



EXTERIOR

REINVENTA TUS MOMENTOS
CON DETALLES DE ILUMINACIÓN

tecnolite®
LA LUZ ES TUYA



EXTERIOR
DECORATIVA

**TUS EXTERIORES LUCIRÁN COMO NUNCA
CON LA MEJOR LUZ**

tecnolite[®]
LA LUZ ES TUYA





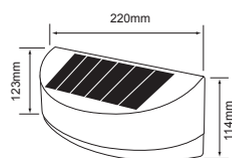
Sensor de Movimiento

AALBORG
SOL-LED/01

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **100 lm**
Potencia: **1.2 W**
Volts: **3.7 Vcc**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 4 horas



Sensor de Movimiento



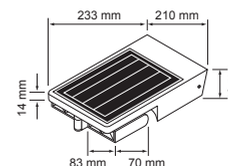
Dirigible

ABERDEEN
SOL-LED/03

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **4 W**
Volts: **7.4 Vcc**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 4 horas



Uso opcional como lámpara de emergencia



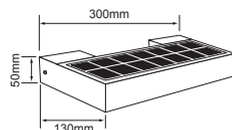
Luz de Emergencia

ABOU
SOL-LED/05

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **280 lm**
Potencia: **2.8 W**
Volts: **3.7 Vcc**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 3 horas



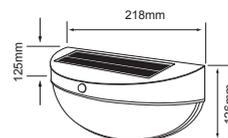
Sensor de Movimiento

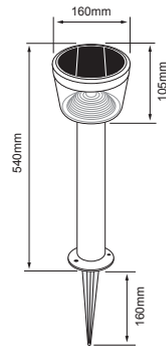
DRACONIS
SOL-LED/09

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **200 lm**
Potencia: **2.5 W**
Volts: **3.7 Vcc**

Terminado: **Satín**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **104 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 4 horas





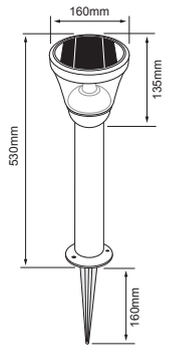
PANEL SOLAR

KOI I
1SOLLED10VD30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **120 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **3.7 Vcc**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **180 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 5 horas
Incluye estaca



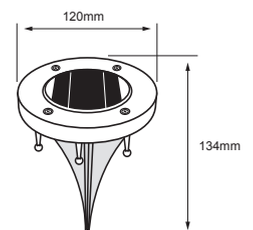
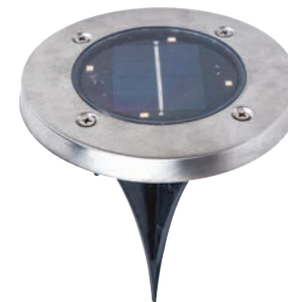
PANEL SOLAR

KOI II
1SOLLED11VD30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **120 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **3.7 Vcc**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **180 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 5 horas
Incluye estaca



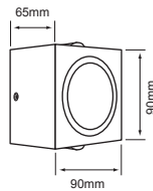
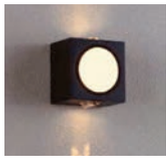
PANEL SOLAR

CAPH
0SOLLED12VD30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **10 lm**
Potencia: **0.08 W**
Volts: **1.2 Vcc**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Duración de batería recargable hasta 7 horas
Incluye estaca

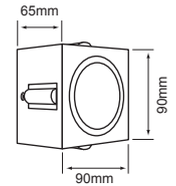
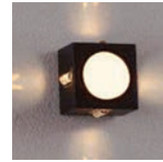


TORCULAR I
09HLED1157MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **135 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
Tipo de lámpara: LED (integrado)
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 138 °
IP: 54
Atenuable: No

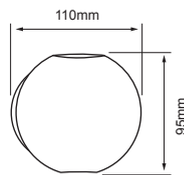


TORCULAR II
10HLED1156MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **366 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
Tipo de lámpara: LED (integrado)
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 131 °
IP: 54
Atenuable: No

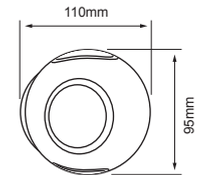


VERITATE II
6HLED1159MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **394 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 55 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No

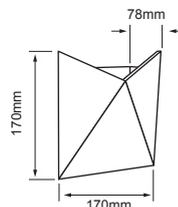


VERITATE I
4HLED1158MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **209 lm**
Potencia: 4 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 113 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No

