00€
LHLM156N40D	6W	DC48V	4000K	Negro	460	36°	90	20	80,00€
LHLM156B40D	6W	DC48V	4000K	Blanco	460	36°	90	20	80,00€
LHLM1512N40D	12W	DC48V	4000K	Negro	1000	36°	90	20	95,00€
LHLM1512B40D	12W	DC48V	4000K	Blanco	1000	36°	90	20	95,00€
LHLM1518N40D	18W	DC48V	4000K	Negro	1400	36°	90	20	110,00€
LHLM1518B40D	18W	DC48V	4000K	Blanco	1400	36°	90	20	110,00€
LHLM1524N40D	24W	DC48V	4000K	Negro	2000	36°	90	20	125,00€
LHLM1524B40D	24W	DC48V	4000K	Blanco	2000	36°	90	20	125,00€

## Dimensiones





## CRONOS LINEAL

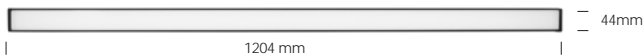
Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acbado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLCM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	840	120°	90	20	37,00€
LHLCM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	840	120°	90	20	37,00€
LHLCM1518N27	18W	DC48V	2700K	Negro	1260	120°	90	20	56,00€
LHLCM1518B27	18W	DC48V	2700K	Blanco	1260	120°	90	20	56,00€
LHLCM1524N27	24W	DC48V	2700K	Negro	1700	120°	90	20	72,00€
LHLCM1524B27	24W	DC48V	2700K	Blanco	1700	120°	90	20	72,00€
LHLCM1530N27	30W	DC48V	2700K	Negro	2100	120°	90	20	88,00€
LHLCM1530B27	30W	DC48V	2700K	Blanco	2100	120°	90	20	88,00€
LHLCM1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	840	120°	90	20	37,00€
LHLCM1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	840	120°	90	20	37,00€
LHLCM1518N30	18W	DC48V	3000K	Negro	1260	120°	90	20	56,00€
LHLCM1518B30	18W	DC48V	3000K	Blanco	1260	120°	90	20	56,00€
LHLCM1524N30	24W	DC48V	3000K	Negro	1700	120°	90	20	72,00€
LHLCM1524B30	24W	DC48V	3000K	Blanco	1700	120°	90	20	72,00€
LHLCM1530N30	30W	DC48V	3000K	Negro	2100	120°	90	20	88,00€
LHLCM1530B30	30W	DC48V	3000K	Blanco	2100	120°	90	20	88,00€
LHLCM1512N40	12W	DC48V	4000K	Negro	840	120°	90	20	37,00€
LHLCM1512B40	12W	DC48V	4000K	Blanco	840	120°	90	20	37,00€
LHLCM1518N40	18W	DC48V	4000K	Negro	1260	120°	90	20	56,00€
LHLCM1518B40	18W	DC48V	4000K	Blanco	1260	120°	90	20	56,00€
LHLCM1524N40	24W	DC48V	4000K	Negro	1700	120°	90	20	72,00€
LHLCM1524B40	24W	DC48V	4000K	Blanco	1700	120°	90	20	72,00€
LHLCM1530N40	30W	DC48V	4000K	Negro	2100	120°	90	20	88,00€
LHLCM1530B40	30W	DC48V	4000K	Blanco	2100	120°	90	20	88,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHLCM1512NTNB	12W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	840	120°	90	20	77,00€
LHLCM1512BTNB	12W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	840	120°	90	20	77,00€
LHLCM1518NTNB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1260	120°	90	20	96,00€
LHLCM1518BTNB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	1260	120°	90	20	96,00€
LHLCM1524NTNB	24W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1700	120°	90	20	112,00€
LHLCM1524BTNB	24W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	1700	120°	90	20	112,00€
LHLCM1530NTNB	30W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	2100	120°	90	20	128,00€
LHLCM1530BTNB	30W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	2100	120°	90	20	128,00€



## CRONOS LINEAL REGULABLE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>DAU</b>									
LHLCM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	840	120°	90	20	87,00€
LHLCM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	840	120°	90	20	87,00€
LHLCM1518N27	18W	DC48V	2700K	Negro	1260	120°	90	20	106,00€
LHLCM1518B27	18W	DC48V	2700K	Blanco	1260	120°	90	20	106,00€
LHLCM1524N27	24W	DC48V	2700K	Negro	1700	120°	90	20	122,00€
LHLCM1524B27D	24W	DC48V	2700K	Blanco	1700	120°	90	20	122,00€
LHLCM1530N27D	30W	DC48V	2700K	Negro	2100	120°	90	20	138,00€
LHLCM1530B27D	30W	DC48V	2700K	Blanco	2100	120°	90	20	138,00€
LHLCM1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	840	120°	90	20	187,00€
LHLCM1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	840	120°	90	20	187,00€
LHLCM1518N30D	18W	DC48V	3000K	Negro	1260	120°	90	20	106,00€
LHLCM1518B30D	18W	DC48V	3000K	Blanco	1260	120°	90	20	106,00€
LHLCM1524N30D	24W	DC48V	3000K	Negro	1700	120°	90	20	122,00€
LHLCM1524B30D	24W	DC48V	3000K	Blanco	1700	120°	90	20	122,00€
LHLCM1530N30D	30W	DC48V	3000K	Negro	2100	120°	90	20	138,00€
LHLCM1530B30D	30W	DC48V	3000K	Blanco	2100	120°	90	20	138,00€
LHLCM1512N40D	12W	DC48V	4000K	Negro	840	120°	90	20	187,00€
LHLCM1512B40D	12W	DC48V	4000K	Blanco	840	120°	90	20	187,00€
LHLCM1518N40D	18W	DC48V	4000K	Negro	1260	120°	90	20	106,00€
LHLCM1518B40D	18W	DC48V	4000K	Blanco	1260	120°	90	20	106,00€
LHLCM1524N40D	24W	DC48V	4000K	Negro	1700	120°	90	20	122,00€
LHLCM1524B40D	24W	DC48V	4000K	Blanco	1700	120°	90	20	122,00€
LHLCM1530N40D	30W	DC48V	4000K	Negro	2100	120°	90	20	138,00€
LHLCM1530B40D	30W	DC48V	4000K	Blanco	2100	120°	90	20	138,00€

## Dimensiones







## CRONOS PROYECTOR

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHPBM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	840	120°	90	20	78,00€
LHPBM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	840	120°	90	20	78,00€
LHPBM1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	840	120°	90	20	78,00€
LHPBM1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	840	120°	90	20	78,00€
LHPBM1512N40	12W	DC48V	4000K	Negro	840	120°	90	20	78,00€
LHPBM1512B40	12W	DC48V	4000K	Blanco	840	120°	90	20	78,00€
<b>DALI</b>									
LHPBM1512N27D	12W	DC48V	2700K	Negro	840	120°	90	20	128,00€
LHPBM1512B27D	12W	DC48V	2700K	Blanco	840	120°	90	20	128,00€
LHPBM1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	840	120°	90	20	128,00€
LHPBM1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	840	120°	90	20	128,00€
LHPBM1512N40D	12W	DC48V	4000K	Negro	840	120°	90	20	128,00€
LHPBM1512B40D	12W	DC48V	4000K	Blanco	840	120°	90	20	128,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHPBM1512NTNTB	12W	DC48V	2700K-6000K	Negro	840	120°	90	20	118,00€
LHPBM1512BTNTB	12W	DC48V	2700K-6000K	Blanco	840	120°	90	20	118,00€

## Dimensiones





# CRONOS 90°

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLCM159018N27	18W	DC48V	2700K	Negro	1150	120°	90	20	78,00€
LHICM159018N27	18W	DC48V	2700K	Negro	1150	120°	90	20	78,00€
LHLCM159018B27	18W	DC48V	2700K	Blanco	1150	120°	90	20	78,00€
LHICM159018B27	18W	DC48V	2700K	Blanco	1150	120°	90	20	78,00€
LHLCM159018N30	18W	DC48V	3000K	Negro	1150	120°	90	20	78,00€
LHICM159018N30	18W	DC48V	3000K	Negro	1150	120°	90	20	78,00€
LHLCM159018B30	18W	DC48V	3000K	Blanco	1150	120°	90	20	78,00€
LHICM159018B30	18W	DC48V	3000K	Blanco	1150	120°	90	20	78,00€
LHLCM159018N40	18W	DC48V	4000K	Negro	1150	120°	90	20	78,00€
LHICM159018N40	18W	DC48V	4000K	Negro	1150	120°	90	20	78,00€
LHLCM159018B40	18W	DC48V	4000K	Blanco	1150	120°	90	20	78,00€
LHICM159018B40	18W	DC48V	4000K	Blanco	1150	120°	90	20	78,00€
<b>DALI</b>									
LHLCM159018N27D	18W	DC48V	2700K	Negro	1150	120°	90	20	128,00€
LHICM159018N27D	18W	DC48V	2700K	Negro	1150	120°	90	20	128,00€
LHLCM159018B27D	18W	DC48V	2700K	Blanco	1150	120°	90	20	128,00€
LHICM159018B27D	18W	DC48V	2700K	Blanco	1150	120°	90	20	128,00€
LHLCM159018N30D	18W	DC48V	3000K	Negro	1150	120°	90	20	128,00€
LHICM159018N30D	18W	DC48V	3000K	Negro	1150	120°	90	20	128,00€
LHLCM159018B30D	18W	DC48V	3000K	Blanco	1150	120°	90	20	128,00€
LHICM159018B30D	18W	DC48V	3000K	Blanco	1150	120°	90	20	128,00€
LHLCM159018N40D	18W	DC48V	4000K	Negro	1150	120°	90	20	128,00€
LHICM159018N40D	18W	DC48V	4000K	Negro	1150	120°	90	20	128,00€
LHLCM159018B40D	18W	DC48V	4000K	Blanco	1150	120°	90	20	128,00€
LHICM159018B40D	18W	DC48V	4000K	Blanco	1150	120°	90	20	128,00€
<b>BLUETOOTH- CCT</b>									
LHLCM159018NTINTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1150	120°	90	20	118,00€
LHICM159018NTINTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1150	120°	90	20	118,00€
LHLCM159018BTINTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1150	120°	90	20	118,00€
LHICM159018BTINTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	1150	120°	90	20	118,00€

## Dimensiones





## VENICE SUSPENDIDA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLVM157N27	7W	DC48V	2700K	Negro	560	36°	90	20	70,00€
LHLVM157B27	7W	DC48V	2700K	Blanco	560	36°	90	20	70,00€
LHLVM1512N27	12W	DC48V	2700K	Negro	1050	36°	90	20	78,00€
LHLVM1512B27	12W	DC48V	2700K	Blanco	1050	36°	90	20	78,00€
LHLVM157N30	7W	DC48V	3000K	Negro	560	36°	90	20	70,00€
LHLVM157B30	7W	DC48V	3000K	Blanco	560	36°	90	20	70,00€
LHLVM1512N30	12W	DC48V	3000K	Negro	1050	36°	90	20	78,00€
LHLVM1512B30	12W	DC48V	3000K	Blanco	1050	36°	90	20	78,00€
<b>DALI</b>									
LHLVM157N27D	7W	DC48V	2700K	Negro	560	36°	90	20	120,00€
LHLVM157B27D	7W	DC48V	2700K	Blanco	560	36°	90	20	120,00€
LHLVM1512N27D	12W	DC48V	2700K	Negro	1050	36°	90	20	128,00€
LHLVM1512B27D	12W	DC48V	2700K	Blanco	1050	36°	90	20	128,00€
LHLVM157N30D	7W	DC48V	3000K	Negro	560	36°	90	20	120,00€
LHLVM157B30D	7W	DC48V	3000K	Blanco	560	36°	90	20	120,00€
LHLVM1512N30D	12W	DC48V	3000K	Negro	1050	36°	90	20	128,00€
LHLVM1512B30D	12W	DC48V	3000K	Blanco	1050	36°	90	20	128,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHLVM157NTNB	7W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	560	36°	90	20	110,00€
LHLVM157BTNB	7W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	560	36°	90	20	110,00€
LHLVM1512NTNB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1050	36°	90	20	118,00€
LHLVM1512BTNB	12W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1050	36°	90	20	118,00€

\*Luminaria compatible con TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE.

\*Opcional chip COB CRI95 en 2200K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€



## Dimensiones







# BALL

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLBM155N27100	5W	DC48V	2700K	Negro	330	360°	90	20	75,00€
LHLBM155N27130	5W	DC48V	2700K	Negro	360	360°	90	20	80,00€
LHLBM155N27200	5W	DC48V	2700K	Negro	390	360°	90	20	85,00€
LHLBM155N30100	5W	DC48V	3000K	Negro	330	360°	90	20	75,00€
LHLBM155B30100	5W	DC48V	3000K	Blanco	330	360°	90	20	75,00€
LHLBM155N30130	5W	DC48V	3000K	Negro	360	360°	90	20	80,00€
LHLBM155B30130	5W	DC48V	3000K	Blanco	360	360°	90	20	80,00€
LHLBM155N30200	5W	DC48V	3000K	Negro	390	360°	90	20	85,00€
LHLBM155B30200	5W	DC48V	3000K	Blanco	390	360°	90	20	85,00€
<b>DALI</b>									
LHLBM155N27100D	5W	DC48V	2700K	Negro	330	360°	90	20	125,00€
LHLBM155N27130D	5W	DC48V	2700K	Negro	360	360°	90	20	130,00€
LHLBM155N27200D	5W	DC48V	2700K	Negro	390	360°	90	20	135,00€
LHLBM155N30100D	5W	DC48V	3000K	Negro	330	360°	90	20	125,00€
LHLBM155N30130D	5W	DC48V	3000K	Negro	360	360°	90	20	130,00€
LHLBM155N30200D	5W	DC48V	3000K	Negro	390	360°	90	20	135,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHLBM155NTN10TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	330	360°	90	20	115,00€
LHLBM155BTN10TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	330	360°	90	20	115,00€
LHLBM155NTN13TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	360	360°	90	20	120,00€
LHLBM155BTN13TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	360	360°	90	20	120,00€
LHLBM155NTN20TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	390	360°	90	20	125,00€
LHLBM155BTN20TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	390	360°	90	20	125,00€

\*Luminaria compatible con TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE.

\*Opcional chip COB CRI92 en 2200K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€



## Dimensiones



Ø100 mm

Ø130 mm

Ø200 mm



## BALL SUSPENDIDA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLBMS155N27100	5W	DC48V	2700K	Negro	330	360°	90	20	80,00€
LHLBMS155N27130	5W	DC48V	2700K	Negro	360	360°	90	20	85,00€
LHLBMS155N27200	5W	DC48V	2700K	Negro	390	360°	90	20	90,00€
LHLBMS155N30100	5W	DC48V	3000K	Negro	330	360°	90	20	80,00€
LHLBMS155B30100	5W	DC48V	3000K	Blanco	330	360°	90	20	80,00€
LHLBMS155N30130	5W	DC48V	3000K	Negro	360	360°	90	20	85,00€
LHLBMS155B30130	5W	DC48V	3000K	Blanco	360	360°	90	20	85,00€
LHLBMS155N30200	5W	DC48V	3000K	Negro	390	360°	90	20	90,00€
LHLBMS155B30200	5W	DC48V	3000K	Blanco	390	360°	90	20	90,00€
<b>DALI</b>									
LHLBMS155N27100D	5W	DC48V	2700K	Negro	330	360°	90	20	130,00€
LHLBMS155N27130D	5W	DC48V	2700K	Negro	360	360°	90	20	135,00€
LHLBMS155N27200D	5W	DC48V	2700K	Negro	390	360°	90	20	140,00€
LHLBMS155N30100D	5W	DC48V	3000K	Negro	330	360°	90	20	130,00€
LHLBMS155N30130D	5W	DC48V	3000K	Negro	360	360°	90	20	135,00€
LHLBMS155N30200D	5W	DC48V	3000K	Negro	390	360°	90	20	140,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHLBMS155NTN10TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	330	360°	90	20	120,00€
LHLBMS155BTN10TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	330	360°	90	20	120,00€
LHLBMS155NTN13TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	360	360°	90	20	125,00€
LHLBMS155BTN13TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	360	360°	90	20	125,00€
LHLBMS155NTN20TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Negro	390	360°	90	20	130,00€
LHLBMS155BTN20TB	5W	DC48V	2700K ~ 6000K	Blanco	390	360°	90	20	130,00€

\*Luminaria compatible con TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE.

\*Opcional chip COB CRI92 en 2200K - 2700K - 3500K - 4000K - 5000K - 6000K añadir P.V.P: 14,00€



## Dimensiones



Ø100 mm



Ø130 mm



Ø200 mm





## TUBE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHLTM1518N27	18W	DC48V	2700K	1100	120°	90	20	63,00€
LHLTM1524N27	24W	DC48V	2700K	1600	120°	90	20	77,00€
LHLTM1530N27	30W	DC48V	2700K	2000	120°	90	20	88,00€
LHLTM1518N30	18W	DC48V	3000K	1100	120°	90	20	63,00€
LHLTM1524N30	24W	DC48V	3000K	1600	120°	90	20	77,00€
LHLTM1530N30	30W	DC48V	3000K	2000	120°	90	20	88,00€
<b>DALI</b>								
LHLTM1518N27D	18W	DC48V	2700K	1100	120°	90	20	113,00€
LHLTM1524N27D	24W	DC48V	2700K	1600	120°	90	20	127,00€
LHLTM1530N27D	30W	DC48V	2700K	2000	120°	90	20	138,00€
LHLTM1518N30D	18W	DC48V	3000K	1100	120°	90	20	113,00€
LHLTM1524N30D	24W	DC48V	3000K	1600	120°	90	20	127,00€
LHLTM1530N30D	30W	DC48V	3000K	2000	120°	90	20	138,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>								
LHLTM1518NTNTB	18W	DC48V	2700K ~ 6000K	1100	120°	90	20	103,00€
LHLTM1524NTNTB	24W	DC48V	2700K ~ 6000K	1600	120°	90	20	117,00€
LHLTM1530NTNTB	30W	DC48V	2700K ~ 6000K	2000	120°	90	20	128,00€

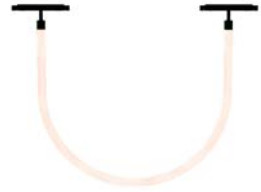
\*Luminaria compatible con TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE.

## Dimensiones









## TUBO FLEXIBLE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHARM15101027	10W	DC48V	2700K	600	36°	90	20	138,00€
LHARM15252527	25W	DC48V	2700K	1500	36°	90	20	244,00€
LHARM15405027	40W	DC48V	2700K	2400	36°	90	20	420,00€
LHARM15101030	10W	DC48V	3000K	600	36°	90	20	138,00€
LHARM15252530	25W	DC48V	3000K	1500	36°	90	20	244,00€
LHARM15405030	40W	DC48V	3000K	2400	36°	90	20	420,00€
<b>DALI</b>								
LHARM15101027D	10W	DC48V	2700K	600	36°	90	20	188,00€
LHARM15252527D	25W	DC48V	2700K	1500	36°	90	20	294,00€
LHARM15405027D	40W	DC48V	2700K	2400	36°	90	20	470,00€
LHARM15101030D	10W	DC48V	3000K	600	36°	90	20	188,00€
LHARM15252530D	25W	DC48V	3000K	1500	36°	90	20	294,00€
LHARM15405030D	40W	DC48V	3000K	2400	36°	90	20	470,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>								
LHARM151010TNTB	10W	DC48V	2700K - 6000K	600	36°	90	20	178,00€
LHARM152525TNTB	25W	DC48V	2700K - 6000K	1500	36°	90	20	284,00€
LHARM154050TNTB	40W	DC48V	2700K - 6000K	2400	36°	90	20	460,00€

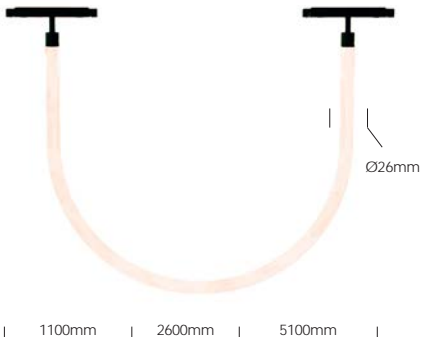
### ACCESORIOS

LHARM15SPN Suspensión 2 metros color negro

\*Luminaria compatible con TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE.

\*Se realizan cortes por metro consultar P.V.P

## Dimensiones





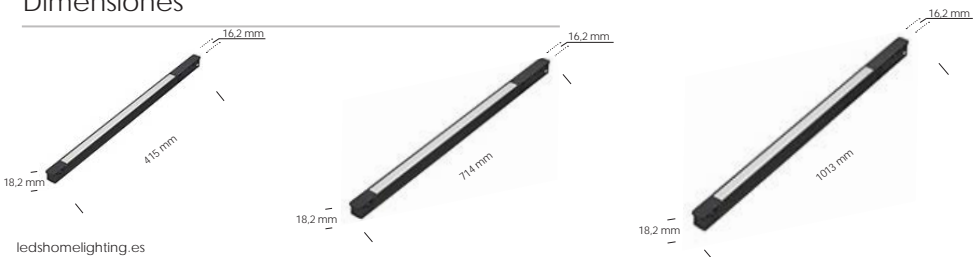




# CRONOS LINEAL XS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHXCMI1510N27	10W	DC48V	2700K	Negro	550	120°	90	20	33,00€
LHXCMI1515N27	15W	DC48V	2700K	Negro	1100	120°	90	20	50,00€
LHXCMI1520N27	20W	DC48V	2700K	Negro	1650	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1510N30	10W	DC48V	3000K	Negro	550	120°	90	20	33,00€
LHXCMI1515N30	15W	DC48V	3000K	Negro	1100	120°	90	20	50,00€
LHXCMI1520N30	20W	DC48V	3000K	Negro	1650	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1510N40	10W	DC48V	4000K	Negro	550	120°	90	20	33,00€
LHXCMI1515N40	15W	DC48V	4000K	Negro	1100	120°	90	20	50,00€
LHXCMI1520N40	20W	DC48V	4000K	Negro	1650	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1510B30	10W	DC48V	3000K	Blanco	550	120°	90	20	33,00€
LHXCMI1515B30	15W	DC48V	3000K	Blanco	1100	120°	90	20	50,00€
LHXCMI1520B30	20W	DC48V	3000K	Blanco	1650	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1510B40	10W	DC48V	4000K	Blanco	550	120°	90	20	33,00€
LHXCMI1515B40	15W	DC48V	4000K	Blanco	1100	120°	90	20	50,00€
LHXCMI1520B40	20W	DC48V	4000K	Blanco	1650	120°	90	20	83,00€
<b>DALI</b>									
LHXCMI1510N27D	10W	DC48V	2700K	Negro	550	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1515N27D	15W	DC48V	2700K	Negro	1100	120°	90	20	100,00€
LHXCMI1520N27D	20W	DC48V	2700K	Negro	1650	120°	90	20	133,00€
LHXCMI1510N30D	10W	DC48V	3000K	Negro	550	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1515N30D	15W	DC48V	3000K	Negro	1100	120°	90	20	100,00€
LHXCMI1520N30D	20W	DC48V	3000K	Negro	1650	120°	90	20	133,00€
LHXCMI1510N40D	10W	DC48V	4000K	Negro	550	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1515N40D	15W	DC48V	4000K	Negro	1100	120°	90	20	100,00€
LHXCMI1520N40D	20W	DC48V	4000K	Negro	1650	120°	90	20	133,00€
LHXCMI1510B30D	10W	DC48V	3000K	Blanco	550	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1515B30D	15W	DC48V	3000K	Blanco	1100	120°	90	20	100,00€
LHXCMI1520B30D	20W	DC48V	3000K	Blanco	1650	120°	90	20	133,00€
LHXCMI1510B40D	10W	DC48V	4000K	Blanco	550	120°	90	20	83,00€
LHXCMI1515B40D	15W	DC48V	4000K	Blanco	1100	120°	90	20	100,00€
LHXCMI1520B40D	20W	DC48V	4000K	Blanco	1650	120°	90	20	133,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHXCMI1510NTNB	10W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	550	120°	90	20	73,00€
LHXCMI1510BNTNB	10W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	550	120°	90	20	73,00€
LHXCMI1515NTNB	15W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1100	120°	90	20	90,00€
LHXCMI1515BNTNB	15W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1100	120°	90	20	90,00€
LHXCMI1520NTNB	20W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1650	120°	90	20	123,00€
LHXCMI1520BNTNB	20W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1650	120°	90	20	123,00€