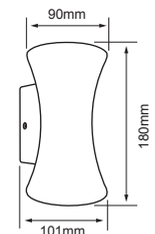


TITAWIN
09HLED923MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **759 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 97 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



FANG
12HLED416MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

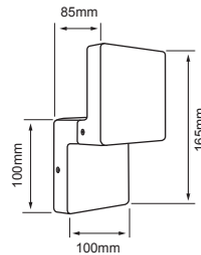
Terminado: **Negro**
IRC: 70
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 98 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



OPHIUCHI I
6HLED427MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **409 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**



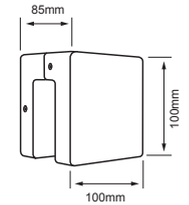
Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **115 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



OPHIUCHI II
6HLED428MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **159 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**



Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **67 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



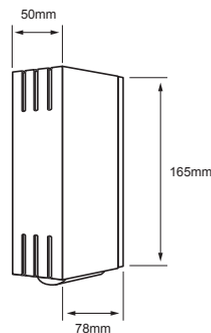
NUEVO
CINTU II
10HLED191MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**

Ángulo: **38 - 96 °**
IP: **54**
Atenuable: **No**



SPECTRUM
HLED-921/N
Negro

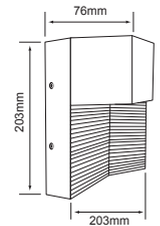
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **8 W**
Volts: **100-240 V ~**



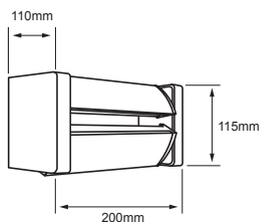
HLED-921/S
Satinado

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **65 °**
IP: **55**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**





NUEVO
VENATICI
12HLED122MV40N



LUZ BLANCA
NEUTRA
○ 4 000 K

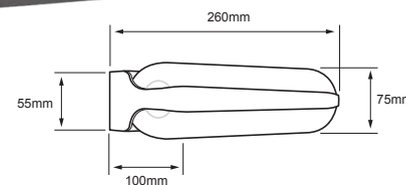
Lúmenes: **830 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Incluye: **Driver LED**
IRC: **80**

Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **105 °**
IP: **54**
Atenuable: **No**



NUEVO
CLAUDIO
13HLED119MV40N



LUZ BLANCA
NEUTRA
○ 4 000 K

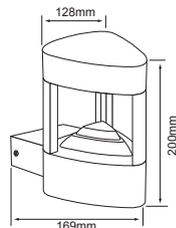
Lúmenes: **1 020 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Incluye: **Driver LED**
IRC: **80**

Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **286 °**
IP: **54**
Atenuable: **No**



ASTATUS
HLED-406/30/G



LUZ BLANCA
NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **260 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

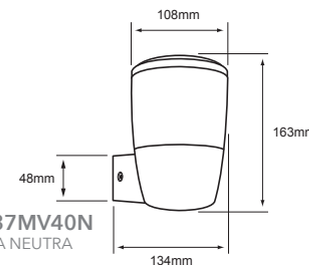
Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**

Ángulo: **120 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

NUEVO
ENEXO
8HLED137MV30N
LUZ SUAVE CÁLIDA
○ 3 000 K



NUEVO
8HLED137MV40N
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K



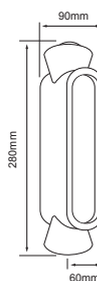
Lúmenes: **350 lm**
Potencia: **8.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Incluye: **Driver LED**
IRC: **80**

Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **313 °**
IP: **54**
Atenuable: **No**



VINDEMIATRIX
15HLED1154MV30N

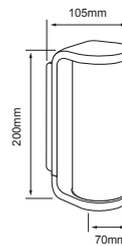


LUZ SUAVE CÁLIDA
○ 3 000 K

Lúmenes: **374 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **133 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

WEZEN
10HLED947V30G

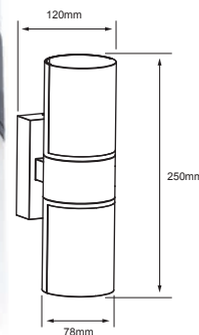


LUZ SUAVE CÁLIDA
○ 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **118 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

WURREN
16HLED1163V30



LUZ SUAVE CÁLIDA
○ 3 000 K

Lúmenes: **950 lm**
Potencia: **16 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **135 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

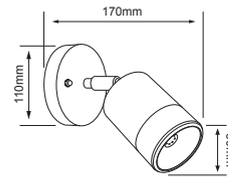
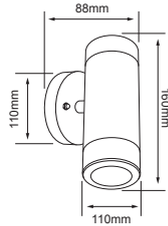


ENCKE
HLED-1105/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **49 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

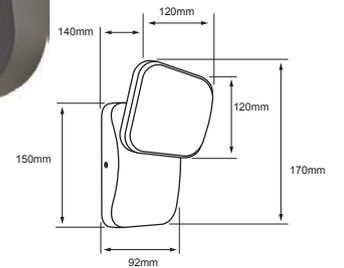


ZINNER
HLED-761/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: **4.5 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **49 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Dirigible



NUEVO
POLUX II
13HLED1179MV40G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 4 000 K

Lúmenes: **1 000 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **111 °**

IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye: **Driver LED**

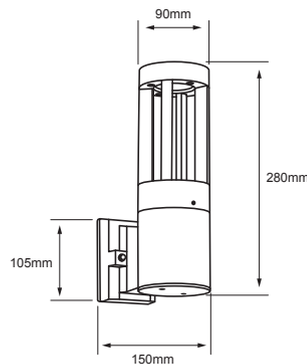


TUREIS
6HLED403MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **164 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **114 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

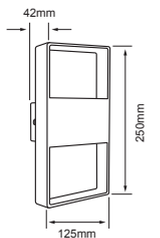


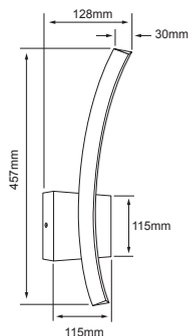
TIAKI
12HLED417MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **70**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **310 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**





AUSTRALIS
09HLED1177MV30B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

09HLED1177MV30G
Gris

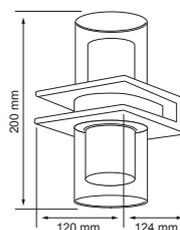
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 111 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



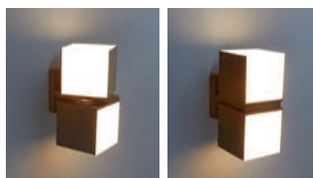
CHORT
16HLED1053V30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 030 lm**
Potencia: 16.5 W
Volts: 127 V ~



Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 90 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



FURUD
27HLED1162V30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 100 lm**
Potencia: 27 W
Volts: 127 V ~



Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 110 °

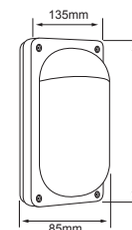


GRUS
10HLED948V30G

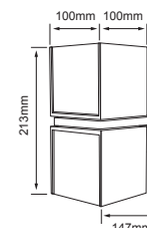
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: 10.5 W
Volts: 100-127 V ~

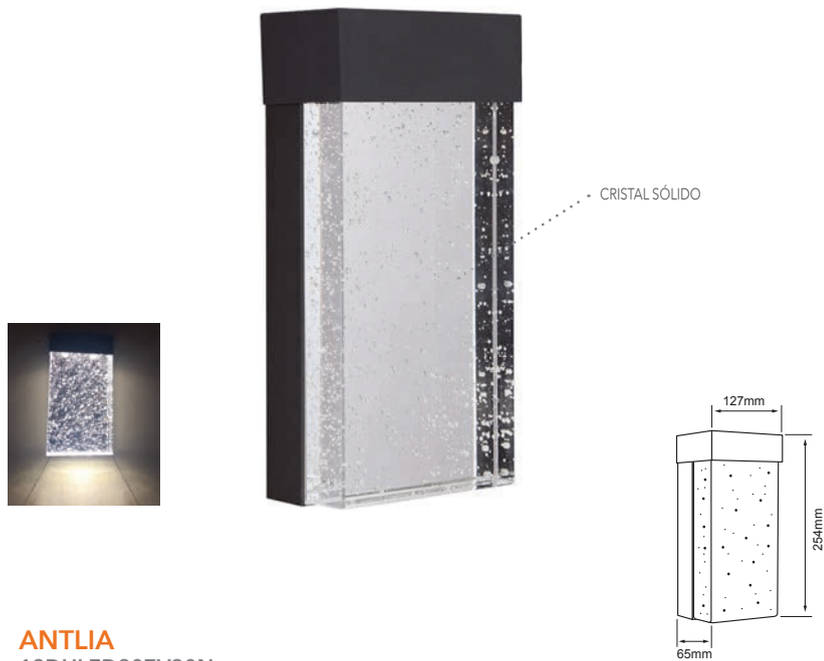
Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 81 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