## Dimensiones



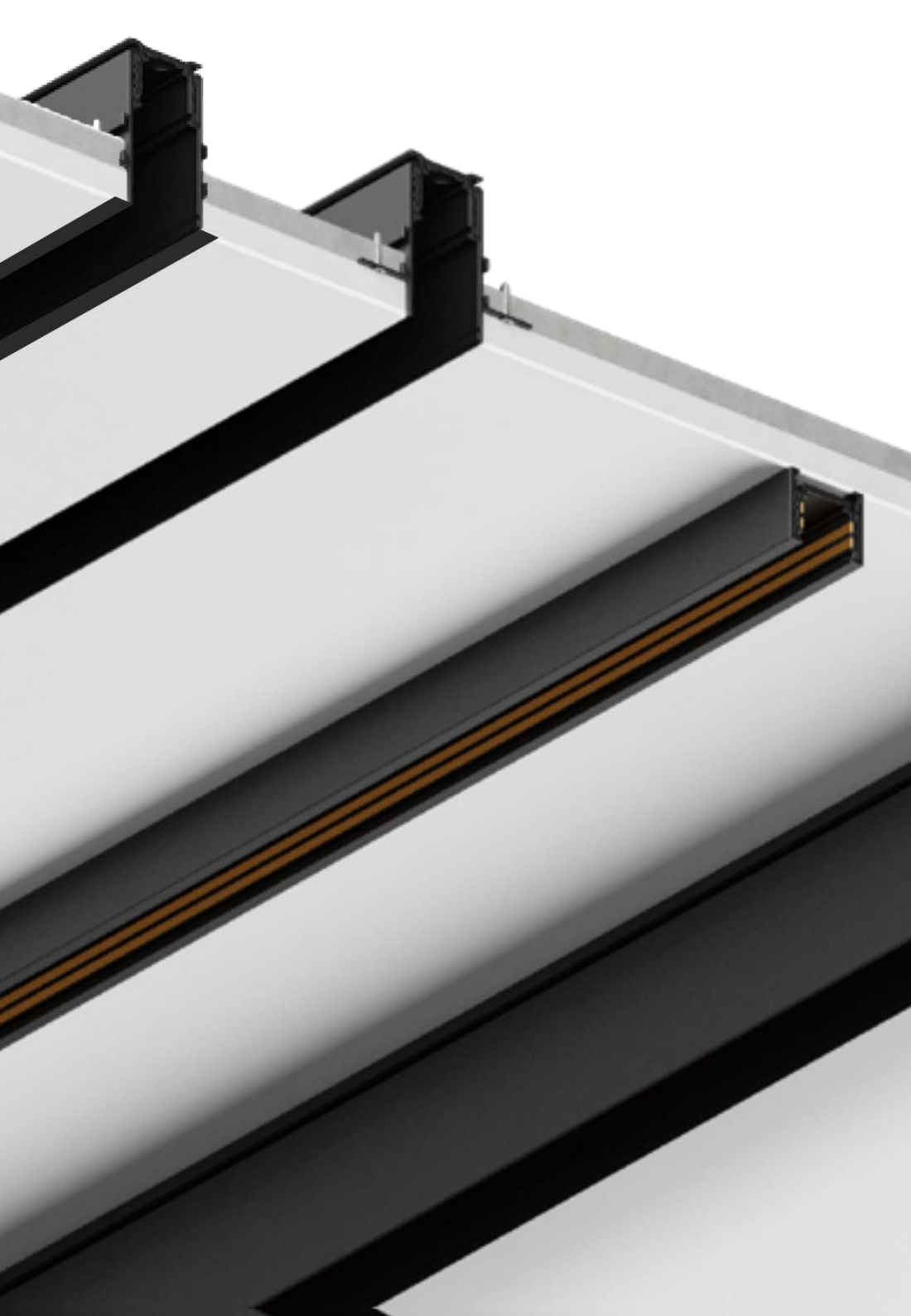


## MATRIX LINEAL XS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHXMM1510N27	10W	DC48V	2700K	Negro	660	36°	90	20	41,00€
LHXMM1510B27	10W	DC48V	2700K	Blanco	660	36°	90	20	41,00€
LHXMM1515N27	15W	DC48V	2700K	Negro	825	36°	90	20	55,00€
LHXMM1515B27	15W	DC48V	2700K	Blanco	825	36°	90	20	55,00€
LHXMM1520N27	20W	DC48V	2700K	Negro	1320	36°	90	20	68,00€
LHXMM1520B27	20W	DC48V	2700K	Blanco	1320	36°	90	20	68,00€
LHXMM1510N30	10W	DC48V	3000K	Negro	660	36°	90	20	41,00€
LHXMM1510B30	10W	DC48V	3000K	Blanco	660	36°	90	20	41,00€
LHXMM1515N30	15W	DC48V	3000K	Negro	825	36°	90	20	55,00€
LHXMM1515B30	15W	DC48V	3000K	Blanco	825	36°	90	20	55,00€
LHXMM1520N30	20W	DC48V	3000K	Negro	1320	36°	90	20	68,00€
LHXMM1520B30	20W	DC48V	3000K	Blanco	1320	36°	90	20	68,00€
LHXMM1510N40	10W	DC48V	4000K	Negro	660	36°	90	20	41,00€
LHXMM1510B40	10W	DC48V	4000K	Blanco	660	36°	90	20	41,00€
LHXMM1515N40	15W	DC48V	4000K	Negro	825	36°	90	20	55,00€
LHXMM1515B40	15W	DC48V	4000K	Blanco	825	36°	90	20	55,00€
LHXMM1520N40	20W	DC48V	4000K	Negro	1320	36°	90	20	68,00€
LHXMM1520B40	20W	DC48V	4000K	Blanco	1320	36°	90	20	68,00€
<b>DALI</b>									
LHXMM1510N27D	10W	DC48V	2700K	Negro	660	36°	90	20	91,00€
LHXMM1510B27D	10W	DC48V	2700K	Blanco	660	36°	90	20	91,00€
LHXMM1515N27D	15W	DC48V	2700K	Negro	825	36°	90	20	105,00€
LHXMM1515B27D	15W	DC48V	2700K	Blanco	825	36°	90	20	105,00€
LHXMM1520N27D	20W	DC48V	2700K	Negro	1320	36°	90	20	118,00€
LHXMM1520B27D	20W	DC48V	2700K	Blanco	1320	36°	90	20	118,00€
LHXMM1510N30D	10W	DC48V	3000K	Negro	660	36°	90	20	91,00€
LHXMM1510B30D	10W	DC48V	3000K	Blanco	660	36°	90	20	91,00€
LHXMM1515N30D	15W	DC48V	3000K	Negro	825	36°	90	20	105,00€
LHXMM1515B30D	15W	DC48V	3000K	Blanco	825	36°	90	20	105,00€
LHXMM1520N30D	20W	DC48V	3000K	Negro	1320	36°	90	20	118,00€
LHXMM1520B30D	20W	DC48V	3000K	Blanco	1320	36°	90	20	118,00€
LHXMM1510N40D	10W	DC48V	4000K	Negro	660	36°	90	20	91,00€
LHXMM1510B40D	10W	DC48V	4000K	Blanco	660	36°	90	20	91,00€
LHXMM1515N40D	15W	DC48V	4000K	Negro	825	36°	90	20	105,00€
LHXMM1515B40D	15W	DC48V	4000K	Blanco	825	36°	90	20	105,00€
LHXMM1520N40D	20W	DC48V	4000K	Negro	1320	36°	90	20	118,00€
LHXMM1520B40D	20W	DC48V	4000K	Blanco	1320	36°	90	20	118,00€
<b>BLUETOOTH - CCT</b>									
LHXMM1510NTINTB	10W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	660	36°	90	20	81,00€
LHXMM1510BTINTB	10W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	660	36°	90	20	81,00€
LHXMM1515NTINTB	15W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	825	36°	90	20	95,00€
LHXMM1515BTINTB	15W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	825	36°	90	20	95,00€
LHXMM1520NTINTB	20W	DC48V	2700K - 6000K	Negro	1320	36°	90	20	108,00€
LHXMM1520BTINTB	20W	DC48V	2700K - 6000K	Blanco	1320	36°	90	20	108,00€

## Dimensiones





## TRACKS MAGNET DC48V

La amplia gama de carriles de 48v disponible, nos permite realizar hasta 5 tipos de configuración de montaje, con dos opciones en superficie, una en suspensión y dos de empotrar.





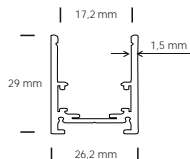
# TRACKS MAGNET XS DC48V SUPERFICIE



Referencia	Medidas	Color	P.V.P
LHCMXS151MN	1000 mm x 262 mm x 23 mm	Negro	36,00€
LHCMXS151MB	1000 mm x 262 mm x 23 mm	Blanco	36,00€
LHCMXS152MN	2000 mm x 262 mm x 23 mm	Negro	72,00€
LHCMXS152MB	2000 mm x 262 mm x 23 mm	Blanco	72,00€
LHCMXS153MN	3000 mm x 262 mm x 23 mm	Negro	108,00€
LHCMXS153MB	3000 mm x 262 mm x 23 mm	Blanco	108,00€

\*EL PRECIO DEL CARRIL MAGNÉTICO DC48V INCLUYE LA TAPA CIEGA Y 2 TAPAS FINALES.

## ACCESORIOS PARA CARRIL MAGNET XS DC48V SUPERFICIE



UNIÓN 90° "L"  
LHCMXS15ULN Negro  
LHCMXS15ULB Blanco  
14,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" INTERIOR PARED-TECHO  
LHCMXS15ULIN Negro  
LHCMXS15ULIB Blanco  
14,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" EXTERIOR  
LHCMXS15ULEN Negro  
LHCMXS15ULIB Blanco  
14,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



UNIÓN "T" SUPERFICIE  
LHCMXS15UTN Negro  
LHCMXS15UTB Blanco  
23,00€ P.V.P



SUSPENSIÓN 2 METROS. 2 UNID  
LHCMXS15SPN Negro  
LHCMXS15SPB Blanco  
10,00€ P.V.P



FUJACIÓN DE TECHO 2 UNID  
LHCMXS15AFN Negro  
LHCMXS15AFB Blanco  
2,20€ P.V.P



PLETINA UNIÓN 2 UNID  
LHCMXS15AUN  
2,40€ P.V.P



CONECTOR ALIMENTACIÓN  
LHCM15SCAN Negro  
LHCM15CAB Blanco  
10,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN SENCILLA  
LHCM15CUSN Negro  
LHCM15CUSB Blanco  
12,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN 5CM  
LHCM15CUCN Negro  
LHCM15CUCB Blanco  
14,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN 15CM  
LHCM15CULN Negro  
LHCM15CULB Blanco  
15,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN "L"  
LHCM15CUTN Negro  
LHCM15CUTB Blanco  
18,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 150W DC48V (225 x 41 x 21mm)  
LHCM15XDVN150 Negro  
LHCM15XDVB150 Blanco  
60,00€ P.V.P



MANDO CONTROLADOR MAGNET  
LHCM15MG  
30,00€ P.V.P

DRIVER INSIDE 150W  
LHCM15XDVN150

SUSPENSIÓN  
LHCM15SPN

CONECTOR ALIMENTACIÓN  
LHCM15SCAN

CARRIL 2 METROS  
LHCMXS152MN

PLETINA UNIÓN 1 UNID  
LHCMXS15AUN

UNIÓN 90° "L"  
LHCMXS15ULN

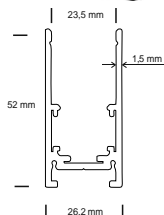
UNIÓN 90° "L" EXTERIOR  
LHCMXS15ULEN

UNIÓN 90° "L"  
LHCMXS15ULN

CONECTOR UNIÓN 15CM  
LHCM15CULN

CONECTOR UNIÓN SENCILLA  
LHCM15CUSN

# TRACKS MAGNET DC48V SUPERFICIE



Referencia	Medidas	Color	P.V.P
LHCMS151MN	1000 mm x 262 mm x 52 mm	Negro	40,00€
LHCMS151MB	1000 mm x 262 mm x 52 mm	Blanco	40,00€
LHCMS152MN	2000 mm x 262 mm x 52 mm	Negro	81,00€
LHCMS152MB	2000 mm x 262 mm x 52 mm	Blanco	81,00€
LHCMS153MN	3000 mm x 262 mm x 52 mm	Negro	120,00€
LHCMS153MB	3000 mm x 262 mm x 52 mm	Blanco	120,00€

\*EL PRECIO DEL CARRIL MAGNÉTICO DC48V INCLUYE LA TAPA CIEGA Y 2 TAPAS FINALES.

## ACCESORIOS PARA CARRIL MAGNET DC48V SUPERFICIE



UNIÓN 90° "L"

LHCMS15ULN Negro  
LHCMS15ULB Blanco  
14,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" INTERIOR PARED-TECHO

LHCMS15ULIN Negro  
LHCMS15ULIB Blanco  
14,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" EXTERIOR

LHCMS15ULEN Negro  
LHCMS15ULIB Blanco  
14,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



UNIÓN "T" SUPERFICIE

LHCMS15UTN Negro  
LHCMS15UTB Blanco  
23,00€ P.V.P



SUSPENSIÓN 2 METROS. 2 UNID

LHCMS15SPN Negro  
LHCMS15SPB Blanco  
10,00€ P.V.P



FIJACIÓN DE TECHO 2 UNID

LHCMS15AFN Negro  
LHCMS15AFB Blanco  
2,20€ P.V.P



PLETINA UNIÓN 1 UNID

LHCMS15AUN  
2,40€ P.V.P



CONECTOR ALIMENTACIÓN

LHCMS15CAN Negro  
LHCMS15CAB Blanco  
10,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



CONECTOR UNIÓN SENCILLA

LHCM15CUSN Negro  
LHCM15CUSB Blanco  
12,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN 5CM

LHCM15CUCN Negro  
LHCM15CUCB Blanco  
14,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN 15CM

LHCM15CULN Negro  
LHCM15CULB Blanco  
15,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN "T"

LHCM15CUTN Negro  
LHCM15CUTB Blanco  
18,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 100W DC48V

LHCM15DVN100 (225 x 41 x 21mm) Negro  
LHCM15DVB100 (225 x 41 x 21mm) Blanco  
55,00€ P.V.P



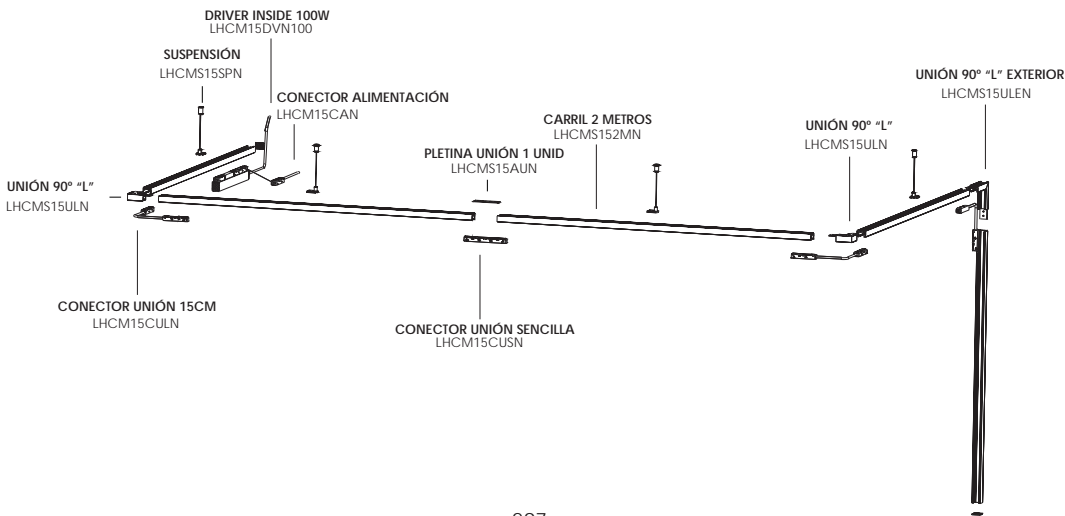
DRIVER INSIDE 200W DC48V

LHCM15DVN200 (305 x 43 x 21mm) Negro  
LHCM15DVB200 (305 x 43 x 21mm) Blanco  
70,00€ P.V.P



MANDO CONTROLADOR MAGNET

LHMC15MG  
30,00€ P.V.P



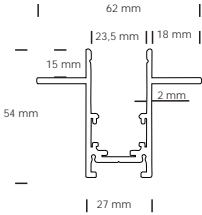
# TRACKS MAGNET DC48V EMPOTRAR TRIMLESS



Referencia	Medidas	Color	P.V.P
LHCME151MN	1000 mm x 620 mm x 54 mm	Negro	50,00€
LHCME152MN	2000 mm x 620 mm x 54 mm	Negro	91,00€
LHCME153MN	3000 mm x 620 mm x 54 mm	Negro	135,00€

\*EL PRECIO DEL CARRIL MAGNÉTICO DC48V INCLUYE LA TAPA CIEGA Y 2 TAPAS FINALES.

## ACCESORIOS PARA CARRIL MAGNET DC48V TRIMLESS



UNIÓN 90° "L"

LHCME15ULN Negro  
17,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" EXTERIOR

LHCME15ULIN Negro  
17,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" INTERIOR PARED-TECHO

LHCME15ULEN Negro  
17,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



UNIÓN "T" EMPOTRAR

LHCME15UTN Negro  
25,00€ P.V.P



UNIÓN 45° EMPOTRAR

LHCME15U45N Negro  
25,00€ P.V.P



UNIÓN 135° EMPOTRAR

LHCME15U135N Negro  
25,00€ P.V.P



PLETINA UNIÓN 2 UNID  
LHCME15AUN  
2,80€ P.V.P



CONECTOR ALIMENTACIÓN  
LHCM15CAN  
10,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN SENCILLA  
LHCM15CUSN  
12,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN 5CM  
LHCM15CUCN  
14,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



CONECTOR UNIÓN 15CM  
LHCM15CULN  
15,00€ P.V.P



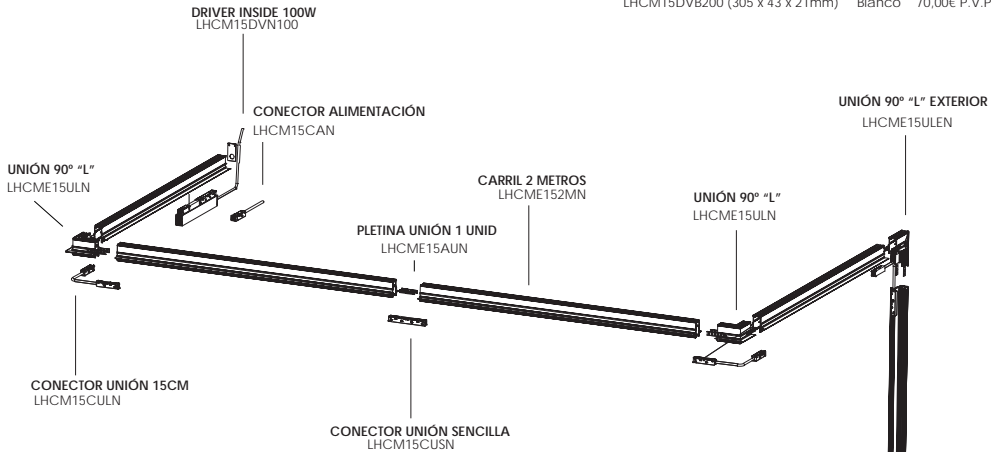
CONECTOR UNIÓN "T"  
LHCM15CUTN  
18,00€ P.V.P



MANDO CONTROLADOR MAGNET  
LHMC15MG  
30,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 100W DC48V / 200W  
LHCM15DVN100 (225 x 41 x 21mm) Negro 55,00€ P.V.P  
LHCM15DVB100 (225 x 41 x 21mm) Blanco 55,00€ P.V.P  
LHCM15DVN200 (305 x 43 x 21mm) Negro 70,00€ P.V.P  
LHCM15DVB200 (305 x 43 x 21mm) Blanco 70,00€ P.V.P



# TRACKS MAGNET DC48V EMPOTRAR

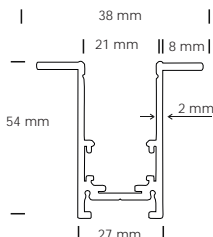


Referencia	Medidas	Color	P.V.P
LHCMEV151MN	1000 mm x 270 mm x 54 mm	Negro	50,00€
LHCMEV151MB	1000 mm x 270 mm x 54 mm	Blanco	50,00€
LHCMEV152MN	2000 mm x 270 mm x 54 mm	Negro	91,00€
LHCMEV152MB	2000 mm x 270 mm x 54 mm	Blanco	91,00€
LHCMEV153MN	3000 mm x 270 mm x 54 mm	Negro	135,00€
LHCMEV153MB	3000 mm x 270 mm x 54 mm	Blanco	135,00€

\*EL PRECIO DEL CARRIL MAGNÉTICO DC48V INCLUYE LA TAPA CIEGA Y 2 TAPAS FINALES.

\*EL PRECIO INCLUYE LA REF. LHCMEV15AFN (1 MTS 1 UNIDAD, 2 MTS 3 UNIDADES, 3 MTS 4 UNIDADES).

## ACCESORIOS PARA CARRIL MAGNET DC48V EMPOTRAR



UNIÓN 90° "L"

LHCMEV15ULN Negro

LHCMEV15ULB Blanco

17,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" EXTERIOR

LHCMEV15ULIN Negro

LHCMEV15ULIB Blanco

17,00€ P.V.P



UNIÓN 90° "L" INTERIOR PARED-TECHO

LHCMEV15ULEN Negro

LHCMEV15ULIB Blanco

17,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



UNIÓN "T" EMPOTRAR

LHCMEV15UTN Negro

LHCMEV15UTB Blanco

25,00€ P.V.P



PLETINA UNIÓN 2 UNID

2,80€ P.V.P



CONECTOR ALIMENTACIÓN

LHCM15CAN Negro

LHCM15CAB Blanco

10,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN SENCILLA

LHCM15CUSN Negro

LHCM15CUSB Blanco

12,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN 5CM

LHCM15CUCN Negro

LHCM15CUCB Blanco

14,00€ P.V.P

\*EL PRECIO DE LA UNIÓN MAGNÉTICA DC48V INCLUYE 2 PLETINAS.



CONECTOR UNIÓN 15CM

LHCM15CULN Negro

LHCM15CULB Blanco

15,00€ P.V.P



CONECTOR UNIÓN "T"

LHCM15CUTN Negro

LHCM15CUTB Blanco

18,00€ P.V.P



MANDO CONTROLADOR MAGNET

LHMC15MG

30,00€ P.V.P



DRIVER INSIDE 100W DC48V / 200W

LHCM15DVN100 (225 x 41 x 21mm) Negro 55,00€ P.V.P

LHCM15DVB100 (225 x 41 x 21mm) Blanco 55,00€ P.V.P

LHCM15DVN200 (305 x 43 x 21mm) Negro 70,00€ P.V.P

LHCM15DVB200 (305 x 43 x 21mm) Blanco 70,00€ P.V.P

DRIVER INSIDE 100W  
LHCM15DVN100

CONECTOR ALIMENTACIÓN  
LHCM15CAN

UNIÓN 90° "L" EXTERIOR  
LHCMEV15ULEN

UNIÓN 90° "L"  
LHCMEV15ULN

CARRIL 2 METROS  
LHCMEV152MN

UNIÓN 90° "L"  
LHCMEV15ULN

PLETINA UNIÓN 1 UNID  
LHCME15AUN

CONECTOR UNIÓN 15CM  
LHCM15CULN

CONECTOR UNIÓN SENCILLA  
LHCM15CUSN



# ROMA



## Descripción

Mini proyector decorativo de superficie, empotrar y carril para lámparas GU10 de 50 mm de diámetro, con sistema de fijación de la lámpara mediante rosca y rejilla antideslumbrante incluida.

Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie en cualquier tipo de techo o pared y en carril mediante adaptador trifásico.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, tiendas y viviendas.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Superficie.

\*Carril trifásico



\*Rejilla antideslumbrante incluida.

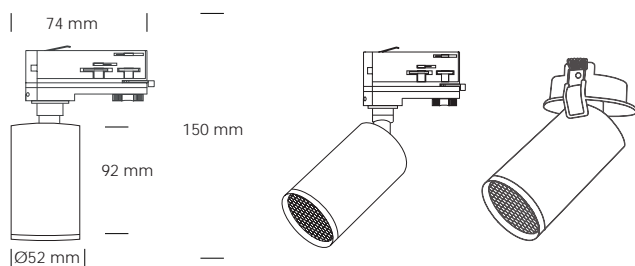




# ROMA TRIFASICO

Referencia	Consumo	Voltaje	Casquillo	Acabado	Conexión	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>							
LHGU15BC	Máx. 50W	AC220-240V	Gu10	Blanco	Trifásico	20	28,00€
LHGU15NC	Máx.50W	AC220-240V	Gu10	Negro	Trifásico	20	28,00€
<b>BASES</b>							
LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA						16,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA						16,00€

## Dimensiones



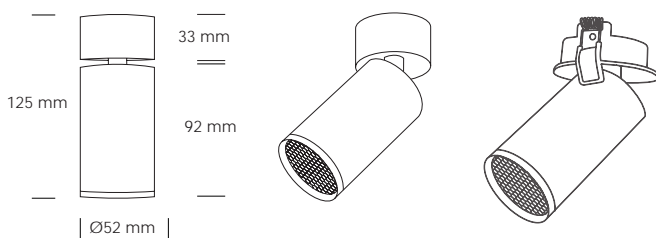




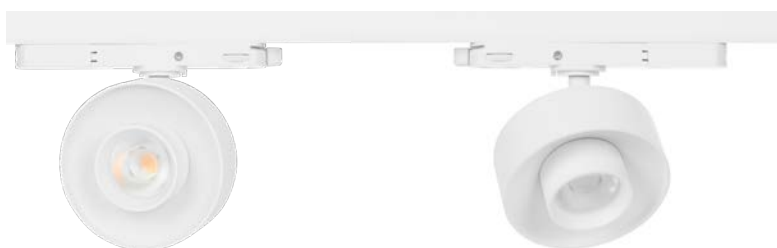
# ROMA SUPERFICIE

Referencia	Consumo	Voltaje	Casquillo	Acabado	Conexión	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>							
LHGU15BS	Máx. 50W	AC220-240V	Gu10	Blanco	Superficie	20	28,00€
LHGU15NS	Máx. 50W	AC220-240V	Gu10	Negro	Superficie	20	28,00€
<b>BASES</b>							
LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA						16,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA						16,00€

## Dimensiones



# ROUND EYE TRIFASICO



## Descripción

Proyector de carril con driver integrado en el adaptador trifásico de 20W de diseño circular y minimalista, ideales para iluminar espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Ópticas y lentes 15°, 24°, 36° y 50° con distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 92 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K.

Driver integrado en el adaptador con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, salas de exposiciones, concesionarios de coches e iglesias.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimmable DALI, CASAMBI, 0-10V Y TRIAC.

## Temperaturas especiales



# ROUND EYE TRIFASICO

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTLR1520N22	20W	AC220-240V	2200K	Negro	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520N27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	1890	36°	92	20	68,00€
LHTLR1520N35	20W	AC220-240V	3500K	Negro	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	1890	36°	92	20	68,00€
LHTLR1520N50	20W	AC220-240V	5000K	Negro	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520N60	20W	AC220-240V	6000K	Negro	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520B22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520B27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	1890	36°	92	20	68,00€
LHTLR1520B35	20W	AC220-240V	3500K	Blanco	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	1890	36°	92	20	68,00€
LHTLR1520B50	20W	AC220-240V	5000K	Blanco	1890	36°	92	20	82,00€
LHTLR1520B60	20W	AC220-240V	6000K	Blanco	1890	36°	92	20	82,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------

### TRIAC

LHTLR1520N22T-27T-35T	Negro	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLR1520N30T-40T	Negro	3000K-4000K	107,00€
LHTLR1520N50T-60T	Negro	5000K-6000K	121,00€
LHTLR1520B22T-27T-35T	Blanco	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLR1520B30T-40T	Blanco	3000K-4000K	107,00€
LHTLR1520B50T-60T	Blanco	5000K-6000K	121,00€

### DALI

LHTLR1520N22D-27D-35D	Negro	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLR1520N30D-40D	Negro	3000K-4000K	107,00€
LHTLR1520N50D-60D	Negro	5000K-6000K	121,00€
LHTLR1520B22D-27D-35D	Blanco	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLR1520B30D-40D	Blanco	3000K-4000K	107,00€
LHTLR1520B50D-60D	Blanco	5000K-6000K	121,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLR1520BTINTD. P.V.P 142,00€

### ÓPTICAS

LHTLR1520R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHTLR1520R24	ÓPTICA 24 GRADOS	3,00€
LHTLR1520R50	ÓPTICA 50 GRADOS	3,00€

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------

### CASAMBI

LHTLR1520N22C-27C-35C	Negro	2200K-2700K-3500K	202,00€
LHTLR1520N30C-40C	Negro	3000K-4000K	188,00€
LHTLR1520N50C-60C	Negro	5000K-6000K	202,00€
LHTLR1520B22C-27C-35C	Blanco	2200K-2700K-3500K	202,00€
LHTLR1520B30C-40C	Blanco	3000K-4000K	188,00€
LHTLR1520B50C-60C	Blanco	5000K-6000K	202,00€

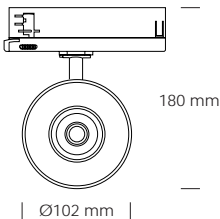
### 0-10V DIMER ON BOARD

LHTLR1520N220-270-350	Negro	2200K-2700K-3500K	142,00€
LHTLR1520N300-400	Negro	3000K-4000K	128,00€
LHTLR1520N500-600	Negro	5000K-6000K	142,00€
LHTLR1520B220-270-350	Blanco	2200K-2700K-3500K	142,00€
LHTLR1520B300-400	Blanco	3000K-4000K	128,00€
LHTLR1520B500-600	Blanco	5000K-6000K	142,00€

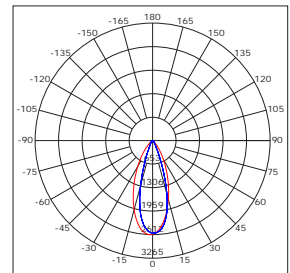
### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# PICCOLO



## Descripción

Proyector de carril con driver integrado en el adaptador trifásico de 12W de diseño cilíndrico y minimalista, ideales para iluminar espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Ópticas y lentes 15°, 24°, 36° y 50° con distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca CREE con Índice de Reproducción Cromática 92 (CRI) marca BRIDGELUX que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K.

Driver Philips integrado en el adaptador con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, salas de exposiciones, concesionarios de coches e iglesias.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, CASAMBI Y TRIAC.