Giratorio, ajustable



IP: 54
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Giratorio / Ajustable

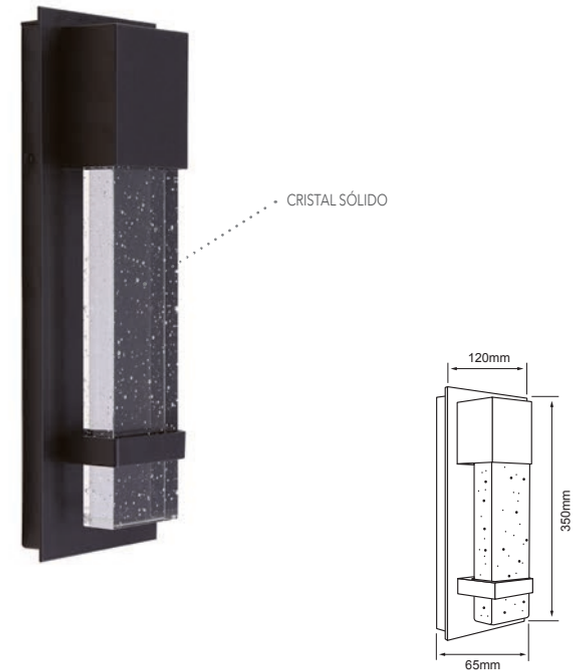


ANTLIA
12DHLED207V30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **328 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **Si**



ANDROMEDA
10DHLED206V30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **307 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **Si**



CRUX
HLED-201/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **16 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



CRUX II
24HLED203V30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **850 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **257 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

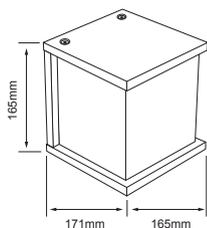


TUTTLE
HLED-202/30/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **730 lm**
Potencia: **16 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **12°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

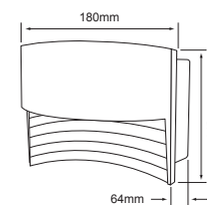


TOULON II
10HLED1200V30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **320 lm**
Potencia: **10.5 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **82 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



SPECTRUM II
13HLED922V30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **520 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **48 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



URBINO II
12HLED945MV30B
Blanco

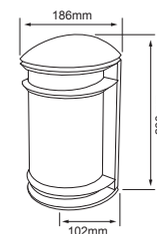
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **640 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

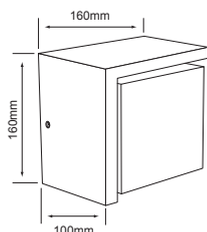
B

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

S



URBINO II
12HLED945MV30S
Satinado

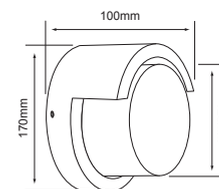


COPEINA
HLED-1051/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **130 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



COPEINA I
HLED-1052/30/G

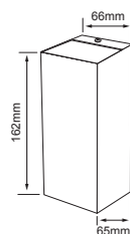
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: **15 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **130 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



HYADUM HLED-847/30/G



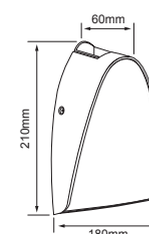
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **420 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 127 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 41 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



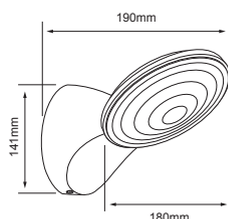
PERSEIDA HLED-1152/G



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 16 W
Volts: 127 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 150 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



POLUX HLED-1176/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

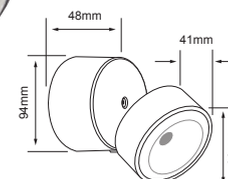
Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 8.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 102 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



Ajustable

PROCYON HLED-1178/30/G



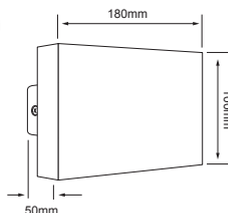
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 127 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 107 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Ajustable



TAIGETE HLED-408/G



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 17 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 19 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

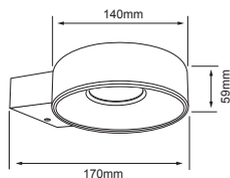
NUEVO PLEYONE 10HLED407VG



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 9.5 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 22 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Incluye: Driver LED

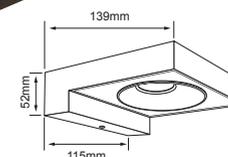


AACHEN II
8HLED1180MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 120°
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

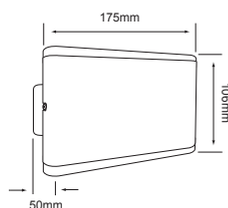


AACHEN III
8HLED1181MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 120°
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

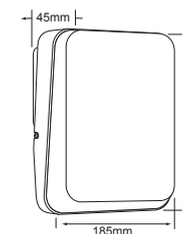


ACANTHUS
HLED-117/30/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **600 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 258°
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

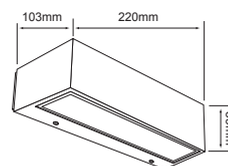


CORIDORA
HLED-1173/30/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **650 lm**
Potencia: 14.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 120°
IP: 54
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

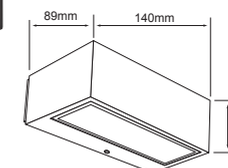


AL MANAMA I
HLED-371/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 200 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 30°
IP: 45
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



AL MANAMA
HLED-370/N

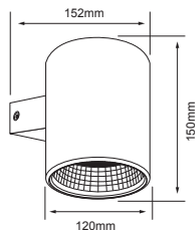
LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 30°
IP: 45
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



KAUS I
28HLED413V30S



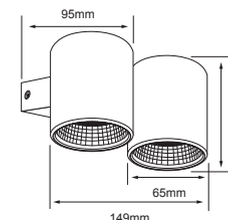
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 185 lm**
Potencia: **28 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **282 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



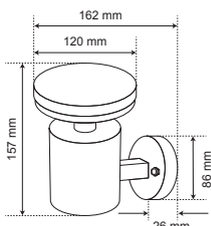
KAUS II
24HLED414V30S



LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 441 lm**
Potencia: **24 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **205 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

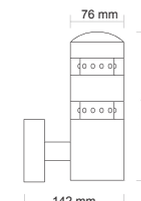


PRAVIA
HLED-210/7W/30/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **260 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

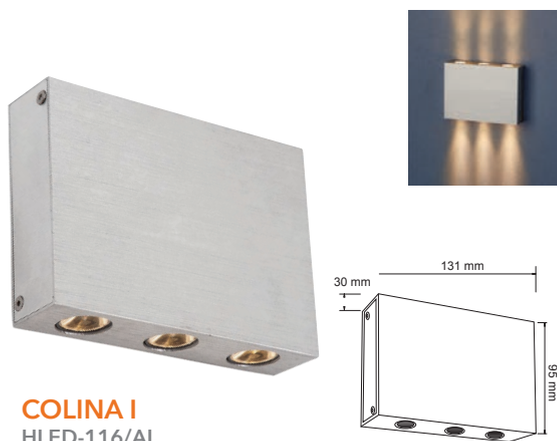


TORINO
HLED-105/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **70 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **15 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



COLINA I
HLED-116/AL

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Aluminio**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **25 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



ABIYÁN II
19HLED811MV40S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: **19.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **90 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

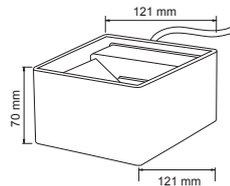


ABIYÁN
HLED-810/6W/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **45 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

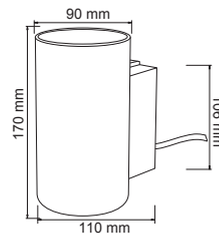


ZIBO
HLED-401/7.5W/30/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: 7.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 155 ° (Ajustable)
IP: 45
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

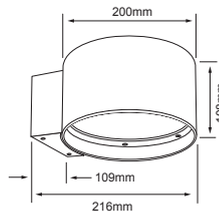


ZIGONG
HLED-402/7.5W/30/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **150 lm**
Potencia: 7.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 160 °
IP: 45
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