# PICCOLO 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTLP1510N22	10W	AC220-240V	2200K	Negro	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510N27	10W	AC220-240V	2700K	Negro	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510N30	10W	AC220-240V	3000K	Negro	600	36°	92	20	62,00€
LHTLP1510N35	10W	AC220-240V	3500K	Negro	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510N40	10W	AC220-240V	4000K	Negro	600	36°	92	20	62,00€
LHTLP1510N50	10W	AC220-240V	5000K	Negro	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510N60	10W	AC220-240V	6000K	Negro	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510B22	10W	AC220-240V	2200K	Blanco	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510B27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510B30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco	600	36°	92	20	62,00€
LHTLP1510B35	10W	AC220-240V	3500K	Blanco	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510B40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco	600	36°	92	20	62,00€
LHTLP1510B50	10W	AC220-240V	5000K	Blanco	600	36°	92	20	76,00€
LHTLP1510B60	10W	AC220-240V	6000K	Blanco	600	36°	92	20	76,00€

## REGULACIONES

Referencia Acabado Temperatura P.V.P

### TRIAC

LHTLP1510N22T-27T-35T	Negro	2200K-2700K-3500K	115,00€
LHTLP1510N30T-40T	Negro	3000K-4000K	101,00€
LHTLP1510N50T-60T	Negro	5000K-6000K	115,00€
LHTLP1510B22T-27T-35T	Blanco	2200K-2700K-3500K	115,00€
LHTLP1510B30T-40T	Blanco	3000K-4000K	115,00€
LHTLP1510B50T-60T	Blanco	5000K-6000K	115,00€

### DALI

LHTLP1510N22D-27D-35D	Negro	2200K-2700K-3500K	115,00€
LHTLP1510N30D-40D	Negro	3000K-4000K	101,00€
LHTLP1510N50D-60D	Negro	5000K-6000K	115,00€
LHTLP1510B22D-27D-35D	Blanco	2200K-2700K-3500K	115,00€
LHTLP1510B30D-40D	Blanco	3000K-4000K	101,00€
LHTLP1510B50D-60D	Blanco	5000K-6000K	115,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLP1510BTIND. P.V.P 136,00€

### ÓPTICAS

LHTLP1510R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHTLP1510R24	ÓPTICA 24 GRADOS	3,00€
LHTLP1510R50	ÓPTICA 50 GRADOS	3,00€

Referencia Acabado Temperatura P.V.P

### CASAMBI

LHTLP1510N22C-27C-35C	Negro	2200K-2700K-3500K	196,00€
LHTLP1510N30C-40C	Negro	3000K-4000K	182,00€
LHTLP1510N50C-60C	Negro	5000K-6000K	196,00€
LHTLP1510B22C-27C-35C	Blanco	2200K-2700K-3500K	196,00€
LHTLP1510B30C-40C	Blanco	3000K-4000K	182,00€
LHTLP1510B50C-60C	Blanco	5000K-6000K	196,00€

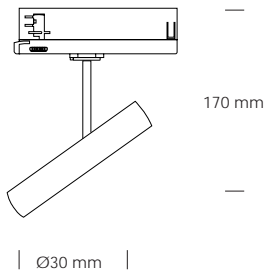
### 0-10V DIMER ON BOARD

LHTLP1510N220-270-350	Negro	2200K-2700K-3500K	136,00€
LHTLP1510N300-400	Negro	3000K-4000K	122,00€
LHTLP1510N500-600	Negro	5000K-6000K	136,00€
LHTLP1510B220-270-350	Blanco	2200K-2700K-3500K	136,00€
LHTLP1510B300-400	Blanco	3000K-4000K	122,00€
LHTLP1510B500-600	Blanco	5000K-6000K	136,00€

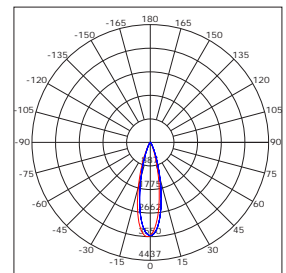
### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# PICCOLO 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTLP1515N22	15W	AC220-240V	2200K	Negro	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515N27	15W	AC220-240V	2700K	Negro	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515N30	15W	AC220-240V	3000K	Negro	890	36°	92	20	68,00€
LHTLP1515N35	15W	AC220-240V	3500K	Negro	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515N40	15W	AC220-240V	4000K	Negro	890	36°	92	20	68,00€
LHTLP1515N50	15W	AC220-240V	5000K	Negro	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515N60	15W	AC220-240V	6000K	Negro	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515B22	15W	AC220-240V	2200K	Blanco	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515B27	15W	AC220-240V	2700K	Blanco	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515B30	15W	AC220-240V	3000K	Blanco	890	36°	92	20	68,00€
LHTLP1515B35	15W	AC220-240V	3500K	Blanco	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515B40	15W	AC220-240V	4000K	Blanco	890	36°	92	20	68,00€
LHTLP1515B50	15W	AC220-240V	5000K	Blanco	890	36°	92	20	82,00€
LHTLP1515B60	15W	AC220-240V	6000K	Blanco	890	36°	92	20	82,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------

### TRIAC

LHTLP1515N22T-27T-35T	Negro	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLP1515N30T-40T	Negro	3000K-4000K	107,00€
LHTLP1515N50T-60T	Negro	5000K-6000K	121,00€
LHTLP1515B22T-27T-35T	Blanco	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLP1515B30T-40T	Blanco	3000K-4000K	107,00€
LHTLP1515B50T-60T	Blanco	5000K-6000K	121,00€

### DALI

LHTLP1515N22D-27D-35D	Negro	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLP1515N30D-40D	Negro	3000K-4000K	107,00€
LHTLP1515N50D-60D	Negro	5000K-6000K	121,00€
LHTLP1515B22D-27D-35D	Blanco	2200K-2700K-3500K	121,00€
LHTLP1515B30D-40D	Blanco	3000K-4000K	107,00€
LHTLP1515B50D-60D	Blanco	5000K-6000K	121,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLP1515BINTD. P.V.P 136,00€

### ÓPTICAS

LHTLC1515R15	ÓPTICA 15 GRADOS	3,00€
LHTLC1515R24	ÓPTICA 24 GRADOS	3,00€
LHTLC1515R50	ÓPTICA 50 GRADOS	3,00€

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------

### CASAMBI

LHTLP1515N22C-27C-35C	Negro	2200K-2700K-3500K	202,00€
LHTLP1515N30C-40C	Negro	3000K-4000K	188,00€
LHTLP1515N50C-60C	Negro	5000K-6000K	202,00€
LHTLP1515B22C-27C-35C	Blanco	2200K-2700K-3500K	202,00€
LHTLP1515B30C-40C	Blanco	3000K-4000K	188,00€
LHTLP1515B50C-60C	Blanco	5000K-6000K	202,00€

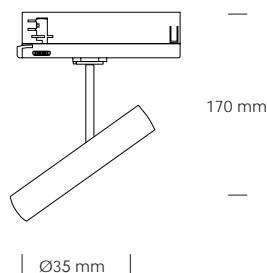
### 0-10V DIMER ON BOARD

LHTLP1515N220-270-350	Negro	2200K-2700K-3500K	142,00€
LHTLP1515N300-400	Negro	3000K-4000K	128,00€
LHTLP1515N500-600	Negro	5000K-6000K	142,00€
LHTLP1515B220-270-350	Blanco	2200K-2700K-3500K	142,00€
LHTLP1515B300-400	Blanco	3000K-4000K	128,00€
LHTLP1515B500-600	Blanco	5000K-6000K	142,00€

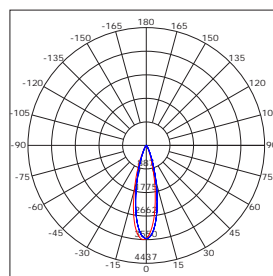
### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



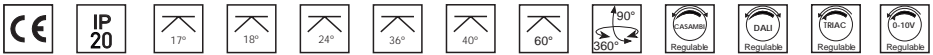
## Flujo Lumínico







# MÓDENA



## Descripción

Proyector de carril de 20W, 25W, 30W y 40W con adaptador trifásico y ópticas disponibles en varios grados de apertura que permiten mayor control de la luz.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato con acabado cromado brillo y difusor de cristal transparente.

Ópticas de 17°, 18°, 24°, 36°, 40° y 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica. Proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y especiales alimentación.

Driver LIFUD incorporado con factor de potencia 0.95 (PF). Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal o en superficie mediante accesorio de base.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, salas de exposiciones, concesionarios de coches e iglesias.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, CASAMBI Y TRIAC

## Accesorios



# MODENA S 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL520B22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520B27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2400	40°	95	20	72,00€
LHTL520B35	20W	AC220-240V	3500K	Blanco	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2400	40°	95	20	72,00€
LHTL520B50	20W	AC220-240V	5000K	Blanco	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520BBR	20W	AC220-240V	BREAD	Blanco	1490	40°	82	20	96,00€
LHTL520BME	20W	AC220-240V	MEAT	Blanco	1340	40°	87	20	96,00€
LHTL520BVE	20W	AC220-240V	VEGETABLE	Blanco	1933	40°	70	20	96,00€
LHTL520BWE	20W	AC220-240V	FISH	Blanco	1150	40°	75	20	96,00€
LHTL520N22	20W	AC220-240V	2200K	Negro	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520N27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2400	40°	95	20	72,00€
LHTL520N35	20W	AC220-240V	3500K	Negro	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2400	40°	95	20	72,00€
LHTL520N50	20W	AC220-240V	5000K	Negro	2400	40°	95	20	86,00€
LHTL520NBR	20W	AC220-240V	BREAD	Negro	1490	40°	95	20	96,00€
LHTL520NME	20W	AC220-240V	MEAT	Negro	1340	40°	87	20	96,00€
LHTL520NVE	20W	AC220-240V	VEGETABLE	Negro	1933	40°	95	20	96,00€
LHTL520NWE	20W	AC220-240V	FISH	Negro	1150	40°	75	20	96,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 86,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------	------------	---------	-------------	-------

### TRIAC

LHTL520B22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€
LHTL520B30T-40T	Blanco	3000K - 4000K	111,00€
LHTL520BBRT-MET-VET-WET		ALIMENTACIÓN	135,00€
LHTL520N22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€
LHTL520N30T-40T	Negro	3000K - 4000K	111,00€
LHTL520NBRT-MET-VET-WET		ALIMENTACIÓN	135,00€

### DALI

LHTL520B22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€
LHTL520B30D-40D	Blanco	3000K - 4000K	111,00€
LHTL520BBRD-MED-VED-WED		ALIMENTACIÓN	135,00€
LHTL520N22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€
LHTL520N30D-40D	Negro	3000K - 4000K	111,00€
LHTL520NB RD-MED-VED-WED		ALIMENTACIÓN	135,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHTL520BINTD. P.V.P 146,00€

### DIFUSORES

LHTL540DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€
LHTL540DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€

### CASAMBI

LHTL520B22C-27C-35C-50C	2200K - 2700K-3500K-5000K	206,00€
LHTL520B30C-40C	Blanco 3000K - 4000K	192,00€
LHTL520BBRC-MEC-VEC-WEC	ALIMENTACIÓN	206,00€
LHTL520N22C-27C-35C-50C	2200K - 2700K-3000K-5000K	206,00€
LHTL520N30C-40C	Negro 3000K - 4000K	192,00€
LHTL520NBRC-MEC-VEC-WEC	ALIMENTACIÓN	206,00€

\*Opcional regulación 0-10V DIMER ON BOARD . EJ.REF LHTL520B400. P.V.P 146,00€

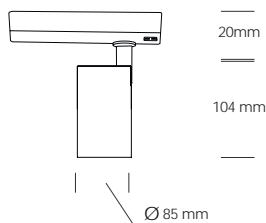
### ÓPTICAS

LHTL540R18	ÓPTICA 18 GRADOS	6,00€
LHTL540R24	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHTL540R60	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SJPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SJPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



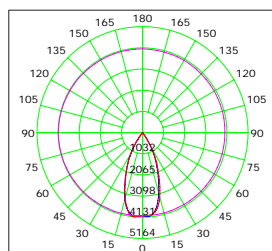
ledshomelighting.es



Difusor Opal

Difusor Elíptico

## Flujo Lumínico



# MODENA S 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL525B22	25W	AC220-240V	2200K	Blanco	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525B27	25W	AC220-240V	2700K	Blanco	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525B30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	3030	40°	95	20	72,00€
LHTL525B35	25W	AC220-240V	3500K	Blanco	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525B40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	3030	40°	95	20	72,00€
LHTL525B50	25W	AC220-240V	5000K	Blanco	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525BBR	25W	AC220-240V	BREAD	Blanco	1490	40°	82	20	96,00€
LHTL525BME	25W	AC220-240V	MEAT	Blanco	1680	40°	87	20	96,00€
LHTL525BVE	25W	AC220-240V	VEGETABLE	Blanco	1933	40°	70	20	96,00€
LHTL525BWE	25W	AC220-240V	FISH	Blanco	1430	40°	75	20	96,00€
LHTL525N22	25W	AC220-240V	2200K	Negro	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525N27	25W	AC220-240V	2700K	Negro	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525N30	25W	AC220-240V	3000K	Negro	3030	40°	95	20	72,00€
LHTL525N35	25W	AC220-240V	3500K	Negro	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525N40	25W	AC220-240V	4000K	Negro	3030	40°	95	20	72,00€
LHTL525N50	25W	AC220-240V	5000K	Negro	3030	40°	95	20	86,00€
LHTL525NBR	25W	AC220-240V	BREAD	Negro	1490	40°	95	20	96,00€
LHTL525NME	25W	AC220-240V	MEAT	Negro	1680	40°	87	20	96,00€
LHTL525NVE	25W	AC220-240V	VEGETABLE	Negro	1933	40°	95	20	96,00€
LHTL525NWE	25W	AC220-240V	FISH	Negro	1430	40°	75	20	96,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 86,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAAC</b>							
LHTL525B22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€	LHTL525B22C-27C-35C-50C		2200K - 2700K-3500K-5000K	206,00€
LHTL525B30T-40T	Blanco	3000K - 4000K	111,00€	LHTL525B30C-40C	Blanco	3000K - 4000K	192,00€
LHTL525BBRT-MET-VET-WET		ALIMENTACION	135,00€	LHTL525BBRC-MEC-VEC-WEC		ALIMENTACION	206,00€
LHTL525N22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€	LHTL525N22C-27C-35C-50C		2200K - 2700K-3000K-5000K	206,00€
LHTL525N30T-40T	Negro	3000K - 4000K	111,00€	LHTL525N30C-40C	Negro	3000K - 4000K	192,00€
LHTL525NBRT-MET-VET-WET		ALIMENTACION	135,00€	LHTL525NBRC-MEC-VEC-WEC		ALIMENTACION	206,00€

\*Opcional regulacion 0-10V DIMER ON BOARD . EJ.REF LHTL520B400. P.V.P 146,00€

## DAUI

LHTL525B22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€
LHTL525B30D-40D	Blanco	3000K - 4000K	111,00€
LHTL525BBRD-MED-VED-WED		ALIMENTACION	135,00€
LHTL525N22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	125,00€
LHTL525N30D-40D	Negro	3000K - 4000K	111,00€
LHTL525NB RD-MED-VED-WED		ALIMENTACION	135,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHTL525BINTD. P.V.P 146,00€

## DIFUSORES

LHTL540DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€
LHTL540DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€

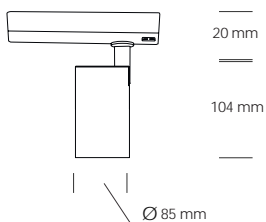
## CASAMBI

LHTL540R18	ÓPTICA 18 GRADOS	6,00€
LHTL540R24	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHTL540R60	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

## BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones

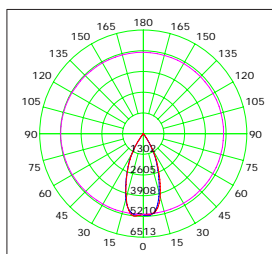


Difusor Opal



Difusor Elíptico

## Flujo Lumínico



ledshomeighting.es



# MODENA M 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL530B22	30W	AC220-240V	2200K	Blanco	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530B27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530B30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	3460	36°	95	20	76,00€
LHTL530B35	30W	AC220-240V	3500K	Blanco	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530B40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	3460	36°	95	20	76,00€
LHTL530B50	30W	AC220-240V	5000K	Blanco	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530BBR	30W	AC220-240V	BREAD	Blanco	2050	36°	82	20	100,00€
LHTL530BME	30W	AC220-240V	MEAT	Blanco	2012	36°	87	20	100,00€
LHTL530BVE	30W	AC220-240V	VEGETABLE	Blanco	2900	36°	70	20	100,00€
LHTL530BWE	30W	AC220-240V	FISH	Blanco	1700	36°	75	20	100,00€
LHTL530N22	30W	AC220-240V	2200K	Negro	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530N27	30W	AC220-240V	2700K	Negro	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530N30	30W	AC220-240V	3000K	Negro	3460	36°	95	20	76,00€
LHTL530N35	30W	AC220-240V	3500K	Negro	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530N40	30W	AC220-240V	4000K	Negro	3460	36°	95	20	76,00€
LHTL530N50	30W	AC220-240V	5000K	Negro	3460	36°	95	20	90,00€
LHTL530NBR	30W	AC220-240V	BREAD	Negro	2050	36°	95	20	100,00€
LHTL530NME	30W	AC220-240V	MEAT	Negro	2012	36°	87	20	100,00€
LHTL530NVE	30W	AC220-240V	VEGETABLE	Negro	2900	36°	95	20	100,00€
LHTL530NWE	30W	AC220-240V	FISH	Negro	1700	36°	75	20	100,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 90,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------	------------	---------	-------------	-------

### TRIAC

LHTL530B22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€	CASAMBI			
LHTL530B30T-40T	Blanco	3000K - 4000K	115,00€	LHTL530B22C-27C-35C-50C		2200K - 2700K-3500K-5000K	210,00€
LHTL530BBRT-MET-VET-WET		ALIMENTACIÓN	139,00€	LHTL530B30C-40C	Blanco	3000K - 4000K	196,00€
LHTL530N22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€	LHTL530BBRC-MEC-VEC-WEC		ALIMENTACIÓN	210,00€
LHTL530N30T-40T	Negro	3000K - 4000K	115,00€	LHTL530N22C-27C-35C-50C		2200K - 2700K-3000K-5000K	210,00€
LHTL530NBRT-MET-VET-WET		ALIMENTACIÓN	139,00€	LHTL530N30C-40C	Negro	3000K - 4000K	196,00€
				LHTL530NBRC-MEC-VEC-WEC		ALIMENTACIÓN	210,00€

### DALI

LHTL530B22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€	ÓPTICAS			
LHTL530B30D-40D	Blanco	3000K - 4000K	115,00€	LHTL540R17	ÓPTICA 17 GRADOS		6,00€
LHTL530BBRD-MED-VED-WED		ALIMENTACIÓN	139,00€	LHTL540R24	ÓPTICA 24 GRADOS		6,00€
LHTL530N22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€	LHTL540R60	ÓPTICA 60 GRADOS		6,00€
LHTL530N30D-40D	Negro	3000K - 4000K	115,00€				
LHTL530NB RD-MED-VED-WED		ALIMENTACIÓN	139,00€				

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LH TL530BTNTD. P.V.P 150,00€

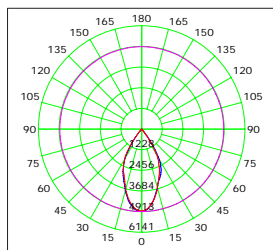
### DIFUSORES

LH TL540DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€	BASES				
LH TL540DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€	LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA			18,00€
			LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA			18,00€
			LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA			18,00€
			LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA			18,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



ledshomelighting.es



# MODENA M 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL540B22	40W	AC220-240V	2200K	Blanco	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540B27	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540B30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	4550	36°	95	20	76,00€
LHTL540B35	40W	AC220-240V	3500K	Blanco	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540B40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	4550	36°	95	20	76,00€
LHTL540B50	40W	AC220-240V	5000K	Blanco	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540B8R	40W	AC220-240V	BREAD	Blanco	2610	36°	82	20	100,00€
LHTL540BME	40W	AC220-240V	MEAT	Blanco	2683	36°	87	20	100,00€
LHTL540BVE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	Blanco	3600	36°	70	20	100,00€
LHTL540BWE	40W	AC220-240V	FISH	Blanco	2300	36°	75	20	100,00€
LHTL540N22	40W	AC220-240V	2200K	Negro	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540N27	40W	AC220-240V	2700K	Negro	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540N30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	4550	36°	95	20	76,00€
LHTL540N35	40W	AC220-240V	3500K	Negro	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540N40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	4550	36°	95	20	76,00€
LHTL540N50	40W	AC220-240V	5000K	Negro	4550	36°	95	20	90,00€
LHTL540NBR	40W	AC220-240V	BREAD	Negro	2670	36°	95	20	100,00€
LHTL540NME	40W	AC220-240V	MEAT	Negro	2683	36°	87	20	100,00€
LHTL540NVE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	Negro	3600	36°	95	20	100,00€
LHTL540NWE	40W	AC220-240V	FISH	Negro	2300	36°	75	20	100,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 90,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------	------------	---------	-------------	-------

### TRIAC

LHTL540B22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€
LHTL540B30T-40T	Blanco	3000K - 4000K	115,00€
LHTL540B8RT-MET-VET-WET		ALIMENTACIÓN	139,00€
LHTL540N22T-27T-35T-50T		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€
LHTL540N30T-40T	Negro	3000K - 4000K	115,00€
LHTL540N8RT-MET-VET-WET		ALIMENTACIÓN	139,00€

### DALI

LHTL540B22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€
LHTL540B30D-40D	Blanco	3000K - 4000K	115,00€
LHTL540B8RD-MED-VED-WED		ALIMENTACIÓN	139,00€
LHTL540N22D-27D-35D-50D		2200K - 2700K-3500K-5000K	129,00€
LHTL540N30D-40D	Negro	3000K - 4000K	115,00€
LHTL540N8RD-MED-VED-WED		ALIMENTACIÓN	139,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHTL540B1NTD. P.V.P 150,00€

### DIFUSORES

LHTL540DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€
LHTL540DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€

### CASAMBI

LHTL540B22C-27C-35C-50C		2200K - 2700K-3500K-5000K	210,00€
LHTL540B30C-40C	Blanco	3000K - 4000K	196,00€
LHTL540B8RC-MEC-VEC-WEC		ALIMENTACIÓN	210,00€
LHTL540N22C-27C-35C-50C		2200K - 2700K-3000K-5000K	210,00€
LHTL540N30C-40C	Negro	3000K - 4000K	196,00€
LHTL540N8RC-MEC-VEC-WEC		ALIMENTACIÓN	210,00€

\*Opcional regulacion 0-10V DIMER ON BOARD . EJ.REF LHTL540B400. P.V.P 150,00€

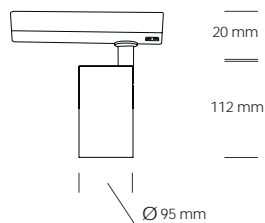
### ÓPTICAS

LHTL540R17	ÓPTICA 17 GRADOS	6,00€
LHTL540R24	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHTL540R60	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones

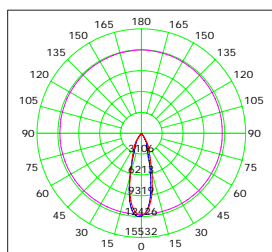


Difusor Opal



Difusor Elíptico

## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





CHIKAI0

CHIKAI0

CHIKAI0

50

50



CHIKAO

CHIKAO

50%

50%

CHIKAO

50%

50%

50%

50%

50%

CHIKAO

Hand icon



# CAPRI



## Descripción

Proyector de carril con driver integrado en el adaptador trifásico de 10W, 20W, 30W y 40W de diseño cilíndrico y minimalista, ideales para iluminar espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Ópticas y lentes 15°, 24° y 36° con distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y especiales alimentación en 20W, 30W y 40W.

Driver Philips integrado en el adaptador con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Temperaturas especiales



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, salas de exposiciones, concesionarios de coches e iglesias.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, CASAMBI Y TRIAC.

## Accesorios





# CAPRI 10

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL610B22	10W	AC220-240V	2200K	Blanco	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610B27	10W	AC220-240V	2700K	Blanco	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610B30	10W	AC220-240V	3000K	Blanco	1145	36°	95	20	64,00€
LHTL610B35	10W	AC220-240V	3500K	Blanco	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610B40	10W	AC220-240V	4000K	Blanco	1145	36°	95	20	64,00€
LHTL610B50	10W	AC220-240V	5000K	Blanco	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610N22	10W	AC220-240V	2200K	Negro	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610N27	10W	AC220-240V	2700K	Negro	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610N30	10W	AC220-240V	3000K	Negro	1145	36°	95	20	64,00€
LHTL610N35	10W	AC220-240V	3500K	Negro	1145	36°	95	20	78,00€
LHTL610N40	10W	AC220-240V	4000K	Negro	1145	36°	95	20	64,00€
LHTL610N50	10W	AC220-240V	5000K	Negro	1145	36°	95	20	78,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 78,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHTL610B22T-27T-35T		2200K-2700K-3500K	117,00€	LHTL610B22C-27C-35C		2200K-2700K-3500K	198,00€
LHTL610B30T-40T	Blanco	3000K-4000K	103,00€	LHTL610B30C-40C	Blanco	3000K-4000K	184,00€
LHTL610B50T		5000K	117,00€	LHTL610B50C		5000K	198,00€
-----				-----			
LHTL610N22T-27T-35T		2200K-2700K-3500K	117,00€	LHTL610N22C-27C-35C		2200K-2700K-3500K	198,00€
LHTL610N30T-40T	Negro	3000K-4000K	103,00€	LHTL610N30C-40C	Negro	3000K-4000K	184,00€
LHTL610N50T		5000K	117,00€	LHTL610N50C		5000K	198,00€
<b>DALI</b>				<b>*Opcional regulación 0-10V DIMER ON BOARD - EJ.REF LHTL610B400. P.V.P 138,00€</b>			
LHTL610B22D-27D-35D	Blanco	2200K-2700K-3500K	117,00€				
LHTL610B30D-40D		3000K-4000K	103,00€				
LHTL610B50D		5000K	117,00€				
-----				-----			
LHTL610N22D-27D-35D		2200K-2700K-3500K	117,00€				
LHTL610N30D-40D	Negro	3000K-4000K	103,00€				
LHTL610N50D		5000K	117,00€				

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHTL610BTNT. P.V.P 138,00€

## ACCESORIOS

LHTL610DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€
LHTL610DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€
LHTL610BSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR BLANCO	10,00€
LHTL610NSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR NEGRO	10,00€

## ÓPTICAS

LHTL610R15	ÓPTICA 15 GRADOS	6,00€
LHTL610R24	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHTL610R45	ÓPTICA 45 GRADOS	6,00€
LHTL610R60	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

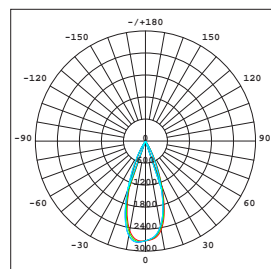
## BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DESUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es



# CAPRI 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL620B22	20W	AC220-240V	2200K	Blanco	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620B27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	2290	36°	95	20	69,00€
LHTL620B35	20W	AC220-240V	3500K	Blanco	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	2290	36°	95	20	69,00€
LHTL620B50	20W	AC220-240V	5000K	Blanco	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620N22	20W	AC220-240V	2200K	Negro	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620N27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	2290	36°	95	20	69,00€
LHTL620N35	20W	AC220-240V	3500K	Negro	2290	36°	95	20	83,00€
LHTL620N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	2290	36°	95	20	69,00€
LHTL620N50	20W	AC220-240V	5000K	Negro	2290	36°	95	20	83,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 83,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>			
LHTL620B22T-27T-35T		2200K-2700K-3500K	122,00€
LHTL620B30T-40T	Blanco	3000K-4000K	108,00€
LHTL620B50T		5000K	122,00€
<b>DALI</b>			
LHTL620N22T-27T-35T		2200K-2700K-3500K	122,00€
LHTL620N30T-40T	Negro	3000K-4000K	108,00€
LHTL620N50T		5000K	122,00€

## DALI

LHTL620B22D-27D-35D		2200K-2700K-3500K	122,00€
LHTL620B30D-40D	Blanco	3000K-4000K	108,00€
LHTL620B50D		5000K	122,00€
<b>ÓPTICAS</b>			
LHTL620N22D-27D-35D		2200K-2700K-3500K	122,00€
LHTL620N30D-40D	Negro	3000K-4000K	108,00€
LHTL620N50D		5000K	122,00€

\*Opcional DALI+CCT. EJ.REF LHTL620BTINTD. P.V.P 143,00€

## ACCESORIOS

LHTL620DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€
LHTL620DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€
LHTL620BSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR BLANCO	10,00€
LHTL620NSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR NEGRO	10,00€