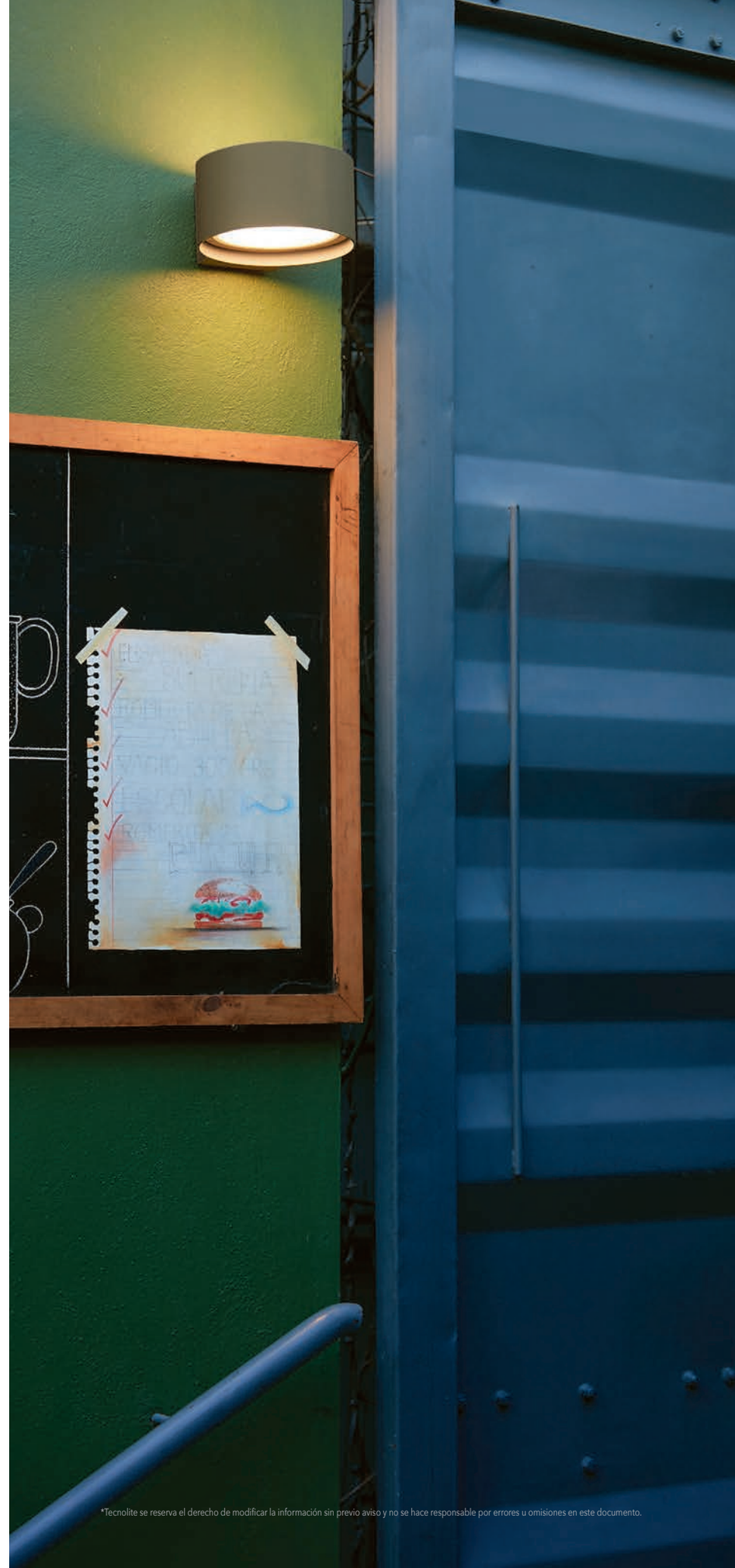


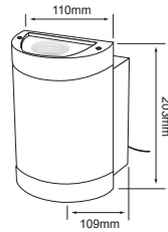
ALSAFI
24HLED415MV30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 500 lm**
Potencia: 24 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 240 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



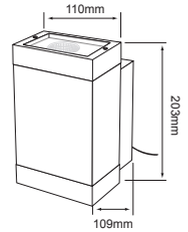


ARBOREA
HLED-843/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 14.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **34°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

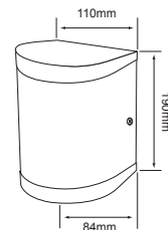


BETULA
HLED-842/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: 14.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **31°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

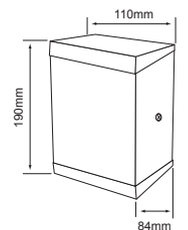


EDULIS
HLED-844/30/CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: 14.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Cromado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **180°**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

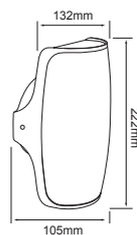


FLAVUS
HLED-845/30/CR

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: 14.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Cromado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **180°**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

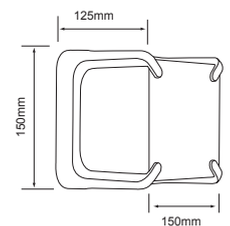


CORVUX
HLED-946/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **470 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **107°**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



KYBOX
HLED-1201/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **560 lm**
Potencia: 11 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **155°**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

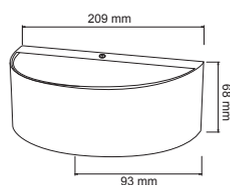


ABUYA
HLED-405/5W/40/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **180 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **50 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

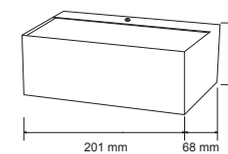


ANDORRA
HLED-404/5W/40/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **160 lm**
Potencia: 5 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **50 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

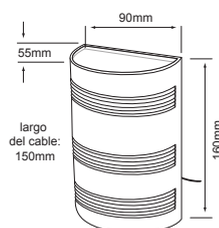


RAVENNE
HLED-840

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **70 °**
IP: **55**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

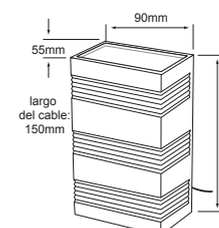


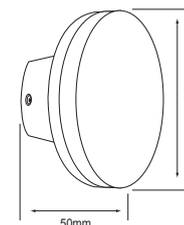
RAWENNA
HLED-841

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: 6 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **70 °**
IP: **55**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



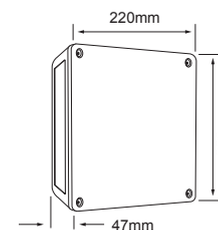


ADHARA I
HLED-1174/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **106°**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



TAIGETE II
14HLED409MV30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **580 lm**
Potencia: **14.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **55°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



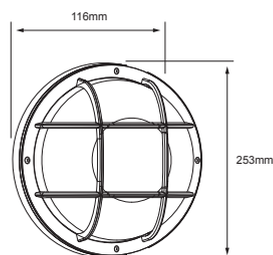
REJILLA DESMONTABLE

APUS
13HLED1171SCCTB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE 2 STEP
● 3 000 K - 5 000 K

Lúmenes: **860 - 890 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **132 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Cambio de temperatura de color con switch de pared. Rejilla incluida



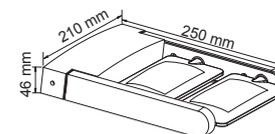
Dirigible

CONTRA
HLED-180/18W/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 400 lm**
Potencia: **15.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **40 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



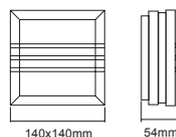
ILUMINACIÓN
INDIRECTA 360°

TARENTO
HLED-1172/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **240 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **127 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **180 °**
IP: **45**
Tipo de base: **GX53**
Tipo de lámpara: **GX53-LED/3W/40 (Incluida)**
Atenuable: **No**



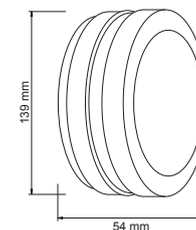
ILUMINACIÓN
INDIRECTA 360°

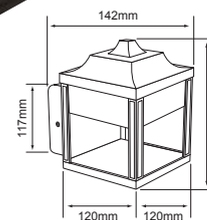
TENERIFE
HLED-1170/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **240 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **180 °**
IP: **45**
Tipo de base: **GX53**
Tipo de lámpara: **GX53-LED/3W/40 (Incluida)**
Atenuable: **No**





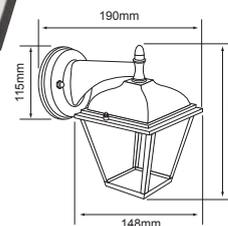
OXALIS

FTL-LED/008/30/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **330 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **87°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



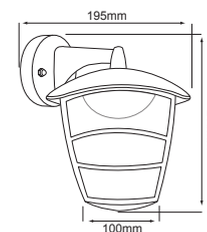
HEDERA

FTL-LED/007/30/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **8.5 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **105°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



RANGÚN I

FTL-LED/004/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **140°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



RALEIGH
FTL-LED/003/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: **9 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **156 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



RABAT
FTL-LED/002/11W/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: **11 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **156 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



VEGA
FTL-LED/006/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **128 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