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>CASAMBI</b>			
LHTL620B22C-27C-35C		2200K-2700K-3500K	203,00€
LHTL620B30C-40C	Blanco	3000K-4000K	189,00€
LHTL620B50T		5000K	203,00€
<b>ÓPTICAS</b>			
LHTL620N22C-27C-35C		2200K-2700K-3500K	203,00€
LHTL620N30C-40C	Negro	3000K-4000K	189,00€
LHTL620N50C		5000K	203,00€

\*Opcional regulación 0-10V DIMER ON BOARD . EJ.REF LHTL620B400. P.V.P 143,00€

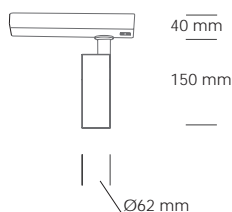
## ÓPTICAS

LHTL620R15	ÓPTICA 15 GRADOS	6,00€
LHTL620R24	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHTL620R45	ÓPTICA 45 GRADOS	6,00€
LHTL620R60	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

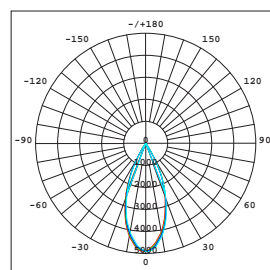
## BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico











# CAPRI 30

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL630B22	30W	AC220-240V	2200K	Blanco	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630B27	30W	AC220-240V	2700K	Blanco	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630B30	30W	AC220-240V	3000K	Blanco	3470	36°	95	20	74,00€
LHTL630B35	30W	AC220-240V	3500K	Blanco	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630B40	30W	AC220-240V	4000K	Blanco	3470	36°	95	20	74,00€
LHTL630B50	30W	AC220-240V	5000K	Blanco	3470	36°	95	20	88,00€
LHT630BME	30W	AC220-240V	MEAT	Blanco	2200	36°	86	20	98,00€
LHTL630BVE	30W	AC220-240V	VEGETABLE	Blanco	2021	36°	95	20	98,00€
LHTL630BWE	30W	AC220-240V	FISH	Blanco	1770	36°	76	20	98,00€
LHTL630BBR	30W	AC220-240V	BREAD	Blanco	1777	36°	95	20	98,00€
LHTL630N22	30W	AC220-240V	2200K	Negro	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630N27	30W	AC220-240V	2700K	Negro	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630N30	30W	AC220-240V	3000K	Negro	3470	36°	95	20	74,00€
LHTL630N35	30W	AC220-240V	3500K	Negro	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630N40	30W	AC220-240V	4000K	Negro	3470	36°	95	20	74,00€
LHTL630N50	30W	AC220-240V	5000K	Negro	3470	36°	95	20	88,00€
LHTL630NME	30W	AC220-240V	MEAT	Negro	2200	36°	86	20	98,00€
LHTL630NVE	30W	AC220-240V	VEGETABLE	Negro	2021	36°	95	20	98,00€
LHTL630NWE	30W	AC220-240V	FISH	Negro	1770	36°	76	20	98,00€
LHTL630NBR	30W	AC220-240V	BREAD	Negro	1777	36°	95	20	98,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 88,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>							
LHTL630B22T-27T-35T-50T		2200K-2700K-3500K-5000K	127,00€	LHTL630B22C-27C-35C-50C	Blanco	2200K-2700K-3500K-5000K	208,00€
LHTL630B30T-40T	Blanco	3500K-4000K	113,00€	LHTL630B30C-40C	Blanco	3500K-4000K	194,00€
LHTL630NMET-VET-WET-BRT		ALIMENTACION	137,00€	LHTL630NMEC-VEC-WEC-BRC		ALIMENTACION	218,00€
LHTL630N22T-27T-35T-50T		2200K-2700K-3500K-5000K	127,00€	LHTL630N22C-27C-35T-50T	Negro	2200K-2700K-3500K-5000K	208,00€
LHTL630N30T-40T	Negro	3500K-4000K	113,00€	LHTL630N30C-40C	Negro	3500K-4000K	194,00€
LHTL630NMET-VET-WET-BRT		ALIMENTACION	137,00€	LHTL630NMEC-VEC-WEC-BRC		ALIMENTACION	218,00€

## DAU

LHTL630B22D-27D-35D-50D		2200K-2700K-3500K-5000K	127,00€	<b>*Opcional regulación 0-10V DIMER ON BOARD . E.J.REF LHTL630B400. P.V.P 148,00€</b>			
LHTL630B30D-40D	Blanco	3500K-4000K	113,00€	<b>ÓPTICAS</b>			
LHTL630N30D-40D	Negro	3500K-4000K	113,00€	LHTL630R15	ÓPTICA 15 GRADOS		6,00€
LHTL630N22D-27D-35D-50D		2200K-2700K-3500K-5000K	127,00€	LHTL630R24	ÓPTICA 24 GRADOS		6,00€
LHTL630N30D-40D	Negro	3500K-4000K	113,00€	LHTL630R45	ÓPTICA 45 GRADOS		6,00€
LHTL630N22D-27D-35D-50D		2200K-2700K-3500K-5000K	127,00€	LHTL630R60	ÓPTICA 60 GRADOS		6,00€

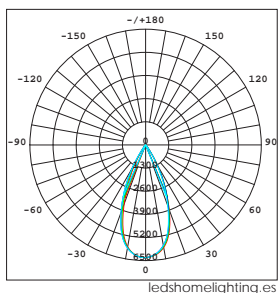
## ACCESORIOS

LHTL630DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€	<b>BASES</b>				
LHTL630DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€	LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA		18,00€	
LHTL630BSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR BLANCO	10,00€	LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA		18,00€	
LHTL630NSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR NEGRO	10,00€	LHBS16SJPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA		18,00€	
			LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA		18,00€	

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# CAPRI 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTL640B22	40W	AC220-240V	2200K	Blanco	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640B27	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640B30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	4750	36°	95	20	84,00€
LHTL640B35	40W	AC220-240V	3500K	Blanco	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640B40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	4750	36°	95	20	84,00€
LHTL640B50	40W	AC220-240V	5000K	Blanco	4750	36°	95	20	98,00€
LHT640BME	40W	AC220-240V	MEAT	Blanco	2900	36°	85	20	108,00€
LHTL640BVE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	Blanco	2817	36°	95	20	108,00€
LHTL640BWE	40W	AC220-240V	FISH	Blanco	2400	36°	76	20	108,00€
LHTL640BBR	40W	AC220-240V	BREAD	Blanco	2477	36°	95	20	108,00€
LHTL640N22	40W	AC220-240V	2200K	Negro	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640N27	40W	AC220-240V	2700K	Negro	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640N30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	4750	36°	95	20	84,00€
LHTL640N35	40W	AC220-240V	3500K	Negro	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640N40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	4750	36°	95	20	84,00€
LHTL640N50	40W	AC220-240V	5000K	Negro	4750	36°	95	20	98,00€
LHTL640NME	40W	AC220-240V	MEAT	Negro	2900	36°	86	20	108,00€
LHTL640NVE	40W	AC220-240V	VEGETABLE	Negro	2817	36°	95	20	108,00€
LHTL640NWE	40W	AC220-240V	FISH	Negro	2400	36°	76	20	108,00€
LHTL640NBR	40W	AC220-240V	BREAD	Negro	2477	36°	95	20	108,00€

\*Opcional chip en CRI95 en 3200K Y 6000K P.V.P: 98,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
------------	---------	-------------	-------	------------	---------	-------------	-------

### TRIAC

LHTL640B22T-27T-35T-50T		2200K-2700K-3500K-5000K	137,00€
LHTL640B30T-40T	Blanco	3000K-4000K	123,00€
LHTL640NMET-VET-WET-BRT		ALIMENTACION	147,00€
LHTL640N22T-27T-35T-50T		2200K-2700K-3500K-5000K	137,00€
LHTL640N30T-40T	Negro	3000K-4000K	123,00€
LHTL640NMET-VET-WET-BRT		ALIMENTACION	147,00€

### DAU

LHTL640B22D-27D-35D-50D		2200K-2700K-3500K-5000K	137,00€
LHTL640B30D-40D	Blanco	3000K-4000K	123,00€
LHTL640NMED-VED-WED-BRD		ALIMENTACION	147,00€
LHTL640N22D-27D-35D-50D		2200K-2700K-3500K-5000K	137,00€
LHTL640N30D-40D	Negro	3000K-4000K	123,00€
LHTL640NMED-VED-WED-BRD		ALIMENTACION	147,00€

\*Opcional DAU+CCT. E.J.REF LHTL640BNTD. P.V.P 158,00€

### ACCESORIOS

LHTL640DOPAL	DIFUSOR OPAL	2,40€
LHTL640DELIP	DIFUSOR ELIPTICO	2,40€
LHTL640BSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR BLANCO	10,00€
LHTL640NSNOOT	ACCESORIO CONCENTRADOR NEGRO	10,00€

### CASAMBI

LHTL640B22C-27C-35C-50C	2200K-2700K-3500K-5000K	218,00€
LHTL640B30C-40C	Blanco 3000K-4000K	204,00€
LHTL640NMEC-VEC-WEC-BRC	ALIMENTACION	228,00€
LHTL640N22C-27C-35T-50T	2200K-2700K-3500K-5000K	208,00€
LHTL640N30C-40C	Negro 3000K-4000K	204,00€
LHTL640NMEC-VEC-WEC-BRC	ALIMENTACION	228,00€

\*Opcional regulacion 0-10V DIMER ON BOARD . E.J.REF LHTL640B400. P.V.P 158,00€

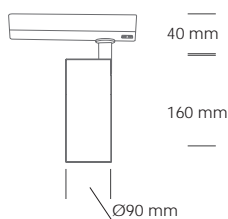
### ÓPTICAS

LHTL640R15	ÓPTICA 15 GRADOS	6,00€
LHTL640R24	ÓPTICA 24 GRADOS	6,00€
LHTL640R45	ÓPTICA 45 GRADOS	6,00€
LHTL640R60	ÓPTICA 60 GRADOS	6,00€

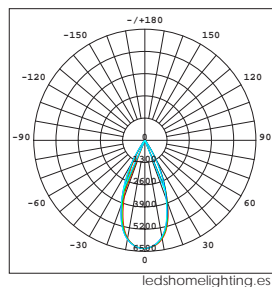
### BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SJPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SJPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

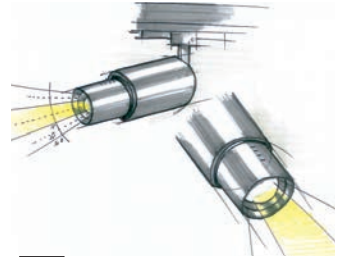
## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ZOOM



## Descripción

Proyector de carril en 20W y 25W de potencia con ángulo ajustable de 6° a 60° y dimer manual.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Óptica compuesta por lente regulable mediante zoom de 6° a 60° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16 y distribución de luz simétrica, con posibilidad de proporcionar una iluminación tanto homogénea como puntual.

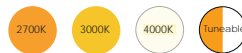
Led chip COB marca Citizen con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3000K y 4000K

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal o en superficie mediante accesorio de base.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios de uso comercial, iglesias, museos, exposiciones y hostelería.

## Acabados

○ Blanco ● Negro



# ZOOM 20

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>0-10V DIMER ON BOARD</b>									
LHTLZ520B27	20W	AC220-240V	2700K	Blanco	920	6-60°	90	20	174,00€
LHTLZ520B30	20W	AC220-240V	3000K	Blanco	920	6-60°	90	20	160,00€
LHTLZ520B40	20W	AC220-240V	4000K	Blanco	920	6-60°	90	20	174,00€
LHTLZ520N27	20W	AC220-240V	2700K	Negro	920	6-60°	90	20	174,00€
LHTLZ520N30	20W	AC220-240V	3000K	Negro	920	6-60°	90	20	160,00€
LHTLZ520N40	20W	AC220-240V	4000K	Negro	920	6-60°	90	20	174,00€

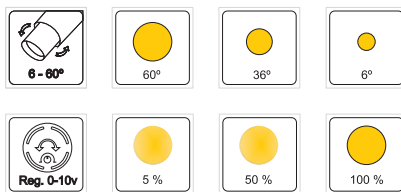
## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHTLZ520B27T	Blanco	2700K	210,00€	LHTLZ520B27C	Blanco	2700K	280,00€
LHTLZ520B30T	Blanco	3000K	210,00€	LHTLZ520B30C	Blanco	3000K	280,00€
LHTLZ520B40T	Blanco	4000K	210,00€	LHTLZ520B40C	Blanco	4000K	280,00€
LHTLZ520N27T	Negro	2700K	210,00€	LHTLZ520N27C	Negro	2700K	280,00€
LHTLZ520N30T	Negro	3000K	210,00€	LHTLZ520N30C	Negro	3000K	280,00€
LHTLZ520N40T	Negro	4000K	210,00€	LHTLZ520N40C	Negro	4000K	280,00€

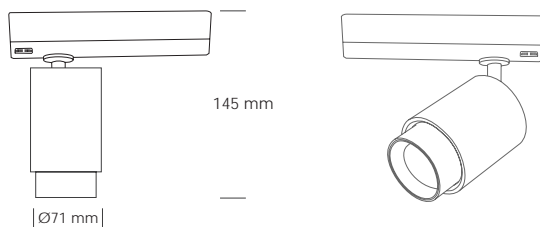
## DALI

LHTLZ520B27D	Blanco	2700K	199,00€
LHTLZ520B30D	Blanco	3000K	199,00€
LHTLZ520B40D	Blanco	4000K	199,00€
LHTLZ520N27D	Negro	2700K	199,00€
LHTLZ520N30D	Negro	3000K	199,00€
LHTLZ520N40D	Negro	4000K	199,00€

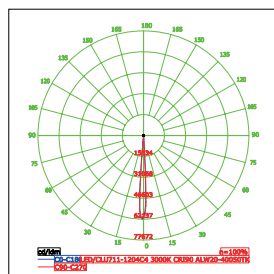
\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLZ520B1NTD. P.V.P 234,00€



## Dimensiones



## Flujo Lumínico







# ZOOM 25

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>0-10V DIMER ON BOARD</b>									
LHTLZ525B27	25W	AC220-240V	2700K	Blanco	1125	6-60°	90	20	214,00€
LHTLZ525B30	25W	AC220-240V	3000K	Blanco	1125	6-60°	90	20	200,00€
LHTLZ525B40	25W	AC220-240V	4000K	Blanco	1125	6-60°	90	20	214,00€
LHTLZ525N27	25W	AC220-240V	2700K	Negro	1125	6-60°	90	20	214,00€
LHTLZ525N30	25W	AC220-240V	3000K	Negro	1125	6-60°	90	20	200,00€
LHTLZ525N40	25W	AC220-240V	4000K	Negro	1125	6-60°	90	20	214,00€

## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHTLZ525B27T	Blanco	2700K	250,00€	LHTLZ525B27C	Blanco	2700K	320,00€
LHTLZ525B30T	Blanco	3000K	250,00€	LHTLZ525B30C	Blanco	3000K	320,00€
LHTLZ525B40T	Blanco	4000K	250,00€	LHTLZ525B40C	Blanco	4000K	320,00€
LHTLZ525N27T	Negro	2700K	250,00€	LHTLZ525N27C	Negro	2700K	320,00€
LHTLZ525N30T	Negro	3000K	250,00€	LHTLZ525N30C	Negro	3000K	320,00€
LHTLZ525N40T	Negro	4000K	250,00€	LHTLZ525N40C	Negro	4000K	320,00€

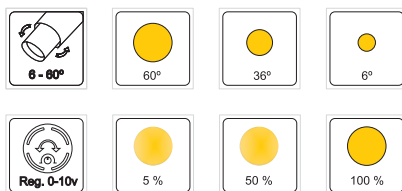
## DALI

LHTLZ525B27D	Blanco	2700K	239,00€
LHTLZ525B30D	Blanco	3000K	239,00€
LHTLZ525B40D	Blanco	4000K	239,00€
LHTLZ525N27D	Negro	2700K	239,00€
LHTLZ525N30D	Negro	3000K	239,00€
LHTLZ525N40D	Negro	4000K	239,00€

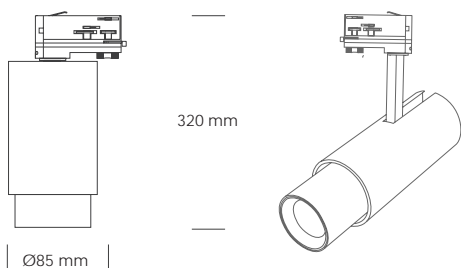
\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLZ525BTNTD. P.V.P 274,00€

## BASE DE SUPERFICIE DE CARRIL TRIFÁSICO

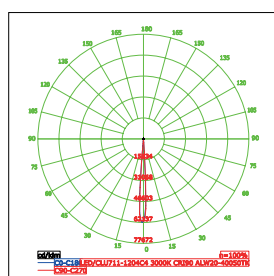
LHC19BSB BASE DE SUPERFICIE ADAPTADOR TRIFÁSICO	18,00€
LHC19BSN BASE DE SUPERFICIE ADAPTADOR TRIFÁSICO	18,00€

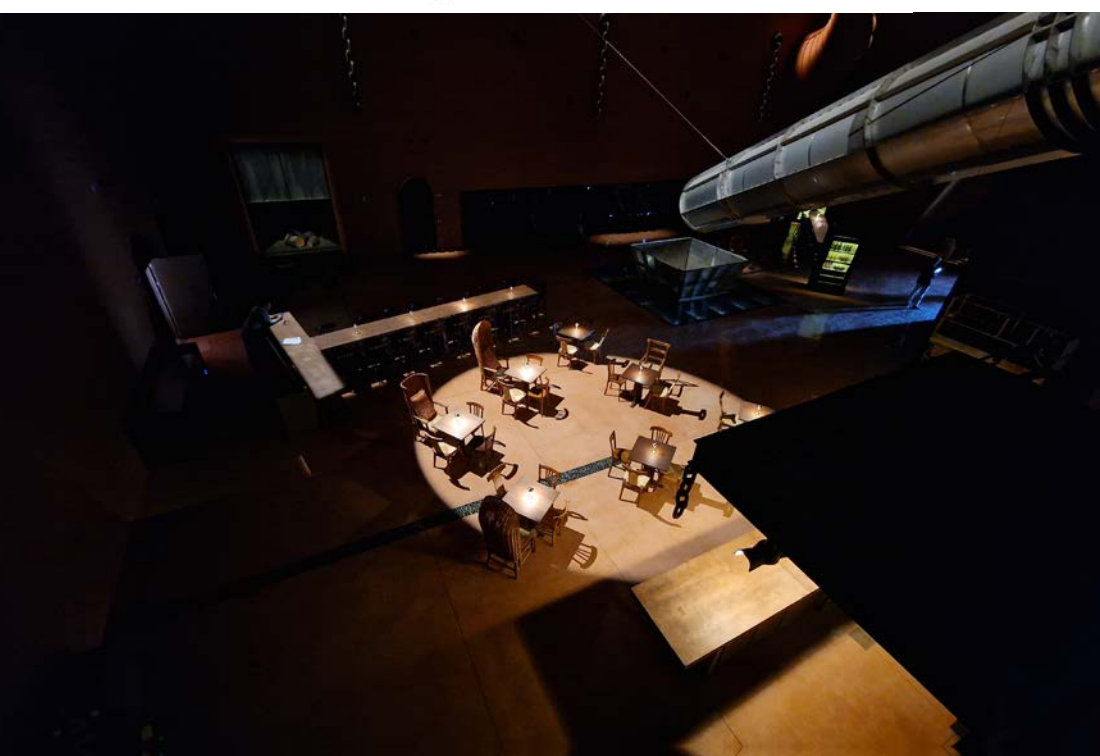
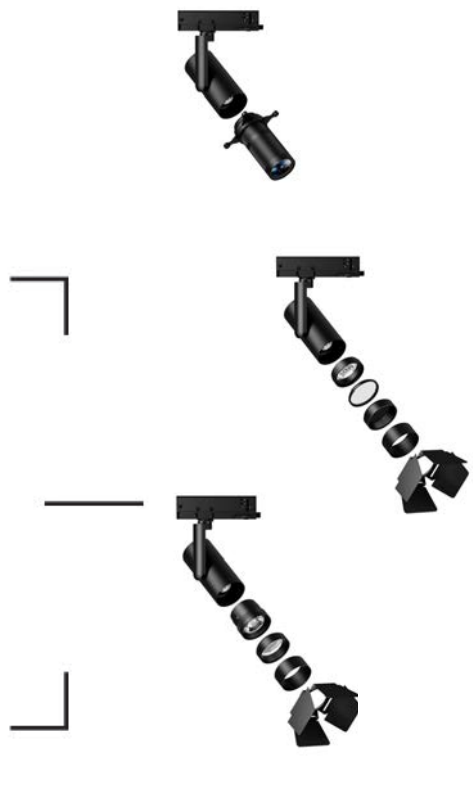


## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# SPECTRA



## Descripción

Proyector de carril en 12W y 24W de potencia con ángulo ajustable de 20° a 35°.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Óptica compuesta por lente especial con diafragma regulable mediante zoom de 20° a 35° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<16

Enfoque garantizado mediante bloqueo mecánicos, escalas graduadas y dispositivos de embrague.

Proyector Gobo metálico para forma circular y aletas metálicas fáciles de regular para perfilar el haz de luz en caso de formas cuadradas o rectangulares.

Led chip COB marca Citizen con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K, 3000K, 3500K, 4000K y tuneable 2700K- 6000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal o en superficie mediante accesorio de base.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios de uso comercial, iglesias, museos, exposiciones y hostelería.

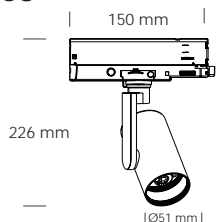
## Acabados

○ Blanco ● Negro





# SPECTRA S3



## ON-OFF

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHTLS31212N30	12	AC220-240V	3000K	Negro	97	20	68,00€
LHTLS31212B30	12	AC220-240V	3000K	Blanco	97	20	68,00€

## 0-10V DIMER ON BOARD

Referencia	Consumo	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHTLS31212N300	12	3000K	Negro	90,00€
LHTLS31212N300	12	3000K	Blanco	90,00€

## DALI

Referencia	Consumo	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHTLS31212N40D	12	4000K	Negro	107,00€
LHTLS31212N40D	12	4000K	Blanco	107,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLS31212BTINTD. P.V.P 142,00€

## CASAMBI

Referencia	Consumo	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHTLS31212N30C	12	3000K	Negro	188,00€
LHTLS31212N30C	12	3000K	Blanco	188,00€



**Gobo Monocolor S1 Zoom + Recorte**  
LHS3GOBOM  
30,00€ P.V.P



**Gobo Full Color S1 Zoom + Recorte**  
LHS3GOBOF  
70,00€ P.V.P

## LENTES



**Lente Fija 15°**

LHTLS315LFN Negro  
LHTLS315LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Fija 20°**

LHTLS320LFN Negro  
LHTLS320LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Fija 30°**

LHTLS330LFN Negro  
LHTLS330LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Fija 45°**

LHTLS345LFN Negro  
LHTLS345LFB Blanco  
P.V.P 23,00€



**Lente Zoom 10°-50°**

LHTLS312LZN Negro  
LHTLS312LZB Blanco  
P.V.P 44,00€



**Lente Zoom + Recorte**

LHTLS312ZRN Negro  
LHTLS312ZRB Blanco  
P.V.P 186,00€

## ACCESORIOS



**Lente Oval**

LHTLS312LON Negro  
LHTLS312LOB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Lente Wall Washer**

LHTLS312LWN Negro  
LHTLS312LWB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Lente Soft**

LHTLS312LDN Negro  
LHTLS312LDB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Lente Honey Comb**

LHTLS312LHN Negro  
LHTLS312LHB Blanco  
P.V.P 14,00€



**Accesorio Aletas**

LHTLS312LAN Negro  
LHTLS312LAB Blanco  
P.V.P 16,00€



**Accesorio Snoot**

LHTLS312LSN Negro  
LHTLS312LSB Blanco  
P.V.P 12,00€



**Accesorio Snoot Asimétrico**

LHTLS312LSWN Negro  
LHTLS312LSWB Blanco  
P.V.P 12,00€



**Filtro Verde Lente**

LHTLS312LGN Negro  
LHTLS312LGB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Azul Lente**

LHTLS312LBN Negro  
LHTLS312LBB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Amarillo Lente**

LHTLS312LYN Negro  
LHTLS312LYB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Rojo Lente**

LHTLS312LRN Negro  
LHTLS312LRB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Rosa Lente**

LHTLS312LPN Negro  
LHTLS312LPB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Verde Recorte**  
LHTLS312RGN Negro  
LHTLS312RGB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Azul Recorte**

LHTLS312RBN Negro  
LHTLS312RBB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Amarillo Recorte**

LHTLS312RYN Negro  
LHTLS312RYB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Filtro Rojo Recorte**

LHTLS312RRN Negro  
LHTLS312RRB Blanco  
P.V.P 18,00€

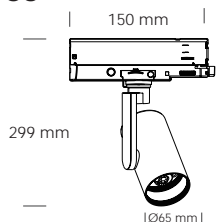


**Filtro Rosa Recorte**

LHTLS312RPN Negro  
LHTLS312RPB Blanco  
P.V.P 18,00€



# SPECTRA S5



## ON-OFF

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	CRI	IP	P.V.P
LHTLS51224N30	24	AC220-240V	3000K	Negro	97	20	88,00€
LHTLS51224B30	24	AC220-240V	3000K	Blanco	97	20	88,00€

## 0-10V DIMER ON BOARD

Referencia	Consumo	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHTLS51224N300	24	3000K	Negro	110,00€
LHTLS51224N300	24	3000K	Blanco	110,00€

## DALI

Referencia	Consumo	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHTLS51224N40D	24	4000K	Negro	127,00€
LHTLS51224N40D	24	4000K	Blanco	127,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J.REF LHTLS51224BTND. P.V.P 142,00€

## CASAMBI

Referencia	Consumo	Temperatura	Acabado	P.V.P
LHTLS51224N30C	24	3000K	Negro	208,00€
LHTLS51224N30C	24	3000K	Blanco	208,00€



**Gobo Monocolor S1 Zoom + Recorte**  
LHS5GOBOM  
30,00€ P.V.P



**Gobo Full Color S1 Zoom + Recorte**  
LHS5GOBOF  
70,00€ P.V.P



**Lente Fija 15°**

LHTLS5151FN Negro  
LHTLS5151FB Blanco  
P.V.P 29,00€



**Lente Fija 20°**

LHTLS5201FN Negro  
LHTLS5201FB Blanco  
P.V.P 29,00€



**Lente Fija 30°**

LHTLS5301FN Negro  
LHTLS5301FB Blanco  
P.V.P 29,00€



**Lente Fija 45°**

LHTLS5451FN Negro  
LHTLS5451FB Blanco  
P.V.P 29,00€



**Lente Zoom 10°-50°**

LHTLS5121ZN Negro  
LHTLS5121ZB Blanco  
P.V.P 50,00€



**Lente Zoom + Recorte**

LHTLS5122RB Negro  
LHTLS5122RB Blanco  
P.V.P 296,00€



**Lente Oval**

LHTLS5121LON Negro  
LHTLS5121LOB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Wall Washer**

LHTLS5121LWN Negro  
LHTLS5121LWB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Soft**

LHTLS5121LDN Negro  
LHTLS5121LDB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Lente Honey Comb**

LHTLS5121LRN Negro  
LHTLS5121LHB Blanco  
P.V.P 18,00€



**Accesorio Aletas**

LHTLS5121LAN Negro  
LHTLS5121LAB Blanco  
P.V.P 20,00€



**Accesorio Snoot**

LHTLS5121LSN Negro  
LHTLS5121LSB Blanco  
P.V.P 16,00€



**Accesorio Snoot Asimétrico**

LHTLS5121LSWN Negro  
LHTLS5121SWB Blanco  
P.V.P 16,00€



**Filtro Verde Lente**

LHTLS5121LGN Negro  
LHTLS5121LGB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Azul Lente**

LHTLS5121LBN Negro  
LHTLS5121LBB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Amarillo Lente**

LHTLS5121LYN Negro  
LHTLS5121LYB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Rojo Lente**

LHTLS5121LRN Negro  
LHTLS5121LRB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Rosa Lente**

LHTLS5121LPN Negro  
LHTLS5121LPB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Verde Recorte**

LHTLS5121RGN Negro  
LHTLS5121RQB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Azul Recorte**

LHTLS5121RBN Negro  
LHTLS5121RBB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Amarillo Recorte**

LHTLS5121RYN Negro  
LHTLS5121RYB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Rojo Recorte**

LHTLS5121RRN Negro  
LHTLS5121RRB Blanco  
P.V.P 22,00€



**Filtro Rosa Recorte**

LHTLS5121RPN Negro  
LHTLS5121RPB Blanco  
P.V.P 22,00€





MATTERIOTECA





# SPACE



## Descripción

Proyector de carril con driver KGP integrado en el adaptador trifásico de 34W de potencia, formado por módulos ópticos y diseño minimalista.

Cuerpo y marco fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato y acabado brillo.

Ópticas de 35x70° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca bridgelux con índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de 3000K y 4000K.

Driver KGP integrado en el adaptador con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V/ 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, salas de exposiciones y concesionarios de coches.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI y CASAMBI





# SPACE

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTLS1634B30	34W	AC220-240V	3000K	Blanco	2900	35x70°	90	20	90,00€
LHTLS1634B40	34W	AC220-240V	4000K	Blanco	2900	35x70°	90	20	90,00€
LHTLS1634N30	34W	AC220-240V	3000K	Negro	2900	35x70°	90	20	90,00€
LHTLS1634N40	34W	AC220-240V	4000K	Negro	2900	35x70°	90	20	90,00€

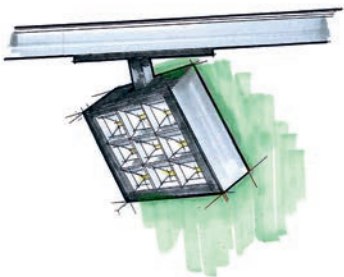
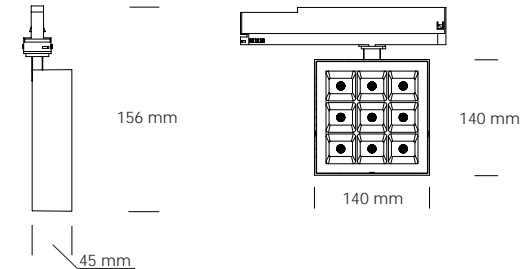
## REGULACIONES

Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHTLS1634B30T	Blanco	3000K	140,00€	LHTLS1634B30C	Blanco	3000K	220,00€
LHTLS1634B40T	Blanco	4000K	140,00€	LHTLS1634B40C	Blanco	4000K	220,00€
LHTLS1634N30T	Negro	3000K	140,00€	LHTLS1634N30C	Negro	3000K	220,00€
LHTLS1634N40T	Negro	4000K	140,00€	LHTLS1634N40C	Negro	4000K	220,00€
<b>DALI</b>				<b>0-10V DIMER ON BOARD</b>			
LHTLS1634B30D	Blanco	3000K	129,00€	LHTLS1634B300	Blanco	3000K	150,00€
LHTLS1634B40D	Blanco	4000K	129,00€	LHTLS1634B400	Blanco	4000K	150,00€
LHTLS1634N30D	Negro	3000K	129,00€	LHTLS1634N300	Negro	3000K	150,00€
LHTLS1634N40D	Negro	4000K	129,00€	LHTLS1634N400	Negro	4000K	150,00€

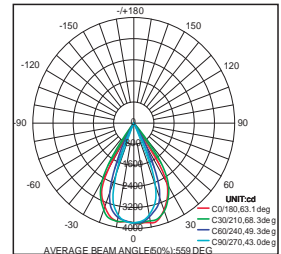
## BASES

LHBS16EMPB	BASE DE EMPOTRAR BLANCA	18,00€
LHBS16EMPN	BASE DE EMPOTRAR NEGRA	18,00€
LHBS16SUPB	BASE DE SUPERFICIE BLANCA	18,00€
LHBS16SUPN	BASE DE SUPERFICIE NEGRA	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# PALERMO WALL WASHER



## Descripción

Proyector de carril con driver integrado en el adaptador trifásico de 40W de diseño cilíndrico y minimalista, ideales para iluminar espacios domésticos, comerciales, restauración y hostelería.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Óptica wall washer con distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca TYF con Índice de Reproducción Cromática 95 (CRI) se suministra en temperaturas de color de 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6000K y especiales alimentación.

Driver Lífud integrado en el adaptador con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, salas de exposiciones, concesionarios de coches e iglesias.

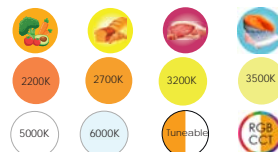
## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

\*Opcional dimable DALI, CASAMBI Y TRIAC.

## Temperaturas especiales



# PALERMO WALL WASHER

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHTLW1640B22	40W	AC220-240V	2200K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640B27	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640B30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	78,00€
LHTLW1640B35	40W	AC220-240V	3500K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640B40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	78,00€
LHTLW1640B50	40W	AC220-240V	5000K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640B60	40W	AC220-240V	6000K	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640BME	40W	AC220-240V	MEAT	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	102,00€
LHTLW1640BWE	40W	AC220-240V	FISH	Blanco	4660	WALL WAHSE	95	20	102,00€
LHTLW1640N22	40W	AC220-240V	2200K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	102,00€
LHTLW1640N27	40W	AC220-240V	2700K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640N30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640N35	40W	AC220-240V	3500K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	78,00€
LHTLW1640N40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640N50	40W	AC220-240V	5000K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	78,00€
LHTLW1640N60	40W	AC220-240V	6000K	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	92,00€
LHTLW1640NME	40W	AC220-240V	MEAT	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	102,00€
LHTLW1640NWE	40W	AC220-240V	FISH	Negro	4660	WALL WAHSE	95	20	102,00€

## REGULACIONES

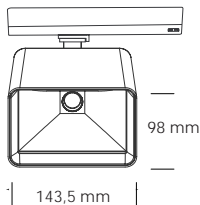
Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P	Referencia	Acabado	Temperatura	P.V.P
<b>TRIAC</b>				<b>CASAMBI</b>			
LHTLW1640B22T-27T-35T	Blanco	2200K - 2700K-3500K	152,00€	LHTLW1640B22C-27C-35C	Blanco	2200K - 2700K-3500K	212,00€
LHTLW1640B30T-40T	Blanco	3000K- 4000K	138,00€	LHTLW1640B30C-40C	Blanco	3000K- 4000K	198,00€
LHTLW1640B50T-60T	Blanco	5000K-6000K	152,00€	LHTLW1640B50C-60C	Blanco	5000K-6000K	212,00€
LHTLW1640BMET-WET	Blanco	ALIMENTACIÓN	162,00€	LHTLW1640BMEC-WEC	Blanco	ALIMENTACIÓN	222,00€
LHTLW1640N22T-27T-35T	Negro	2200K - 2700K-3500K	152,00€	LHTLW1640N22C-27C-35C	Negro	2200K - 2700K-3500K	212,00€
LHTLW1640N30T-40T	Negro	3000K- 4000K	138,00€	LHTLW1640N30C-40C	Negro	3000K- 4000K	198,00€
LHTLW1640N50T-60T	Negro	5000K-6000K	152,00€	LHTLW1640N50C-60C	Negro	5000K-6000K	212,00€
LHTLW1640NMET-WET	Negro	ALIMENTACIÓN	162,00€	LHTLW1640NMEC-WEC	Negro	ALIMENTACIÓN	222,00€

## DALI

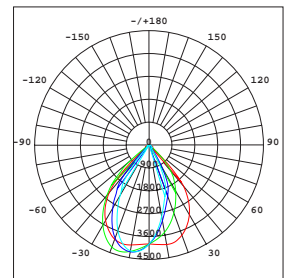
LHTLW1640B22D-27D-35D	Blanco	2200K - 2700K-3500K	131,00€	LHTLW1640B220-270-350	Blanco	2200K - 2700K-3500K	152,00€
LHTLW1640B30D-40D	Blanco	3000K- 4000K	117,00€	LHTLW1640B300-400	Blanco	3000K- 4000K	138,00€
LHTLW1640B50D-60D	Blanco	5000K-6000K	131,00€	LHTLW1640B500-600	Blanco	5000K-6000K	152,00€
LHTLW1640BMED-WED	Blanco	ALIMENTACIÓN	141,00€	LHTLW1640BME0-WE0	Blanco	ALIMENTACIÓN	162,00€
LHTLW1640N22D-27D-35D	Negro	2200K - 2700K-3500K	131,00€	LHTLW1640N220-270-350	Negro	2200K - 2700K-3500K	152,00€
LHTLW1640N30D-40D	Negro	3000K- 4000K	117,00€	LHTLW1640N300-400	Negro	3000K- 4000K	138,00€
LHTLW1640N50D-60D	Negro	5000K-6000K	131,00€	LHTLW1640N500-600	Negro	5000K-6000K	152,00€
LHTLW1640NMED-WED	Negro	ALIMENTACIÓN	141,00€	LHTLW1640NME0-WE0	Negro	ALIMENTACIÓN	162,00€

\*Opcional DALI+CCT. E.J. REF LHTLW1640BINTD. P.V.P 152,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es





# TOKIO



## Descripción

Proyector de carril lineal con adaptador trifásico, en 50W y 100W de potencia y alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 5W con un diseño longitudinal.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato brillo y difusor en policarbonato negro brillo garantizando el mínimo deslumbramiento.

Ópticas individuales de 45° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<12

Distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea o de acento en función de las necesidades.

Led chip COB marca BRIDGELUX con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2700K, 3000K y 4000K.

Driver LIFUD incorporado con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación de acento para todo tipo de espacios de uso comercial, supermercados, grandes superficies y concesionarios.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

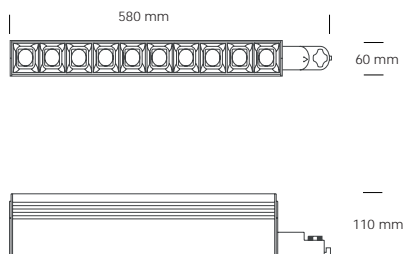
\*No dimmable.



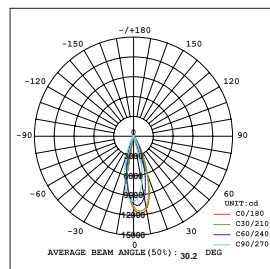
# TOKIO 50

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS1650N27	50W	AC220-240V	2700K	Negro	4000	45°	90	20	140,00€
LHLS1650B27	50W	AC220-240V	2700K	Blanco	4000	45°	90	20	140,00€
LHLS1650N30	50W	AC220-240V	3000K	Negro	4000	45°	90	20	140,00€
LHLS1650B30	50W	AC220-240V	3000K	Blanco	4000	45°	90	20	140,00€
LHLS1650N40	50W	AC220-240V	4000K	Negro	4000	45°	90	20	140,00€
LHLS1650B40	50W	AC220-240V	4000K	Blanco	4000	45°	90	20	140,00€

## Dimensiones



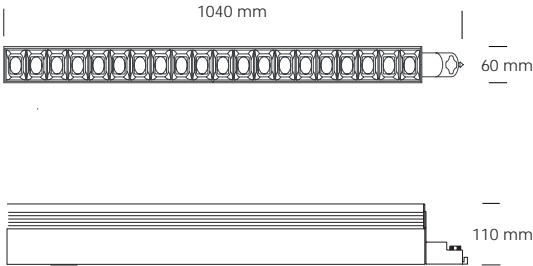
## Flujo Lumínico



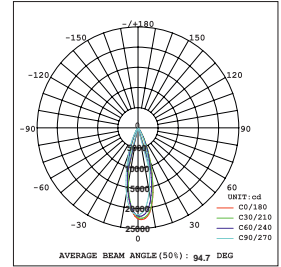
# TOKIO 100

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLS16100N27	100W	AC220-240V	2700K	Negro	7500	100°	90	20	220,00€
LHLS16100B27	100W	AC220-240V	2700K	Blanco	7500	100°	90	20	220,00€
LHLS16100N30	100W	AC220-240V	3000K	Negro	7500	100°	90	20	220,00€
LHLS16100B30	100W	AC220-240V	3000K	Blanco	7500	100°	90	20	220,00€
LHLS16100N40	100W	AC220-240V	4000K	Negro	7500	100°	90	20	220,00€
LHLS16100B40	100W	AC220-240V	4000K	Blanco	7500	100°	90	20	220,00€

## Dimensiones

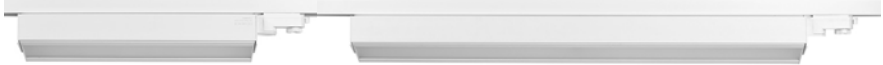


## Flujo Lumínico





# CRONOS



## Descripción

Proyector de carril lineal con adaptador trifásico, en 40W y 80W de potencia. Ideales para iluminar todo tipo de espacios comerciales.

Cuerpo fabricado en fundición de aluminio, con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Diffusor opal fabricado en policarbonato, ángulo de apertura de 100° con bajo nivel de deslumbramiento y distribución de luz simétrica, que sumado a su alto rendimiento proporciona una iluminación homogénea.

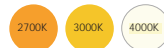
Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperaturas de color de 2700K, 3000K y 4000K.

Driver LIFUD incorporado con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 230V / 50-60Hz.

Montaje en carril trifásico mediante adaptador a carril universal.

## Temperaturas



## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general en locales con amplias alturas y todo tipo de espacios de uso comercial, supermercados, grandes superficies y concesionarios.

## Acabados

Blanco  Negro

## Versión

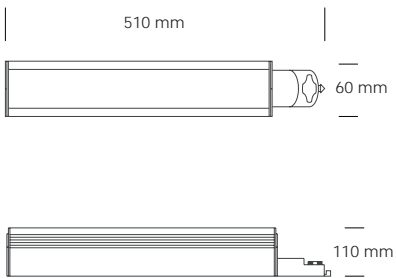
\*No dimable.



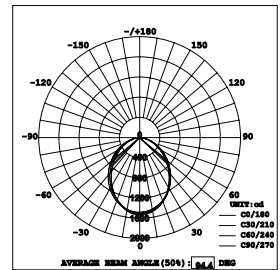
# CRONOS 40

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLN1640B27	40W	AC220-240V	2700K	Blanco	3600	100°	80	20	100,00€
LHLN1640B30	40W	AC220-240V	3000K	Blanco	3600	100°	80	20	100,00€
LHLN1640B40	40W	AC220-240V	4000K	Blanco	3600	100°	80	20	100,00€
LHLN1640N27	40W	AC220-240V	2700K	Negro	3600	100°	80	20	100,00€
LHLN1640N30	40W	AC220-240V	3000K	Negro	3600	100°	80	20	100,00€
LHLN1640N40	40W	AC220-240V	4000K	Negro	3600	100°	80	20	100,00€

## Dimensiones



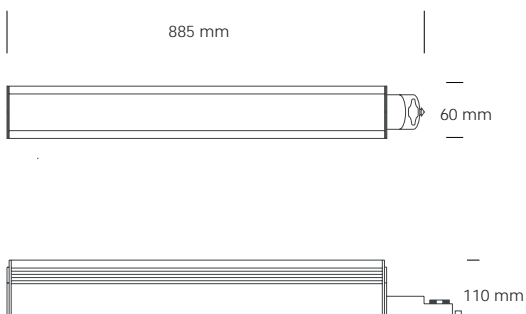
## Flujo Lumínico



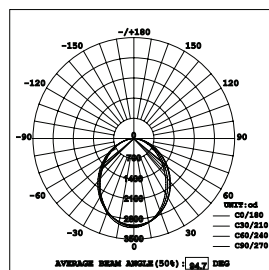
# CRONOS 80

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHLN1680B27	80W	AC220-240V	2700K	Bianco	7100	100°	80	20	180,00€
LHLN1680B30	80W	AC220-240V	3000K	Bianco	7100	100°	80	20	180,00€
LHLN1680B40	80W	AC220-240V	4000K	Bianco	7100	100°	80	20	180,00€
LHLN1680N27	80W	AC220-240V	2700K	Negro	7100	100°	80	20	180,00€
LHLN1680N30	80W	AC220-240V	3000K	Negro	7100	100°	80	20	180,00€
LHLN1680N40	80W	AC220-240V	4000K	Negro	7100	100°	80	20	180,00€

## Dimensiones

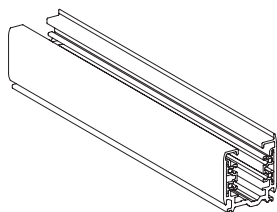


## Flujo Lumínico



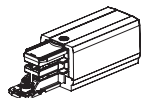


# TRACKS ON-OFF



Referencia	Medidas	Color	P.V.P
<b>CARRIL TRIFÁSICO</b>			
LHCT91MB	1000 mm	Blanco	22,00€
LHCT91MN	1000 mm	Negro	22,00€
LHCT92MB	2000 mm	Blanco	44,00€
LHCT92MN	2000 mm	Negro	44,00€
LHCT93MB	3000 mm	Blanco	66,00€
LHCT93MN	3000 mm	Negro	66,00€

## ACCESORIOS CARRIL TRIFÁSICO



**ALIMENTACIÓN DE CARRIL**

LHCT9ALB Blanco  
LHCT9ALN Negro

\*Añadir i a la ref. para alimentar por la izquierda

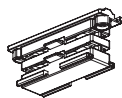
7,00€ P.V.P



**TAPA FINAL DE CARRIL**

LHCT9TFB Blanco  
LHCT9TFN Negro

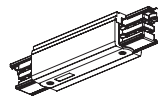
1,20€ P.V.P



**UNIÓN OCULTA DE CARRIL**

LHCT9UOB Blanco  
LHCT9UON Negro

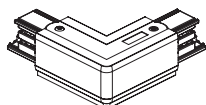
6,00€ P.V.P



**UNIÓN DE CARRIL**

LHCT9UEB Blanco  
LHCT9UEN Negro

11,00€ P.V.P

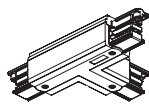


**UNIÓN ELECTRIFICADA L**

LHCT9ULB Blanco  
LHCT9ULN Negro

\*Añadir "i" a la ref. para alimentar por la izquierda

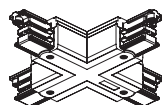
11,00€ P.V.P



**UNIÓN ELECTRIFICADA T**

LHCT9UTB Blanco  
LHCT9UTN Negro

15,00€ P.V.P



**UNIÓN ELECTRIFICADA CRUZ**

LHCT9UCB Blanco  
LHCT9UCN Negro

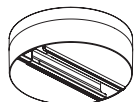
25,00€ P.V.P



**SUSPENSIÓN DE CARRIL**

LHCT9SPB 3MTS Blanco  
LHCT9SPN 3MTS Negro

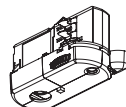
13,00€ P.V.P



**BASE DE SUPERFICIE DE CARRIL**

LHCT9BSB Blanco  
LHCT9BSN Negro

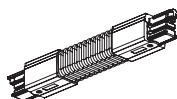
17,00€ P.V.P



**ADAPTADOR A CARRIL**

LHCT9ADB Blanco  
LHCT9ADN Negro

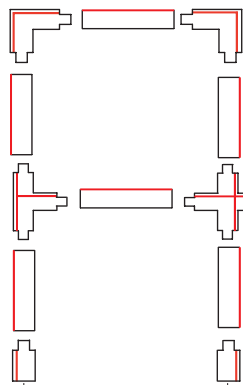
8,00€ P.V.P



**UNIÓN FLEXIBLE**

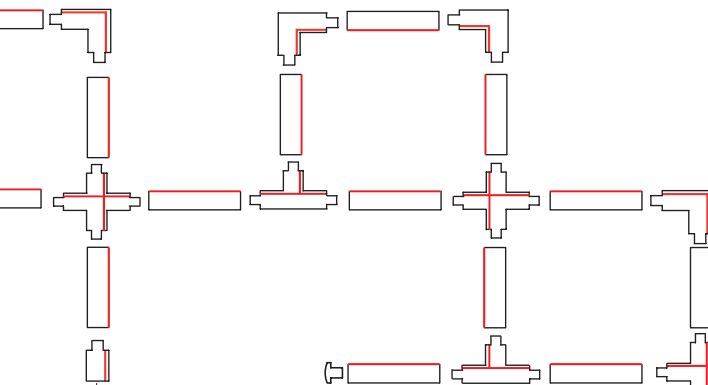
LHCT9UXB Blanco  
LHCT9UXN Negro

27,00€ P.V.P



**ALIMENTACIÓN A IZQUIERDAS**

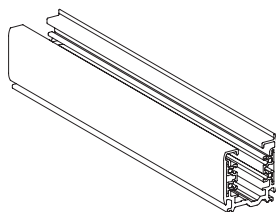
LHCT9ALBI



**ALIMENTACIÓN A DERECHAS**

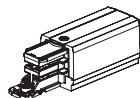
LHCT9ALB

# TRACKS DALI



Referencia	Medidas	Color	P. V. P
<b>CARRIL TRIFÁSICO</b>			
LHCTD91MB	1000 mm	Blanco	32,00€
LHCTD91MN	1000 mm	Negro	32,00€
LHCTD92MB	2000 mm	Blanco	64,00€
LHCTD92MN	2000 mm	Negro	64,00€
LHCTD93MB	3000 mm	Blanco	96,00€
LHCTD93MN	3000 mm	Negro	96,00€

## ACCESORIOS CARRIL DALI



**ALIMENTACIÓN DE CARRIL**

LHCTD9ALB Blanco  
LHCTD9ALN Negro

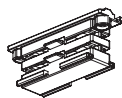
12,00€ P.V.P



**TAPA FINAL DE CARRIL**

LHCT91FB Blanco  
LHCT91FN Negro

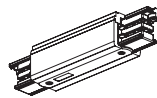
1,20€ P.V.P



**UNIÓN OCULTA DE CARRIL**

LHCTD9UOB Blanco  
LHCTD9UON Negro

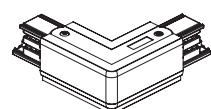
8,00€ P.V.P



**UNIÓN DE CARRIL**

LHCTD9UEB Blanco  
LHCTD9UEN Negro

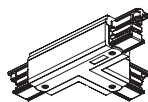
17,60€ P.V.P



**UNIÓN ELECTRIFICADA L**

LHCTD9ULB Blanco  
LHCTD9ULN Negro

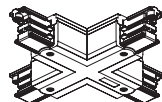
17,60€ P.V.P



**UNIÓN ELECTRIFICADA T**

LHCTD9UTB Blanco  
LHCTD9UTN Negro

24,80€ P.V.P



**UNIÓN ELECTRIFICADA CRUZ**

LHCTD9UCB Blanco  
LHCTD9UCN Negro

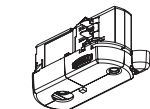
39,20€ P.V.P



**SUSPENSIÓN DE CARRIL**

LHCT9SPB 3MTS Blanco  
LHCT9SPN 3MTS Negro

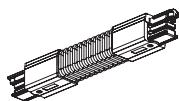
13,00€ P.V.P



**ADAPTADOR A CARRIL DALI**

LHCTD9ADB Blanco  
LHCTD9ADN Negro

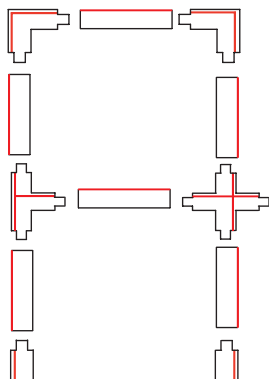
8,00€ P.V.P



**UNIÓN FLEXIBLE**

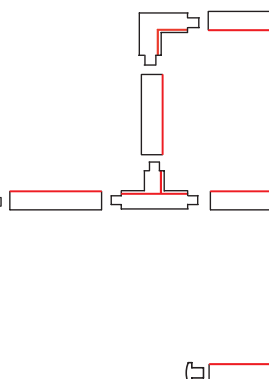
LHCTD9UXB Blanco  
LHCTD9UXN Negro

33,60€ P.V.P



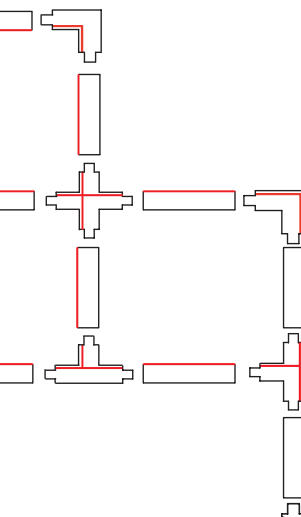
**ALIMENTACIÓN DALI A IZQUIERDAS**

LHCT9ALBDI



**ALIMENTACIÓN DALI A DERECHAS**

LHCT9ALBD



# BALIZAS



## Descripción

Baliza de señalización de 3W para montaje en pared tanto en versión de empotrar como trimless. Apta para montaje en interior y exterior.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporcionan una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP65. Reflector fabricado en aluminio facetado con diferentes posibilidades de acabado.

Led chip smd marca cree con un índice de reproducción cromática 90 (CRI) que se suministra en temperatura de color de 3000k.

Driver incorporado en el aparato. tensión de alimentación 80-265v / 50-60 hz.

Corte de techo de Ø50x80 mm, 80x80mm y 40x170mm

## Temperaturas



## Aplicaciones

Montaje de empotrar recibido en obra con el accesorio del marco o en pladur con terminación trimless.

Diseñado para aplicaciones de señalización de todo tipo de ambientes y vías de evacuación.

## Acabados

○ Blanco ● Negro

\*Bajo demanda el marco se suministra en cualquier acabado de pintura.

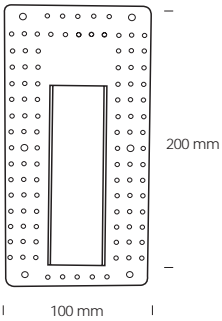


# BALIZA RECTANGULAR

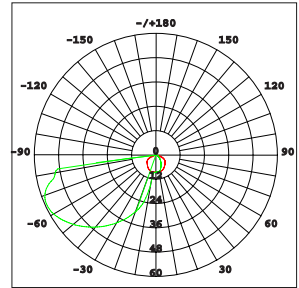


Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBRST103B30	3W	AC85-265V	3000K	Blanco	80	30°	90	65	36,00€

## Dimensiones



## Flujo Luminico



# BALIZA TRIMLESS REDONDA



LHBR5103N30



LHMRBS10TG



LHMRBS10TB



LHMRBS10TN



LHMRBS10OG



LHMRBS10OB



LHMRBS10ON



LHBR5103B30



LHMRBS10LG



LHMRBS10LB



LHMRBS10LN

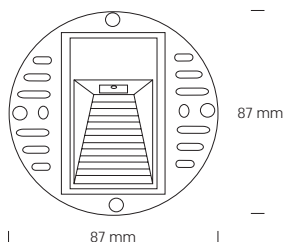
Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBR5103B30	3W	AC85-265V	3000K	Blanco	60	145°	90	65	28,00€
LHBR5103N30	3W	AC85-265V	3000K	Negro	60	145°	90	65	28,00€

## ACCESORIOS

LHMRBS10TG	Marco imantado redondo acabado gris huella trapecio	9,00€
LHMRBS10OG	Marco imantado redondo acabado gris huella oval	9,00€
LHMRBS10LG	Marco imantado redondo acabado gris huella lineal	9,00€
LHMRBS10TB	Marco imantado redondo acabado blanco huella trapecio	9,00€
LHMRBS10OB	Marco imantado redondo acabado blanco huella oval	9,00€
LHMRBS10LB	Marco imantado redondo acabado blanco huella lineal	9,00€
LHMRBS10TN	Marco imantado redondo acabado negro huella trapecio	9,00€
LHMRBS10ON	Marco imantado redondo acabado negro huella oval	9,00€
LHMRBS10LN	Marco imantado redondo acabado negro huella lineal	9,00€

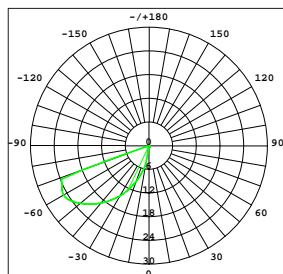
\*POSIBILIDAD DE MONTAJE TRIMLESS O EMPOTRADA CON ACCESORIO DE MARCO.

## Dimensiones



ledshomelighting.es

## Flujo Luminico



# BALIZA TRIMLESS CUADRADA



LHBCS103N30



LHMCBS10TG



LHMCBS10TB



LHMCBS10TN



LHBCS103B30



LHMCBS10OG



LHMCBS10OB



LHMCBS10ON



LHMCBS10LG



LHMCBS10LB



LHMCBS10LN

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
------------	---------	---------	-------------	---------	---------	---	-----	----	-------

## ON-OFF

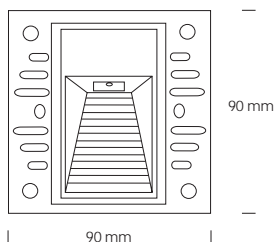
LHBCS103B30	3W	AC85-265V	3000K	Blanco	60	145°	90	65	28,00€
LHBCS103N30	3W	AC85-265V	3000K	Negro	60	145°	90	65	28,00€

## ACCESORIOS

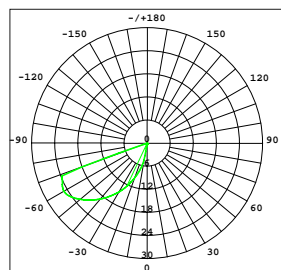
LHMCBS10TG	Marco imantado cuadrado acabado gris huella trapezoid	9,00€
LHMCBS10OG	Marco imantado cuadrado acabado gris huella oval	9,00€
LHMCBS10LG	Marco imantado cuadrado acabado gris huella lineal	9,00€
LHMCBS10TB	Marco imantado cuadrado acabado blanco huella trapezoid	9,00€
LHMCBS10OB	Marco imantado cuadrado acabado blanco huella oval	9,00€
LHMCBS10LB	Marco imantado cuadrado acabado blanco huella lineal	9,00€
LHMCBS10TN	Marco imantado cuadrado acabado negro huella trapezoid	9,00€
LHMCBS10ON	Marco imantado cuadrado acabado negro huella oval	9,00€
LHMCBS10LN	Marco imantado cuadrado acabado negro huella lineal	9,00€

\*POSIBILIDAD DE MONTAJE TRIMLESS O EMPOTRADA CON ACCESORIO DE MARCO.

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ledshomelighting.es

# HYDRA



## Descripción

Plafón o aplique de superficie decorativo de 18W de potencia.

Cuerpo y difusor fabricado en policarbonato con alta resistencia a los impactos, preparado para estar a la intemperie.

Grado de protección IP65.

Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperatura de color de 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 110-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie en cualquier tipo de techo o pared.

## Temperaturas

4000K

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior decorativa en todo tipo de espacios de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, tiendas y viviendas.

## Acabados

○ Blanco

## Versión

\*No dimable.

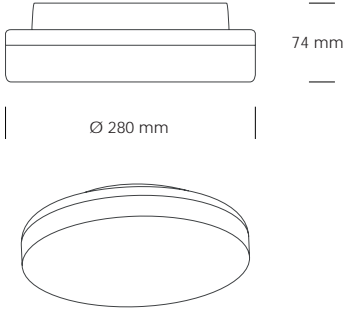


EPISTAR

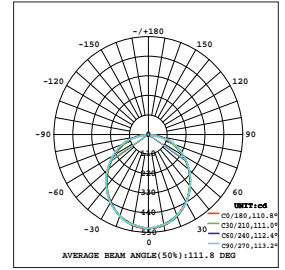
# HYDRA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b> LHPR181840	18W	AC110-240V	4000K	1500	120°	80	65	39,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico





# LIRA



## Descripción

Plafón o aplique de superficie decorativo de 18W de potencia.

Cuerpo y difusor fabricado en policarbonato con alta resistencia a los impactos, preparado para estar a la intemperie.

Grado de protección IP65.

Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperatura de color de 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 110-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie en cualquier tipo de techo o pared.

## Temperaturas

4000K

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior decorativa en todo tipo de espacios de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, tiendas y viviendas.

## Acabados

Blanco

## Versión

\*No dimable.

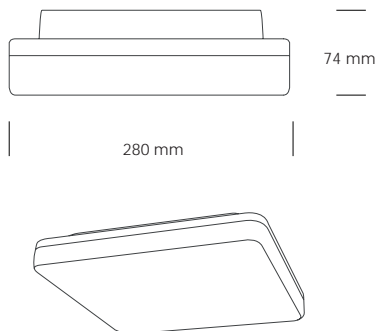


EPISTAR

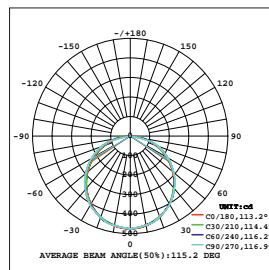
# LIRA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>								
LHPC181840	18W	AC220-240V	4000K	1500	120°	80	65	44,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# ARWEN



## Descripción

Plafón o aplique de superficie decorativo de 12W de potencia.

Cuerpo y difusor fabricado en policarbonato con alta resistencia a los impactos, preparado para estar a la intemperie.

Grado de protección IP65.

Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperatura de color de 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie en cualquier tipo de techo o pared.

## Temperaturas

4000K

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior decorativa en todo tipo de espacios de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, tiendas y viviendas.

## Acabados

○ Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*No dimable.

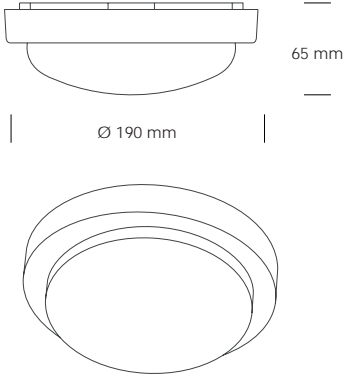


EPISTAR

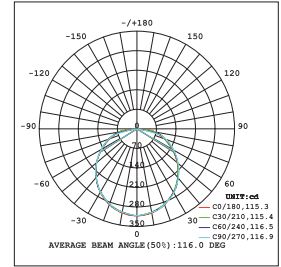
# ARWEN

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b> LHPR181240	12W	AC110-240V	4000K	940	120°	80	65	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



# SONIC



## Descripción

Plafón o aplique de superficie decorativo de 12W de potencia.

Cuerpo y difusor fabricado en policarbonato con alta resistencia a los impactos, preparado para estar a la intemperie.

Grado de protección IP65.

Led chip SMD marca EPISTAR con Índice de Reproducción Cromática 80 (CRI) que se suministra en temperatura de color de 4000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.95 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en superficie en cualquier tipo de techo o pared.

## Temperaturas

4000K

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior decorativa en todo tipo de espacios de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, tiendas y viviendas.

## Acabados

○ Blanco

\*Bajo demanda se suministra en cualquier acabado de pintura.

## Versión

\*No dimable.

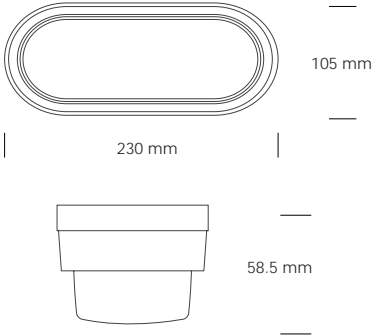


EPISTAR

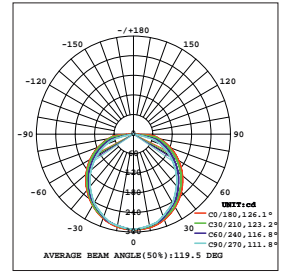
# SONIC

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b> LHPO181240	12W	AC110-240V	4000K	900	120°	80	65	18,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico

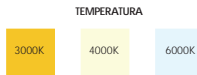
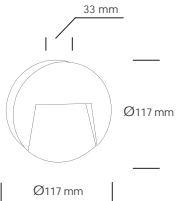




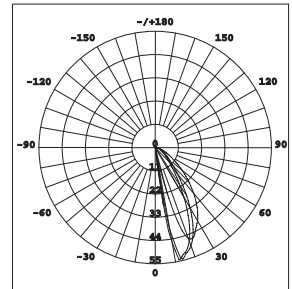
# AGORA REDONDA CCT

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBPR1003B	3W	AC220-240V	3000K- 4000K- 6000K	Blanco	30	90°	90	65	42,00€
LHBPR1003G	3W	AC220-240V	3000K- 4000K- 6000K	Antracita	30	90°	90	65	42,00€

## Dimensiones



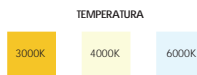
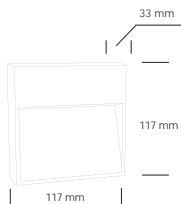
## Flujo Lumínico



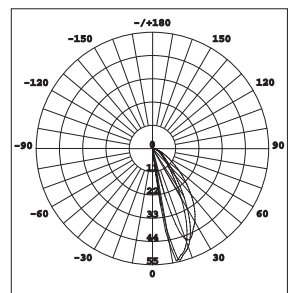
# AGORA CUADRADA CCT

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBPC1003B	3W	AC220-240V	3000K- 4000K- 6000K	Blanco	30	90°	90	65	42,00€
LHBPC1003G	3W	AC220-240V	3000K- 4000K- 6000K	Antracita	30	90°	90	65	42,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



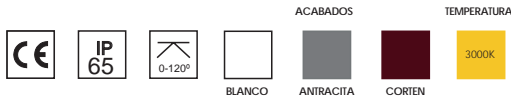
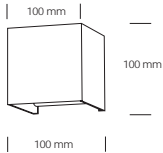




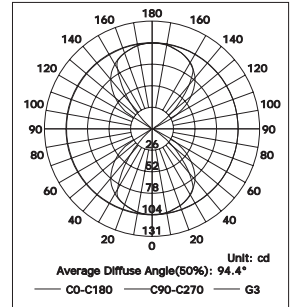
# OLIMPO 6

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHAP1107B30	6W	AC220-240V	3000K	Blanco	700	0°-120°	90	65	53,00€
LHAP1107G30	6W	AC220-240V	3000K	Antracita	700	0°-120°	90	65	53,00€
LHAP1107C30	6W	AC220-240V	3000K	Corten	700	0°-120°	90	65	53,00€

## Dimensiones



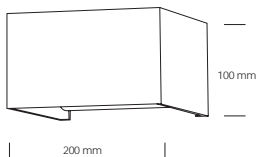
## Flujo Lumínico



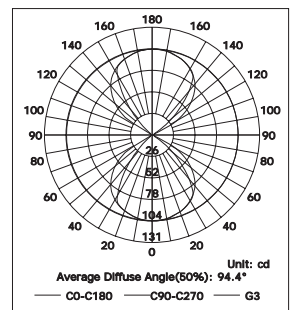
# OLIMPO 12

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHAP1106B30	12W	AC220-240V	3000K	Blanco	1400	0°-120°	90	65	105,00€
LHAP1106G30	12W	AC220-240V	3000K	Antracita	1400	0°-120°	90	65	105,00€
LHAP1106C30	12W	AC220-240V	3000K	Corten	1400	0°-120°	90	65	105,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico

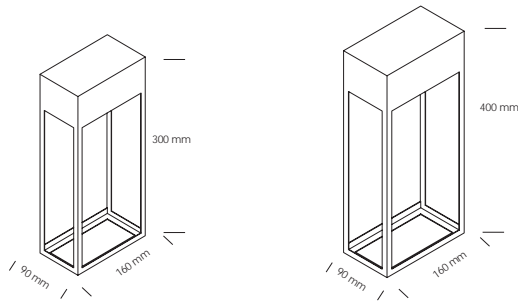




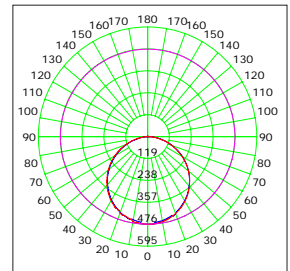
## MICENAS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHAP1105G3030	20W	AC220-240V	3000K	Antracita	1400	115°	90	65	75,00€
LHAP1105C3030	20W	AC220-240V	3000K	Corten	1400	115°	90	65	75,00€
LHAP1105G3040	20W	AC220-240V	3000K	Antracita	1400	115°	90	65	95,00€
LHAP1105C3040	20W	AC220-240V	3000K	Corten	1400	115°	90	65	95,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico







ACABADOS



ANTRACITA

TEMPERATURA



CORTEN

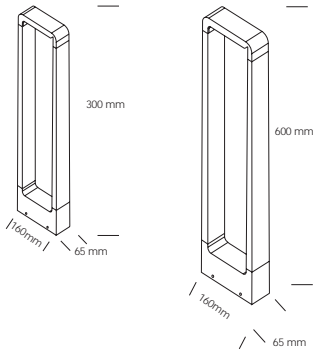


3000K

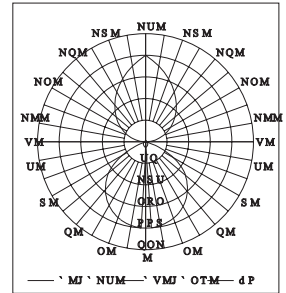
# TROYA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBZ1102G3030	7W	AC220-240V	3000K	Antracita	450	220°	90	65	79,00€
LHBZ1102C3030	7W	AC220-240V	3000K	Corten	450	220°	90	65	79,00€
LHBZ1102G3060	7W	AC220-240V	3000K	Antracita	450	220°	90	65	101,00€
LHBZ1102C3060	7W	AC220-240V	3000K	Corten	450	220°	90	65	101,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ACABADOS

TEMPERATURA



ANTRACITA

CORTEN

3000K

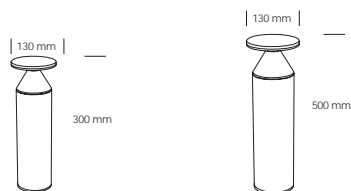




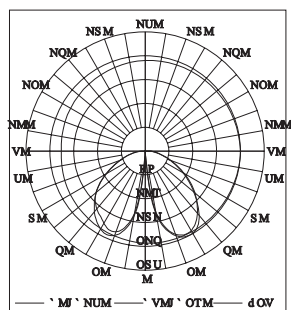
## ATENAS

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBZ1103G3030	12W	AC220-240V	3000K	Antracita	700	120°	90	65	75,00€
LHBZ1103C3030	12W	AC220-240V	3000K	Corten	700	120°	90	65	75,00€
LHBZ1103G3050	12W	AC220-240V	3000K	Antracita	700	120°	90	65	97,00€
LHBZ1103C3050	12W	AC220-240V	3000K	Corten	700	120°	90	65	97,00€

### Dimensiones



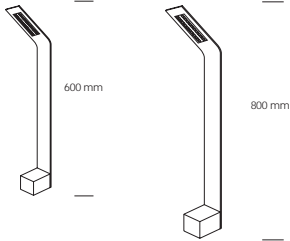
### Flujo Lumínico



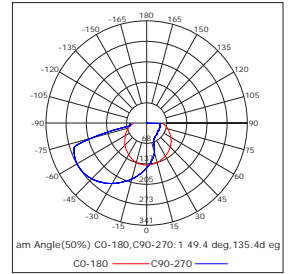
# ESPARTA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBZ1101G3060	7W	AC220-240V	3000K	Antracita	750	150°	90	65	77,00€
LHBZ1101C3060	7W	AC220-240V	3000K	Corten	750	150°	90	65	77,00€
LHBZ1101G3080	7W	AC220-240V	3000K	Antracita	750	150°	90	65	99,00€
LHBZ1101C3080	7W	AC220-240V	3000K	Corten	750	150°	90	65	99,00€

## Dimensiones



## Flujo Lumínico



ACABADOS



ANTRACITA



CORTEN

TEMPERATURA



3000K

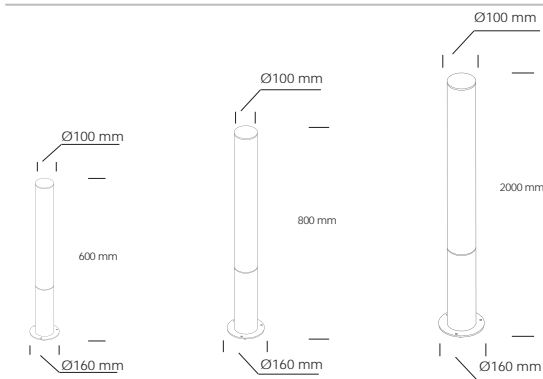




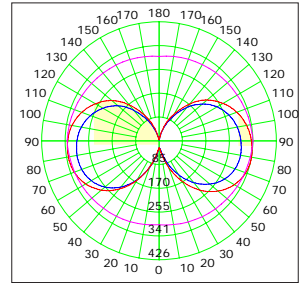
# ATICA

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	$\Delta$	CRI	IP	P.V.P
<b>ON-OFF</b>									
LHBZ1108G3060	20W	AC220-240V	3000K	Antracita	2063	360°	90	65	170,00€
LHBZ1108C3080	24W	AC220-240V	3000K	Antracita	2464	360°	90	65	220,00€
LHBZ1108C30200	48W	AC220-240V	3000K	Antracita	3840	360°	90	65	360,00€

## Dimensiones



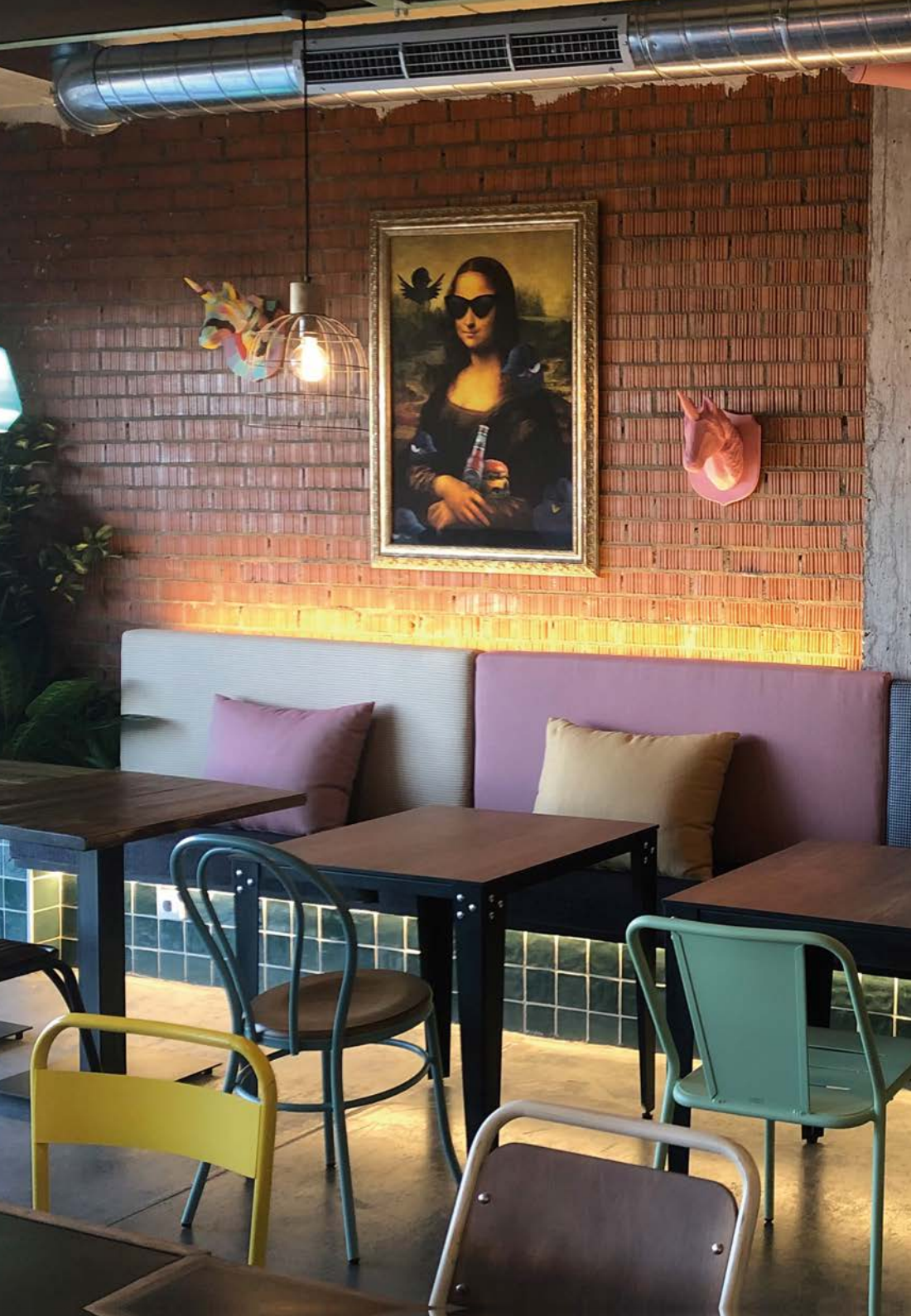
## Flujo Lumínico



ACABADOS    TEMPERATURA

ANTRACITA    3000K







# EGINA

## MONOCOLOR 8W



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS SMD 2835 MONOCOLOR 8W/m</b>									
LHT41283540221	1M	8W	DC24V	2200K	95 lm/W	120	90	20	5,00€
LHT41283540271	1M	8W	DC24V	2700K	95 lm/W	120	90	20	5,00€
LHT41283540301	1M	8W	DC24V	3000K	95 lm/W	120	90	20	5,00€
LHT41283540401	1M	8W	DC24V	4000K	95 lm/W	120	90	20	5,00€
LHT45283540221	5M	40W	DC24V	2200K	95 lm/W	120	90	20	25,00€
LHT45283540271	5M	40W	DC24V	2700K	95 lm/W	120	90	20	25,00€
LHT45283540301	5M	40W	DC24V	3000K	95 lm/W	120	90	20	25,00€
LHT45283540401	5M	40W	DC24V	4000K	95 lm/W	120	90	20	25,00€

### ACCESORIOS

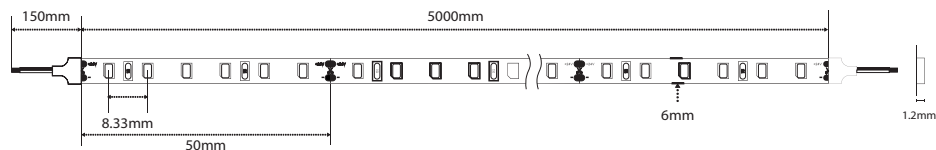
LHCORTETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO	2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA CESENA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

### TEMPERATURAS DE COLOR



### Dimensiones



# ALBA

## MONOCOLOR 12W



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lm/mts	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS OSRAM SMD 2835 MONOCOLOR 12W/m</b>									
LHT41283560221	1M	12W	DC 24V	2200K	95	120	90	20	6,00€
LHT41283560271	1M	12W	DC 24V	2700K	95	120	90	20	6,00€
LHT41283560301	1M	12W	DC 24V	3000K	95	120	90	20	6,00€
LHT41283560401	1M	12W	DC 24V	4000K	95	120	90	20	6,00€
LHT41283560601	1M	12W	DC 24V	6000K	95	120	90	20	6,00€
LHT41283560RO1	1M	12W	DC 24V	ROJO	95	120	90	20	10,00€
LHT41283560AZ1	1M	12W	DC 24V	AZUL	95	120	90	20	10,00€
LHT41283560VE1	1M	12W	DC 24V	VERDE	95	120	90	20	10,00€
LHT45283560221	5M	60W	DC 24V	2200K	95	120	90	20	30,00€
LHT45283560271	5M	60W	DC 24V	2700K	95	120	90	20	30,00€
LHT45283560301	5M	60W	DC 24V	3000K	95	120	90	20	30,00€
LHT45283560401	5M	60W	DC 24V	4000K	95	120	90	20	30,00€
LHT45283560601	5M	60W	DC 24V	6000K	95	120	90	20	30,00€

### ACCESORIOS

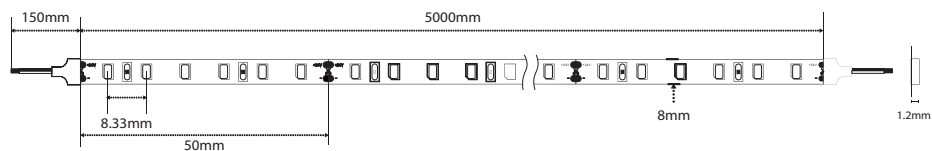
LHCORTEIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO	2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA ALBA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

### TEMPERATURAS DE COLOR



### Dimensiones





# PARMA

## MONOCOLOR 20W



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lm/W	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS OSRAM SMD 2835 MONOCOLOR 20W/m</b>									
LHT41283520221	1M	20W	DC24V	2200K	95	240	90	20	7,00€
LHT41283520271	1M	20W	DC24V	2700K	95	240	90	20	7,00€
LHT41283520301	1M	20W	DC24V	3000K	95	240	90	20	7,00€
LHT41283520401	1M	20W	DC24V	4000K	95	240	90	20	7,00€
LHT41283520601	1M	20W	DC24V	6000K	95	240	90	20	7,00€
LHT452835100221	5M	100W	DC24V	2200K	95	240	90	20	35,00€
LHT452835100271	5M	100W	DC24V	2700K	95	240	90	20	35,00€
LHT452835100301	5M	100W	DC24V	3000K	95	240	90	20	35,00€
LHT452835100401	5M	100W	DC24V	4000K	95	240	90	20	35,00€
LHT452835100601	5M	100W	DC24V	6000K	95	240	90	20	35,00€

### ACCESORIOS

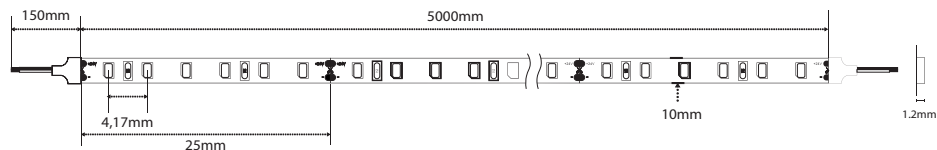
LHCORSETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO	2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA PARMA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

### TEMPERATURAS DE COLOR



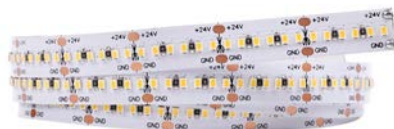
### Dimensiones





# CESENA

## MONOCOLOR 24W



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS SMD 2216 MONOCOLOR 24W/m</b>									
LHT81221624271	1M	24W	DC24V	2700K	300	300	90	20	14,00€
LHT81221624301	1M	24W	DC24V	3000K	300	300	90	20	14,00€

### ACCESORIOS

LHCORTETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO								2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR								1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR								1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA CESENA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

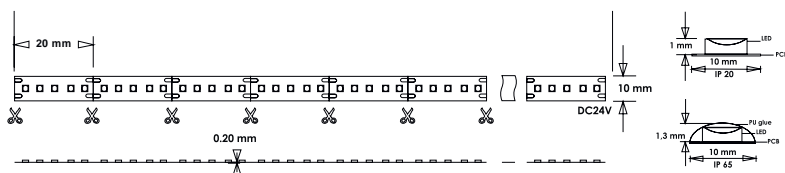
### TEMPERATURAS DE COLOR

2700K

3000K



## Dimensiones











# BARI

## MONOCOLOR 10W



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Led/metro	Lm/mts	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS COB MONOCOLOR 10W/M</b>									
LHT41COB10221	1M	10W	DC24V	2200K	384	130	90	20	9,00€
LHT41COB10271	1M	10W	DC24V	2700K	384	130	90	20	9,00€
LHT41COB10301	1M	10W	DC24V	3000K	384	130	90	20	9,00€
LHT41COB10401	1M	10W	DC24V	4000K	384	130	90	20	9,00€
LHT45COB50221	5M	50W	DC24V	2200K	384	130	90	20	45,00€
LHT45COB50271	5M	50W	DC24V	2700K	384	130	90	20	45,00€
LHT45COB50301	5M	50W	DC24V	3000K	384	130	90	20	45,00€
LHT45COB50401	5M	50W	DC24V	4000K	384	130	90	20	45,00€

### ACCESORIOS

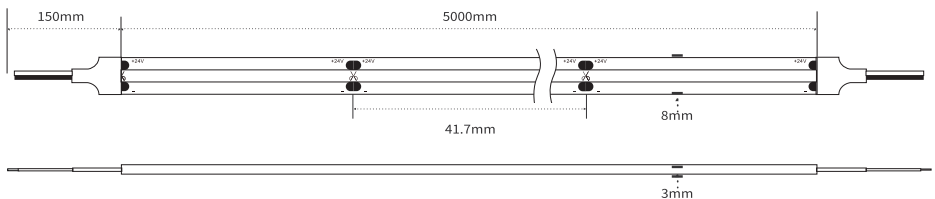
LHCORTETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO	2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA BARI SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

### TEMPERATURAS DE COLOR



### Dimensiones









# CRETA

CCT 2700K-6000K



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS SMD 5025 CCT</b>									
LHCL2150259CCT1	1M	9,6W	DC24V	2700K-6000K	24 lm/LED	60	90	20	7,00€
LHCL25502548CCT1	5M	48W	DC24V	2700K-6000K	24 lm/LED	60	90	20	35,00€
LH452835100CCT1	5M	20W	DC24V	2200K-6500K	24 lm/LED	60	90	20	14,00€

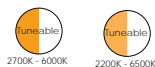
## ACCESORIOS

LHCORTETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO								2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR								1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR								1,40€

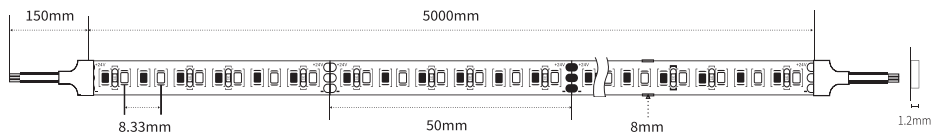
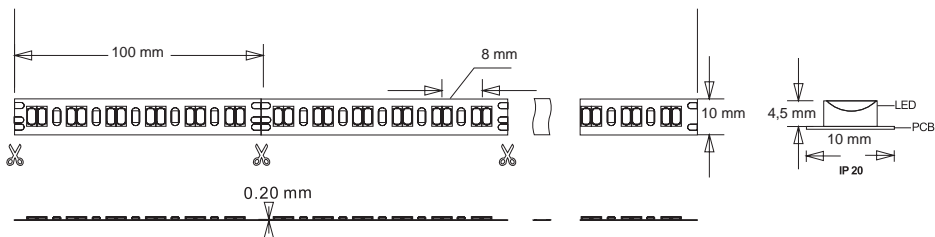
\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA CRETA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

\*NECESARIO CONTROLADOR REF. LHCT1310.

## TEMPERATURAS DE COLOR



## Dimensiones



ledshomelighting.es



# CHIPRE

## RGB 14W



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS SMD 3838 RGB 14W/m</b>								
LHT45383870RGB1	5M	14W	DC24V	RGB	120	90	20	60,00€

### ACCESORIOS

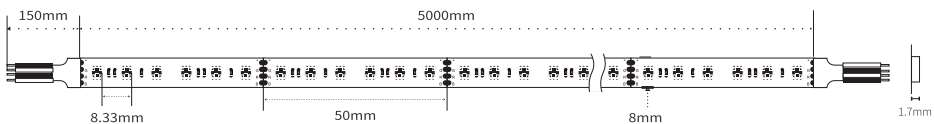
LHCORTETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO							2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR							1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR							1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA CESENA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

### TEMPERATURAS DE COLOR



## Dimensiones



# POMPEYA

## RGB-CCT 3000K-6000K



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Led/metro	IP	P.V.P
<b>STRIPS SMD5050 RGB+ CCT 12W/m</b>							
LHT85RGCCT1	5M	12W	DC24V	RGB+CCT 3000k-6000k	60	20	60,00€
LHT85RGCCT2	5M	12W	DC24V	RGB+CCT 3000k-6000k	60	65	70,00€
LHT45RGCCT1001	5M	19W	DC24V	RGB+CCT 3000k-6000k	60	20	60,00€

### ACCESORIOS

LHCORTETIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP20. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO	2,40€
LHAR001	CONECTOR CON CABLE 15cm PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€
LHAR002	CONECTOR UNIÓN RECTO PARA TIRA FLEXIBLE LED MONOCOLOR	1,40€

\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA POMPEYA SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412.

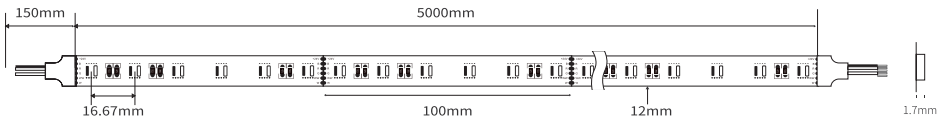
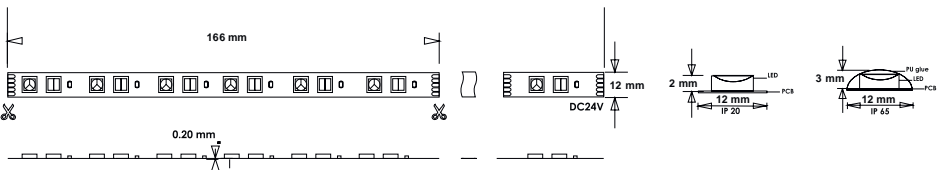
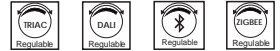
### TEMPERATURAS DE COLOR



2700K - 6000K



### Dimensiones



ledshomelighting.es



# SARAM

## MONOCOLOR 230V



Referencia	Metro	Consumo	Voltaje	Temperatura	Lúmenes	Led/metro	CRI	IP	P.V.P
<b>STRIPS 220V</b>									
LHT45283510222	1M	10W	220V	2200K	880	120	80	67	14,00€
LHT45283510272	1M	10W	220V	2700K	1080	120	80	67	14,00€
LHT45283510302	1M	10W	220V	3000K	1140	120	80	67	14,00€
LHT45283510402	1M	10W	220V	4000K	1200	120	80	67	14,00€
LHT45283510RO2	1M	10W	220V	ROJO	1700	120	80	67	14,00€
LHT45283510AM2	1M	10W	220V	AMARILLO	1700	120	80	67	14,00€
LHT45283510AZ2	1M	10W	220V	AZUL	1700	120	80	67	14,00€
LHT45283510VE2	1M	10W	220V	VERDE	1700	120	80	67	14,00€
LHT45283560222	50M	10W	220V	2200K	880	120	80	67	660,00€
LHT45283560272	50M	10W	220V	2700K	1080	120	80	67	660,00€
LHT45283560302	50M	10W	220V	3000K	1140	120	80	67	660,00€
LHT45283560402	50M	10W	220V	4000K	1200	120	80	67	660,00€
LHT45283510RO2	50M	10W	220V	ROJO	1700	120	80	67	660,00€
LHT45283510AM2	50M	10W	220V	AMARILLO	1700	120	80	67	660,00€
LHT45283510AZ2	50M	10W	220V	AZUL	1700	120	80	67	660,00€
LHT45283510VE2	50M	10W	220V	VERDE	1700	120	80	67	660,00€

### ACCESORIOS

LHCORTEIRA	CORTE Y MANIPULACIÓN DE TIRA DE LED IP67. SOLDADURA Y CABLE INCLUIDO	2,40€
LHTL4TF220	TAPÓN FINAL ACCESORIO TIRA LED 220V	2,00€
LHTL4CAL220	CONECTOR ALIMENTACIÓN TIRA 15 CMS ACCESORIO TIRA LED 220V	3,00€
LHTL4CAB220	TAPÓN INICIO CON AGUJERO ACCESORIO TIRA LED 220V	2,00€
LHTL4KITGF220	GRAPAS DE FIJACIÓN ACCESORIO TIRA LED 220V. 2 UNID.	2,00€

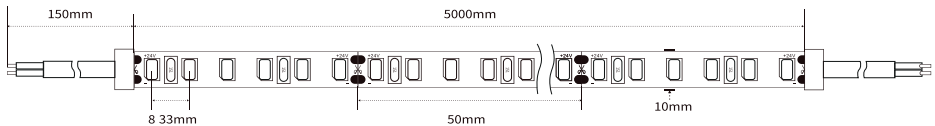
**\*TODOS LOS CONTROLADORES Y ACCESORIOS PARA LA TIRA SARAM SE ENCUENTRAN EN LA PAGINA 412**



### TEMPERATURAS DE COLOR



### Dimensiones





# CASAMBI PARTNER



**SALVADOR 1000 & 2000**  
Controladores con y sin alimentación de bus 64 luminarias DALI. Alimentados desde Dali bus  
P.V.P a consultar



**CBU-DCS**  
Controlador DALI alimentado directamente de un DALI bus.  
P.V.P a consultar



**CBU-TED-LR**  
Dimmer para lámparas incandescentes, lámparas LED regulables y equipos de control LED regulables.  
P.V.P a consultar



**CBU-PWM4-LR**  
Unidad para control remoto a través de internet.  
P.V.P a consultar



**CBU-PWM4-LR**  
Dimmer PWM de 4 canales para cargas LED de tensión constante como tiras de LED y módulos de LED de tensión constante.  
P.V.P a consultar



**CBU-A2D**  
Unidad de 2 canales 0-10V/DALI.  
Tensión de entrada universal 100-277 VAC.  
P.V.P a consultar

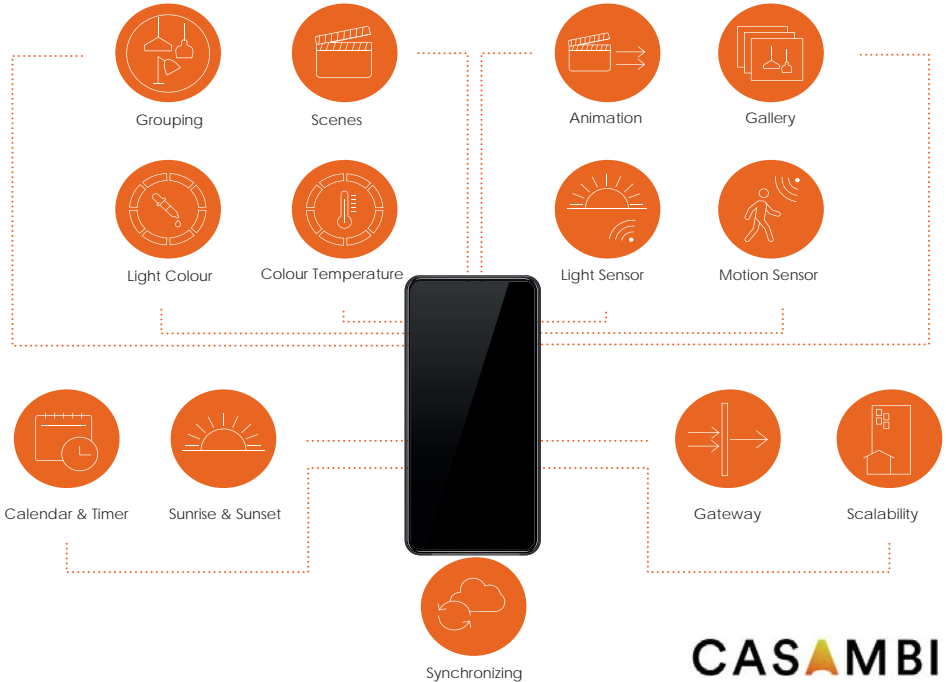


**Casambi Cloud Gateway**  
unidad para control remoto a través de internet.  
P.V.P a consultar



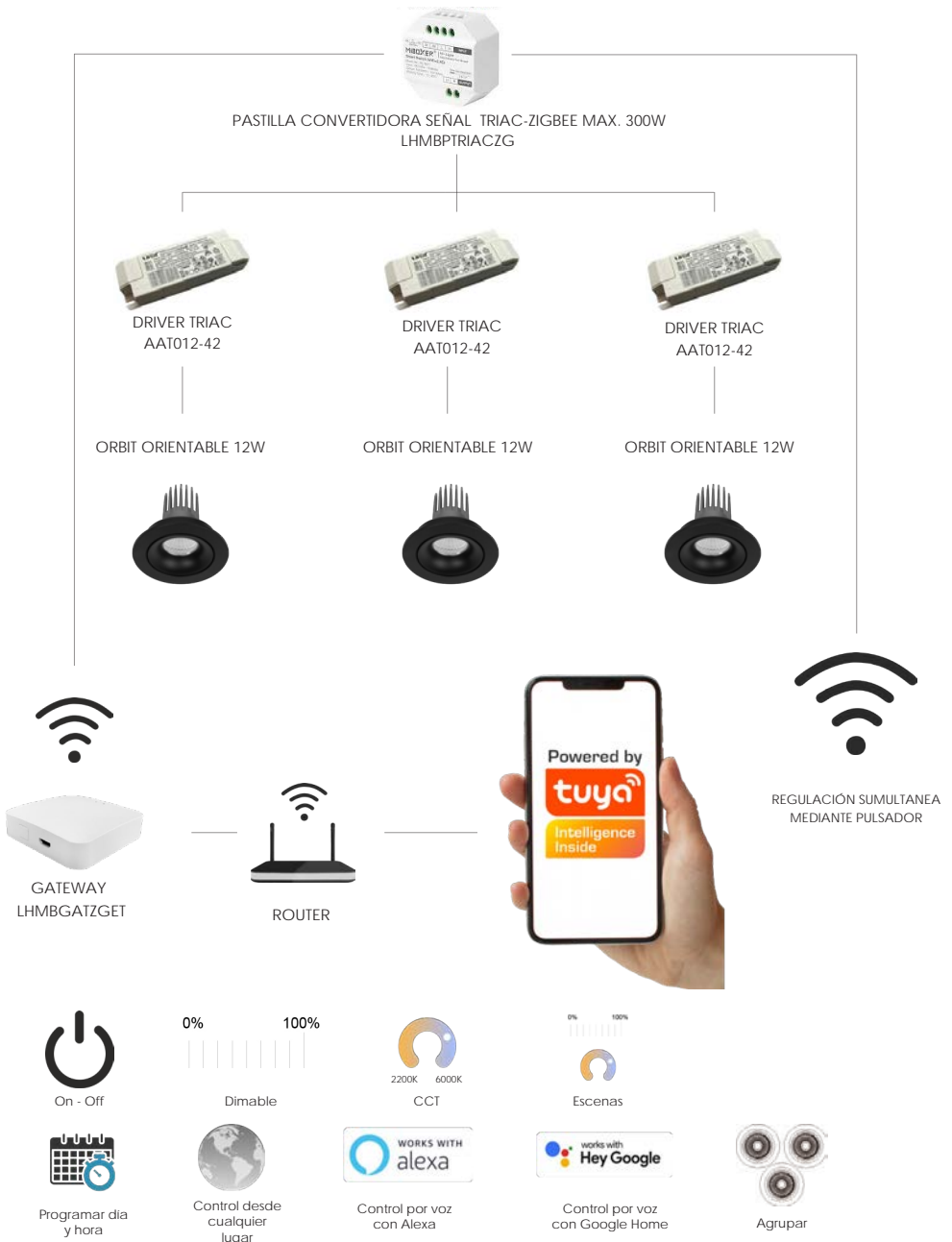
**Xpress-LR**  
Interfaz de control con pila y 4 botones de preajuste.  
P.V.P a consultar

Casambi ofrece todas las opciones de control que se esperan de una solución completa de control de iluminación profesional en un entorno sencillo e intuitivo.

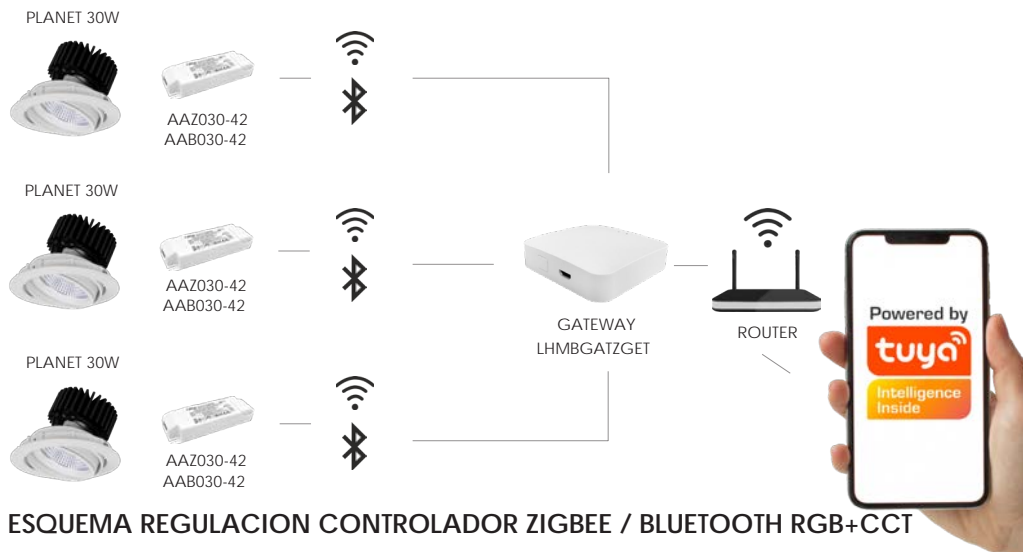


**CASAMBI**

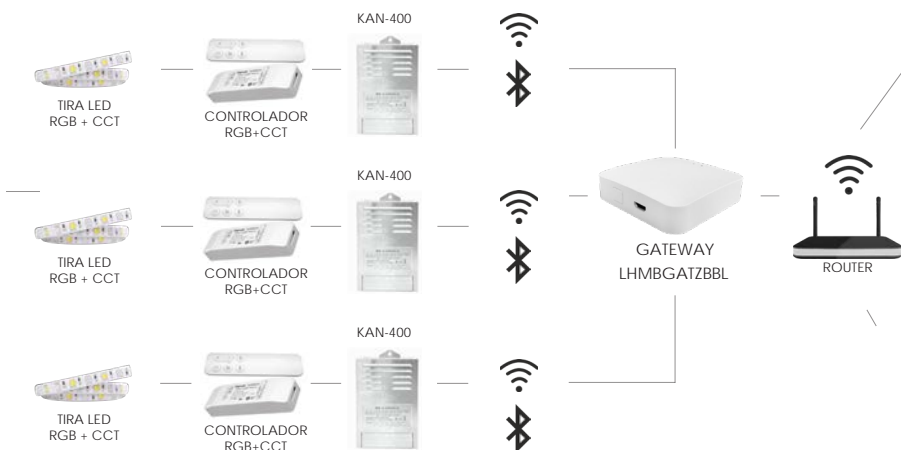
# ESQUEMA REGULACIÓN MEDIANTE INTERCAMBIO SEÑAL TRIAC-ZIGBEE



## ESQUEMA REGULACIÓN ZIGBEE / BLUETOOTH PUNTO A PUNTO



## ESQUEMA REGULACION CONTROLADOR ZIGBEE / BLUETOOTH RGB+CCT



\*VÁLIDO PARA REGULACIÓN MONOCOLOR, CCT, RGB Y RGB+CCT.



On - Off



Dimable



CCT



Escenas



Programar día  
y hora



Control desde  
cualquier  
lugar



Control por voz  
con Alexa



Control por voz  
con Google Home



Agrupar



# FUENTES DE ALIMENTACIÓN 24V ON-OFF **Lifud**<sup>®</sup>

Referencia	Consumo	Voltaje Entrada	Voltaje Salida	Dimensión	P.V.P
<b>ON-OFF</b>					
GHY045H24	45W	AC220-240V	DC24V	251X31X19 mm	16,20€
GHY075H24 - SP	75W	AC220-240V	DC24V	173X42X30 mm	21,30€
GHY075H24	75W	AC220-240V	DC24V	316X31X23 mm	22,60€
GHY100H24	100W	AC220-240V	DC24V	316X31X23 mm	29,10€
GHY150H24	150W	AC220-240V	DC24V	336X31X23 mm	33,90€
GHY180H24	180W	AC220-240V	DC24V	361X34X23 mm	38,80€
GHY240H24	240W	AC220-240V	DC24V	361X34X23 mm	42,00€
LF-KAN400-24	400W	AC220-240V	DC24V	220X125X54 mm	64,60€



## Dimensiones

### ON-OFF



FUENTE ALIM. 45W



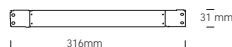
FUENTE ALIM. 75W



FUENTE ALIM. 75W SP



FUENTE ALIM. 100W



FUENTE ALIM. 150W



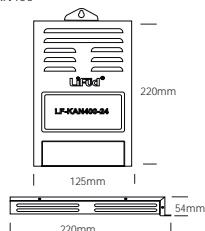
FUENTE ALIM. 180W



FUENTE ALIM. 240W



### KAN400



# FUENTES DE ALIMENTACIÓN 24V REGULACIÓN **LIFUD®**

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN IP20 TRIAC

GAT075	75W	AC220-240V	DC24V	300X42X31 mm	55,20€
GAT150	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	65,40€

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN IP20 0-10V

GDE075YV	75W	AC220-240V	DC24V	300X42X31 mm	45,80€
GDE150YV	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	58,70€
GAA150	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	66,40€

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN IP20 DALI-PUSH

GSD075YV24B	75W	AC220-240V	DC24V	300X42X31 mm	49,30€
GSD150YV24B	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	63,50€
GAD040	40W	AC220-240V	DC24V	300X42X31 mm	33,90€
GAD240	240W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	97,60€

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN IP20 DALI-PUSH + CCT

GSD075YV24A	75W	AC220-240V	DC24V	300X42X31 mm	51,40€
GSD150YV24A	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	70,70€

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN IP20 BLUETOOTH / BLUETOOTH + CCT

GAB150A (CCT Ajustable)	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	69,60€
GAB150B	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	68,30€

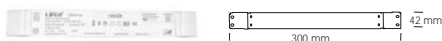
## FUENTES DE ALIMENTACIÓN IP20 ZIGBEE / ZIGBEE + CCT

GAZ150A (CCT Ajustable)	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	75,60€
GAZ150B	150W	AC220-240V	DC24V	361X42X31 mm	74,50€

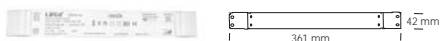


## Dimensiones

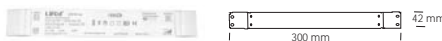
FUENTE TRIAC 75W



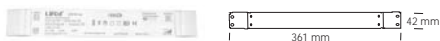
FUENTE TRIAC 150W



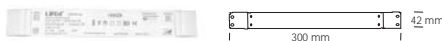
FUENTE 0-10V 75W



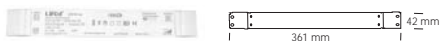
FUENTE 0-10V 150W



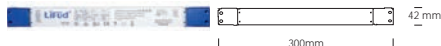
FUENTE DALI/ PUSH + CCT 75W



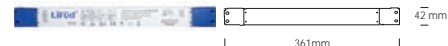
FUENTE DALI/ PUSH + CCT 150W



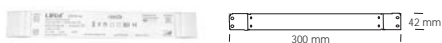
FUENTE DALI/ PUSH 40W



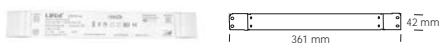
FUENTE DALI/ PUSH 240W



FUENTE BLUETOOTH / ZIGBEE + CCT 75W



FUENTE BLUETOOTH / ZIGBEE + CCT 150W



# FUENTES DE ALIMENTACIÓN 24V IP20

Referencia	Consumo	Voltaje Entrada	Voltaje Salida	Dimensión	P.V.P
<b>ON-OFF</b>					
LHS-100-24	100W	AC220-240V	DC24V	128X97X30 mm	29,00€
LHS-150-24	150W	AC220-240V	DC24V	158X97X30 mm	33,00€
LHS-200-24	200W	AC220-240V	DC24V	214X114X30 mm	55,00€
LF-KAN400-24	400W	AC220-240V	DC24V	219X125X48 mm	64,60€



## Dimensiones



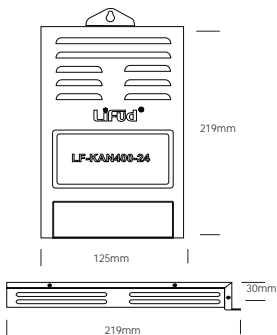
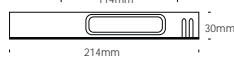
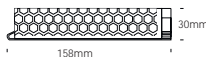
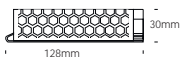
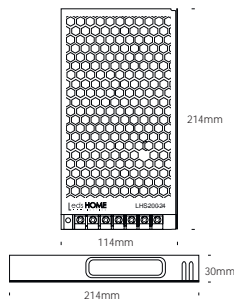
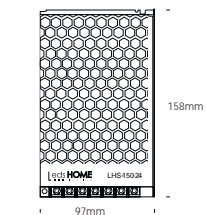
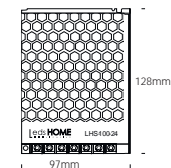
FUENTE DE ALIM. 100W



FUENTE DE ALIM. 150W



FUENTE DE ALIM. 200W



FUENTE DE ALIM. 400W

# FUENTES DE ALIMENTACIÓN 24V IP67

Referencia	Consumo	Voltaje Entrada	Voltaje Salida	Dimensión	P.V.P
<b>ON-OFF</b>					
LHV-25-24	25W	AC220-240V	DC24V	168X20X19 mm	14,00€
LHV-36-24	36W	AC220-240V	DC24V	257X20X19 mm	15,00€
LHV-60-24	60W	AC220-240V	DC24V	136X50X31 mm	24,00€
LHV-100-24	100W	AC220-240V	DC24V	198X50X31 mm	35,00€
LHV-150-24	150W	AC220-240V	DC24V	207X60X31mm	50,00€



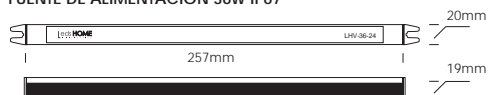
## Dimensiones



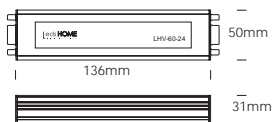
FUENTE DE ALIMENTACIÓN 25W IP67



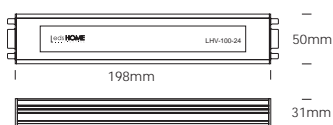
FUENTE DE ALIMENTACIÓN 36W IP67



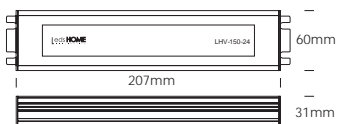
FUENTE DE ALIMENTACIÓN 60W IP67



FUENTE DE ALIMENTACIÓN 100W IP67



FUENTE DE ALIMENTACIÓN 150W IP67



# CONTROLADORES Y DISPOSITIVOS SMART TUYA

## PASTILLA TRIAC A ZIGBEE



**LHMBPTRIACZG P.V.P: 60,00€**  
PASTILLA CONVERTIDOR SEÑAL TRIAC - ZIGBEE 3.0 + WIFI 2.4G  
REGULACIÓN POR PULSADOR  
CONTROL DE DISTANCIA 30M. RF  
CONTROL DISTANCIA 100M ZIGBEE  
CARGA MAX. 220V 300W

## GATEWAY



**LHMBGATZBBL P.V.P: 56,00€**  
GATEWAY  
MULTIMODE WIFI 2.4 GHZ  
ZIGBEE/ BLUETOOTH 5.0  
MAXIMO 128



**LHMBGATZGET P.V.P: 75,00€**  
GATEWAY  
MULTIMODE WIFI 2.4 GHZ  
ZIGBEE/ BLUETOOTH 5.0  
CON CONEXIÓN A ETHERNET  
MAXIMO 128 DISPOSITIVOS

## MANDOS R.F 2.4 HGz



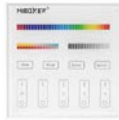
**LHMCT1206 P.V.P: 14,00€**  
MANDO CONTROLADOR RF 2.4 GHZ  
RGB  
RGB-W  
RGB-CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M  
8 ZONAS DE CONTROL.



**LHMCT1208 P.V.P: 14,00€**  
MANDO CONTROLADOR RF 2.4 GHZ  
MONOCOLOR  
CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M



**LHMCT1310 P.V.P: 22,00€**  
CONTROLADOR R.F 2.4 GHZ  
MONOCOLOR  
CCT  
RGB  
RGB-W  
RGB-CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M



**LHSC1206 P.V.P: 14,00€**  
MANDO CONTROLADOR SUPERFICIE RF 2.4 GHZ  
MONOCOLOR  
RGB  
RGB-W  
RGB-CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M  
8 ZONAS DE CONTROL.

## CONTROLADORES R.F 2.4 GHz-WIFI TUYA



**LHCT1206 P.V.P: 26,00€**  
CONTROLADOR RF 2.4 GHZ  
RGB  
RGB-W  
RGB-CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M



**LHCT1208 P.V.P: 26,00€**  
CONTROLADOR RF 2.4 GHZ  
MONOCOLOR  
CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M

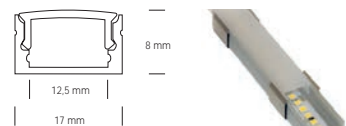


**LHCT1209 P.V.P: 28,00€**  
CONTROLADOR RF 2.4 GHZ  
MONOCOLOR  
CCT  
RGB  
RGB-W  
RGB-CCT  
CONTROL DISTANCIA 30M



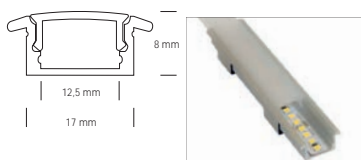
**LHCT1310 P.V.P: 46,00€**  
CONTROLADOR SMART RF433+ TUYA WIFI  
MONOCOLOR  
CCT  
RGB  
RGB-W  
RGB-CCT  
CONTROL DE DISTANCIA 30 M

# PERFILES DE ALUMINIO



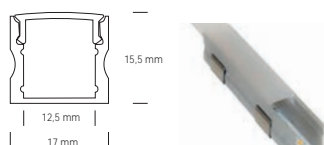
Referencia	Descripción	Acabado	Dimensión	P.V.P
<b>PERFIL DE ALUMINIO SUPERFICIE C2</b>				
LHP3C2-2M	PERFIL ALUMINIO SUPERFICIE	ALUMINIO	2000mm	9,60€
LHDF3O-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	OPAL	2000mm	2,00€
LHDF3T-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	TRANSPARENTE	2000mm	2,00€
LHP3C2O-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR OPAL	ALUM./OPAL	2000mm	11,60€
LHP3C2T-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR TRANS.	ALUM./TRANS.	2000mm	11,60€

<b>ACCESORIOS</b>				
LHKIT3ACC-C2	KIT ACCESORIOS 2 GRAPAS + 2 TAPAS			1,60€



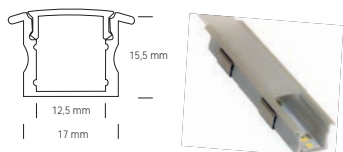
<b>PERFIL DE ALUMINIO EMPOTRAR E1</b>				
LHPE3E1-2M	PERFIL ALUMINIO EMPOTRAR	ALUMINIO	2000mm	10,60€
LHDF3O-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	OPAL	2000mm	2,00€
LHDF3T-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	TRANSPARENTE	2000mm	2,00€
LHPE3E1O-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR OPAL	ALUM./OPAL	2000mm	12,60€
LHPE3E1T-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR TRANS.	ALUM./TRANS.	2000mm	12,60€

<b>ACCESORIOS</b>				
LHKIT3ACC-E1	KIT ACCESORIOS 2 GRAPAS + 2 TAPAS			1,60€



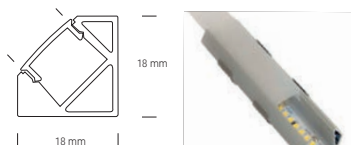
<b>PERFIL DE ALUMINIO SUPERFICIE C4</b>				
LHP3C4-2M	PERFIL ALUMINIO SUPERFICIE	ALUMINIO	2000mm	14,00€
LHDF3O-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	OPAL	2000mm	2,00€
LHDF3T-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	TRANSPARENTE	2000mm	2,00€
LHP3C4O-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR OPAL	ALUM./OPAL	2000mm	16,00€
LHP3C4T-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR TRANS.	ALUM./TRANS.	2000mm	16,00€

<b>ACCESORIOS</b>				
LHKIT3ACC-C4	KIT ACCESORIOS 2 GRAPAS + 2 TAPAS			1,60€



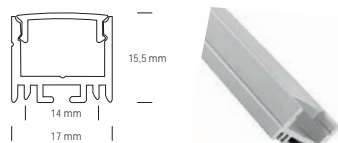
<b>PERFIL DE ALUMINIO EMPOTRAR E3</b>				
LHPE3E3-2M	PERFIL ALUMINIO EMPOTRAR	ALUMINIO	2000mm	14,40€
LHDF3O-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	OPAL	2000mm	2,00€
LHDF3T-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	TRANSPARENTE	2000mm	2,00€
LHPE3E3O-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR OPAL	ALUM./OPAL	2000mm	16,40€
LHPE3E3T-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR TRANS.	ALUM./TRANS.	2000mm	16,40€

<b>ACCESORIOS</b>				
LHKIT3ACC-E3	KIT ACCESORIOS 2 GRAPAS + 2 TAPAS			1,60€



<b>PERFIL DE ALUMINIO ESQUINA C7</b>				
LHPQ3C7-2M	PERFIL ALUMINIO ESQUINA	ALUMINIO	2000mm	16,00€
LHDF3O-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	OPAL	2000mm	2,00€
LHDF3T-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	TRANSPARENTE	2000mm	2,00€
LHPQ3C7O-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR OPAL	ALUM./OPAL	2000mm	18,40€
LHPQ3C7T-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR TRANS.	ALUM./TRANS.	2000mm	18,40€

<b>ACCESORIOS</b>				
LHKIT003ACC-C7	KIT ACCESORIOS 2 GRAPAS + 2 TAPAS			1,60€



<b>PERFIL DE ALUMINIO SUPERFICIE C43</b>				
LHP3C43-2M	PERFIL ALUMINIO ESQUINA	ALUMINIO	2000mm	19,20€
LHDF3O-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	OPAL	2000mm	2,00€
LHDF3T-2M	DIFUSOR PERFIL ALUMINIO	TRANSPARENTE	2000mm	2,00€
LHP3C43O-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR OPAL	ALUM./OPAL	2000mm	21,20€
LHP3C43T-2M	PERFIL ALUMINIO+ DIFUSOR TRANS.	ALUM./TRANS.	2000mm	21,20€

<b>ACCESORIOS</b>				
LHKIT3ACC-C43	KIT ACCESORIOS 2 GRAPAS + 2 TAPAS			1,60€



# KIT EMERGENCIA TIRAS LED LHKIT24

## Descripción

Kit de emergencia para tiras de LED y luminarias de tipo universal.

Para uso con tiras de LED de tensión de trabajo a 24V entrega 15W de potencia en emergencia.

Dispone de un circuito de control que permite adaptar sus características de salida de tensión y corriente a cualquier tipo de luminaria de LED con un rango de tensión de trabajo de 15 a 120V.

El dispositivo se configura automáticamente ajustando una potencia de salida en emergencia de 5 a 24W dependiendo de la tensión de trabajo de la luminaria LED (entre 15 y 120V).

El circuito de carga de la batería tiene la función de carga automática inteligente.

Puede trabajar como módulo de emergencia No permanente o Permanente (interconectado con el Driver de la luminaria LED).

Puede interconectarse con Drivers de LED de corriente constante o tensión constante.

En luminarias LED de pequeña potencia al entrar en emergencia mantendrá el nivel de iluminación que proporciona el driver, pero cuando se conecten luminarias de mayor potencia el nivel de potencia entregado en emergencia será inferior al que proporciona el driver.

## Características

- Alimentación red 230V~ 50/60Hz
- Corriente de entrada: 50mA máx.
- Funcionamiento en modo Permanente o No Permanente.
- LED verde indicador de tensión de Red OK.
- LED rojo en circuito indica carga de la batería.
- LED amarillo en circuito indica fallo del Kit.
- Corriente de carga batería: 322mA inicial --- 300mA final (batería cargada).
- Tiempo de recarga de la batería: 24 horas.
- Tensión de salida en emergencia: 15 a 120VDC (ajustable automáticamente)
- Potencia de salida en emergencia: 5 a 24W (dependiendo de la lámpara LED conectada)
- Tensión de salida en emergencia sin carga: 127VDC.
- Batería de Li-Ión de 12V-4400mAh (Aconsejable cambiar a los 2 años de funcionamiento).
- Autonomía: 1 y 3 horas (dependiendo de la lámpara LED conectada).

- Tensión final de descarga de batería: 9 VDC

- Tensión de protección de máxima carga: 12,6VDC (circuito de protección integrado en la batería).

- Protección contra fin de descarga de la batería y sobretensiones.

- Grado IP 20.

- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0...+50°C.

- Temperatura máxima de la caja (tc): 70°C.

- Test de Verificación de funcionamiento en emergencia por pulsador de Test.

- Distancia máx. a la lámpara LED: 2m.

- Diseño compacto.

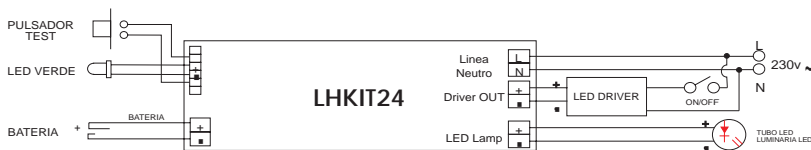
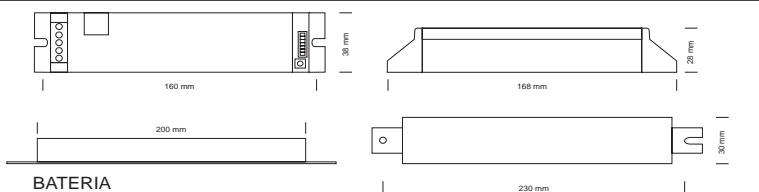
- Dimensiones: 168x38x28mm.

- Distancia taladros anclaje: 160mm.

- Peso Kit: 182 gr.      Peso batería: 284gr.

- Apto para ser montado en falso techo o en el interior de la luminaria LED.

- Construido según directivas europeas de marcado CE y normas: UNE-EN 61347-2-13.



# KIT EMERGENCIA LHKIT2460

## Descripción

Kit de emergencia para luminarias de LED de tipo universal.

Dispone de un circuito de control de corriente constante que adapta su tensión de salida a cualquier tipo de luminaria de LED, con un rango de tensión de trabajo entre 24 y 60V.

El dispositivo se configura automáticamente ajustando una potencia de salida máxima de 6W dependiendo de la tensión de trabajo de la luminaria LED.

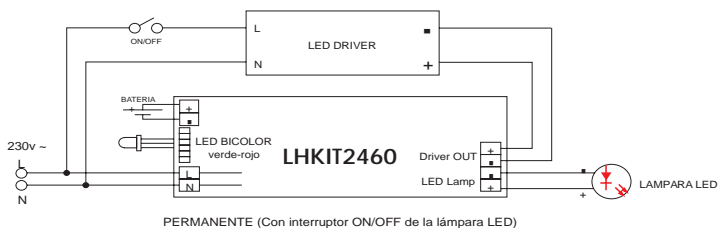
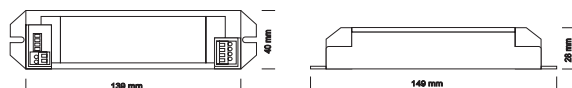
El circuito de carga de la batería tiene la función de carga automática inteligente.

Puede trabajar como módulo de emergencia No permanente o Permanente (interconectado con el Driver de la luminaria LED).

En luminarias LED de pequeña potencia al entrar en emergencia mantendrá el nivel de iluminación que proporciona el driver, pero cuando se conecten luminarias de mayor potencia, el nivel de potencia entregado en emergencia será inferior al que proporciona el driver.

## Características

- Alimentación red 230V~ 50/60Hz
- Consumo de entrada cargando batería: <5W.
- Funcionamiento en modo Permanente o No Permanente.
- Control automático inteligente de carga de batería.
- Test de verificación automático.
- LED BICOLOR (Verde - Rojo) de señalización.
- LED VERDE indica PRESENCIA DE RED Y FUNCIONAMIENTO CORRECTO del equipo
- LED ROJO indica FALLO DEL EQUIPO.
- Circuito con control de corriente constante de salida.
- Corriente de salida en emergencia: 100mA (modelo 24/60) y 85mA (modelo 24/60-3)
- Tensión de salida en emergencia: 24 a 60VDC (ajustable automáticamente)
- Potencia máxima de salida en emergencia: 6W
- Batería de Li-Ion: 3,7V - 2600mAh (modelo 24/60) y 3,7V - 5200mAh (modelo 24/60-3)
- Aconsejable cambiar a los 2 años de funcionamiento).
- Tiempo de recarga de la batería: 24 horas
- Autonomía: 1 hora (modelo 24/60).
- Protección contra fin de descarga de la batería y sobreintensidades.
- Tensión final de descarga de batería: 3 VDC
- Grado IP 20.
- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0...+50°C.
- Temperatura máxima de la caja (tc): 60°C.
- Dimensiones: 149x40x28mm.
- Distancia taladros anclaje: 139mm.
- Peso Kit: 78 gr. (sin batería).
- Peso batería: 98gr. (3,7V - 5200mAh).
- Apto para ser montado en falso techo o en el interior de la luminaria LED.
- Construido según directivas europeas de marcado CE y normas: UNE-EN 61347-2-13.





# KIT EMERGENCIA LHKIT22010

## Descripción

Kit de emergencia para lámparas de LED y luminarias con driver interno directo que se alimentan directamente de la red 220-240V.

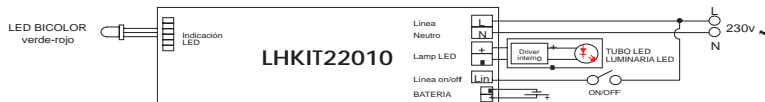
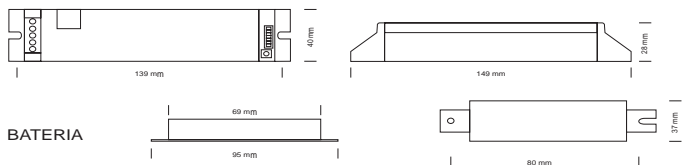
Ideal para todo tipo de luminarias de interior y lámparas o módulos de potencia hasta 10W.

El equipo ajusta automáticamente la corriente de salida.

## Características

- Alimentación red: 230V~ 50/60Hz.
- Control automático inteligente de carga de batería.
- Corriente de carga de batería: 310mA (inicial) (se corta al cargarse completamente la batería).
- Tiempo de recarga de batería: 24 horas.
- Funcionamiento en modo Permanente o No Permanente.
- Test de verificación automático.
- LED BICOLOR (Verde - Rojo) de señalización.
- LED VERDE indica PRESENCIA DE RED y FUNCIONAMIENTO CORRECTO del equipo.
- LED ROJO indica FALLO DEL EQUIPO.
- Tensión de salida: 230V (AC en red / DC en emergencia).
- Corriente de salida: ajustable automáticamente.
- Potencia de salida en emergencia: 10W máx.
- Batería de Li-Ión de 7,4V - 2200mAh.

- Autonomía: superior a 1 hora (modelo T-LED 10-1).
- Tensión final de descarga de batería: 6 VDC.
- Tensión de protección de máxima carga: 8,4VDC.
- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0-50°C.
- Máxima temperatura de la carcasa: 60°C.
- Test de Verificación automático.
- IP20.
- Distancia máx. a la lámpara LED: 2m.
- Diseño compacto.
- Dimensiones: 149x40x28mm.
- Distancia taladros anclaje: 139mm.
- Peso Kit: 90 gr.      Peso batería: 97gr. (1 hora)  
-- 194gr. (3 horas)
- Construido según directivas europeas de marcado CE.



# KIT EMERGENCIA LHKIT22025

## Descripción

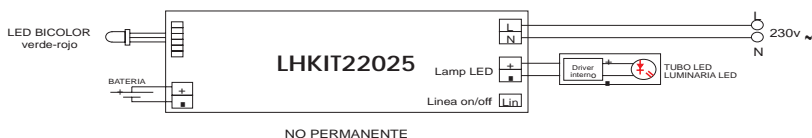
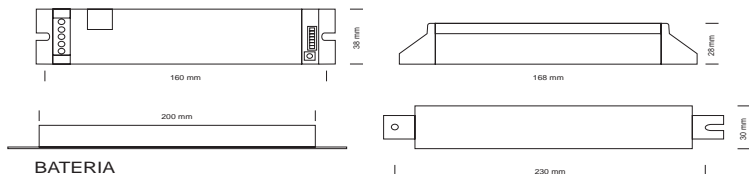
Kit de emergencia para lámparas, tubos de LED y luminarias con driver interno directo que se alimentan directamente de la red 220-240V.

Ideal para todo tipo de luminarias de interior y lámparas, tubos de LED o módulos de potencia hasta 25W

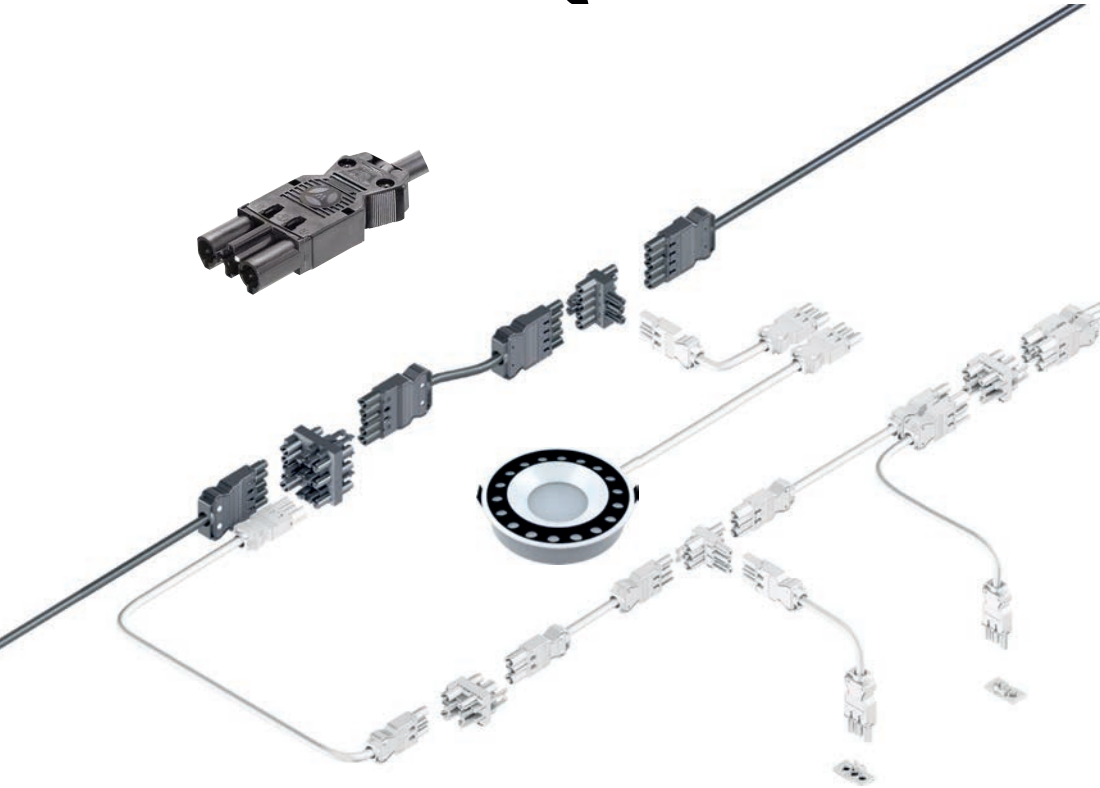
El equipo ajusta automáticamente la corriente de salida.

## Características

- Alimentación red: 230V~ 50/60Hz
- Control automático inteligente de carga de batería.
- Corriente de carga de batería: 170-200mA.
- Tiempo de recarga de batería: 24 horas.
- Funcionamiento en modo Permanente o No Permanente.
- Test de verificación automático.
- LED BICOLOR (Verde - Rojo) de señalización.
- LED VERDE indica PRESENCIA DE RED y FUNCIONAMIENTO CORRECTO del equipo.
- LED ROJO indica FALLO DEL EQUIPO.
- Tensión de salida: 230V (AC en red / DC en emergencia).
- Corriente de salida: ajustable automáticamente.
- Potencia de salida en emergencia: 8 - 25W.
- Batería de LiR de 11,1V - 4,4Ah (Aconsejable cambiar a los 2 años de funcionamiento).
- Autonomía: superior a 1 hora.
- Tensión final de descarga de batería: 9 VDC.
- Tensión de protección de máxima carga: 12,6VDC.
- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0-50°C.
- Máxima temperatura de la carcasa: 55°C.
- Test de Verificación automático.
- IP20.
- Distancia máx. a la lámpara LED: 2m.
- Diseño compacto.
- Dimensiones: 168x38x28mm.
- Distancia taladros anclaje: 160mm.
- Peso Kit: 167 gr.      Peso batería: 293gr.
- Construido según directivas europeas marcado CE y normas: UNE-EN 61347-13.



# GESIS® CLASSIC QUICK AND EASY.



Bajo demanda y de manera opcional todas nuestras luminarias se pueden suministrar con accesorios de conexión rápida como el Sistema Gesis Classic de Wieland.

Gesis es un sistema inteligente de conectores rápidos y enchufables para la instalación eléctrica por suelo y falsos techos, tanto en edificios, como locales, centros comerciales y oficinas.

Conexión rápida, económica, flexible y funcional que facilita la instalación entre las diferentes luminarias, lo que reduce hasta en un 70% los tiempos de mano de obra y mantenimiento.

## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Todos los pedidos recibidos serán tramitados según las condiciones de venta que a continuación se detallan, lo que implica por parte de nuestros clientes la aceptación de las mismas. Cualquier modificación sobre estas condiciones deberá ser aceptada antes por Leds Home Lighting S.L. en documento escrito.

### 1. ENTREGA DE PEDIDOS

Todos los pedidos con importe neto igual o superior a 80,00 € en la Comunidad de Madrid, 400,00 € en península y 700,00 € en Baleares se realizarán con nuestros medios. El resto llevarán portes en factura en concepto de transporte por valor de 6,00 € para la Comunidad de Madrid, 8,00 € para la península y 15,00 € para Baleares. Para envíos a Canarias y exportación los portes serán Debidos.

En caso de detectar alguna incidencia en la entrega deberá ser comunicada en un plazo de 48 horas a partir de la recepción del mismo.

Leds Home Lighting S.L. no admitirá demandas por daños y perjuicios en caso de no cumplir plazos de entrega, ya que hay elementos que pueden retrasar dicha entrega y que no son controlables por nuestra empresa.

### 2. GARANTÍA

Leds Home Lighting, S.L. realiza a todos los productos distintas pruebas de calidad y funcionamiento para poder aplicar una garantía de 3 años en todos los productos, y 5 años en todos aquellos en que de manera específica se vea reflejado. Nuestra garantía no cubre deterioros sufridos por el uso indebido o una incorrecta manipulación o instalación del mismo. El periodo de garantía se inicia con la fecha de la factura emitida de la venta correspondiente. Una vez transcurrido dicho periodo, no se aceptarán reclamaciones.

### 3. DEVOLUCIONES DE MERCANCÍA

Cualquier devolución deberá ser solicitada por escrito rellenando el documento correspondiente. Una vez recibido y aceptado por nuestra parte, podrán entregarlo en nuestras instalaciones mediante sus medios salvo que de mutuo acuerdo, lo podríamos recoger con nuestros medios. No se aceptarán devoluciones de productos de fabricación especial.

En caso de devolución de productos en garantía una vez revisados y confirmado defecto de fabricación, Leds Home Lighting, S.L. se reserva el derecho de reparación, cambio o abono del mismo.

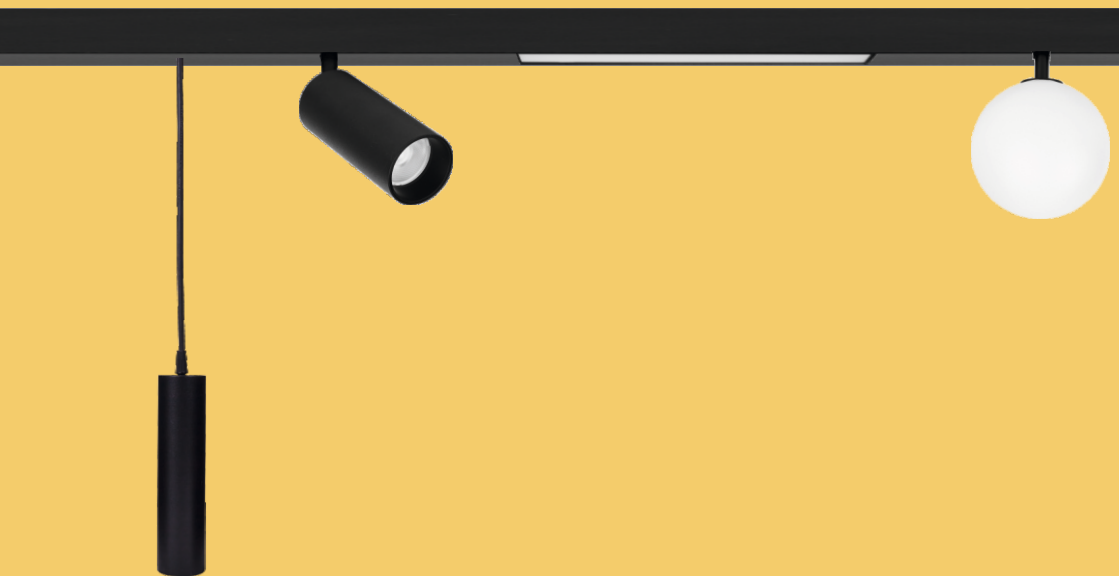
Para productos que no estén defectuosos no deberán de haber pasado más de 30 días hábiles desde la entrega a nuestro cliente y deberán estar en perfecto estado tanto el producto como el embalaje para una nueva venta. El abono tendrá una depreciación del 15% por gastos en manipulación y revisión en nuestras instalaciones. Éste demérito no se aplicará cuando la devolución sea debida a un error de nuestra empresa, realizando con nuestros medios la recogida correspondiente.

### 4. CONDICIONES DE PAGO

Serán siempre las acordadas entre Leds Home Lighting, S.L. y nuestros clientes. Las formas de pago deberán ser bajo documento de pago legalmente aceptado y los vencimientos deberán cumplirse estrictamente. Las demoras en el pago conllevarán la aplicación de gastos de demora e intereses ocasionados y la anulación de todos los compromisos asumidos por nuestra parte con el cliente. Para todas las cuestiones y discrepancias que se puedan producir serán sometidas a la competencia de los juzgados y tribunales de Madrid.

### 5. MUESTRAS

Las muestras solicitadas serán facturadas, pero se abonarán si son devueltas y no han pasado más de 30 días desde la entrega de las mismas y si están en perfecto estado tanto el embalaje como el producto para su venta.



Leds HOME  
L I G H T I N G

**LEDS HOME LIGHTING, SL**  
CALLE VALLE DE TOBALINA, 30 NAVE 1  
28021 MADRID

Télef.- 912 346 891  
Email.- [info@ledshomelighting.es](mailto:info@ledshomelighting.es)  
[www.ledshomelighting.es](http://www.ledshomelighting.es)