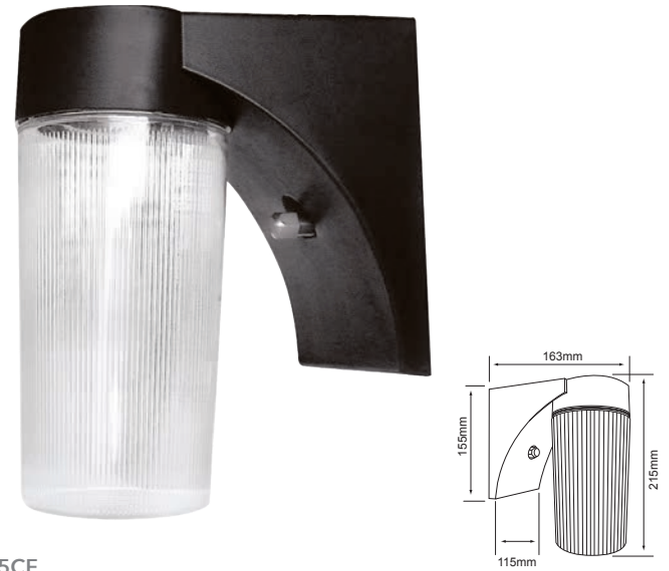


VALETA
SLLED-11

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **270 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **110 °**
IP: **45**
Tipo de base: **GX53**
Tipo de lámpara: **GX53-LED/3W/40 (Incluida)**
Atenuable: **No**



VITORIO II
14SLLED20MV65CF

LUZ DE DIA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: **14 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Café**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **220 °**
IP: **45**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **LED 14 W (Incluida)**
Atenuable: **No**



LUMUS
ESLED-4002/F

LUZ DE DIA
● 5 000 K

Lúmenes: **3 900 lm**
Potencia: **47 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **59 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye **fotocelda**



VICENZA II
14GLLED20MV65CF

LUZ DE DIA
● 6 500 K

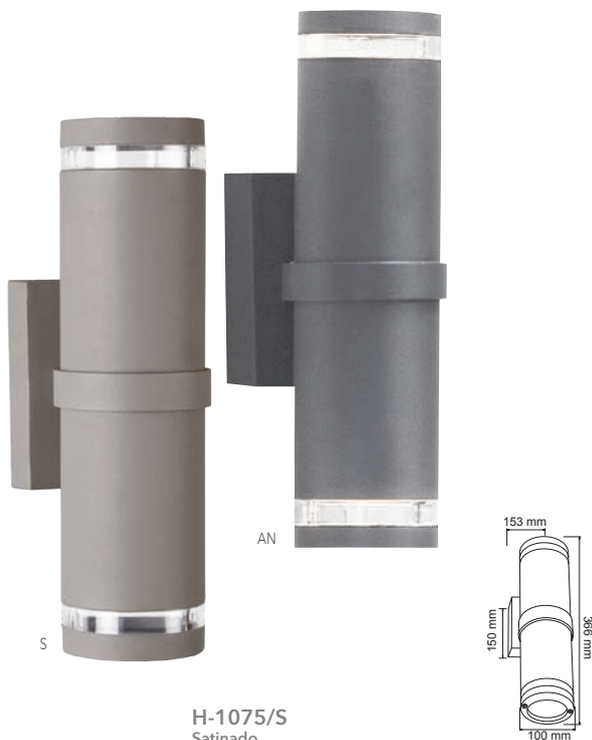
Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: **14 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Café**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **220 °**
IP: **45**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **LED 14 W (Incluida)**
Atenuable: **No**



TOLEDO I
H-1075/AN
Antracita

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~



H-1075/S
Satinado

IP: 45
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



TOLEDO
H-1070/AN
Antracita

Potencia máx.: 100 W
Volts: 100-240 V ~



H-1070/S
Satinado

IP: 45
Tipo de base: GU10 x 2
Tipo de lámpara: GU10 x 2 (No incluida)



URBINO
H-945/B
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



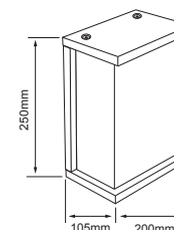
H-945/S
Satinado

IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



TOULON III
20H1175MVS

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



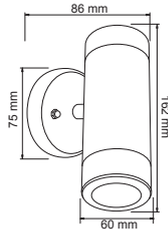
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



TROPEA
H-1105/S

Potencia máx.: 100 W
Volts: 100-240 V ~

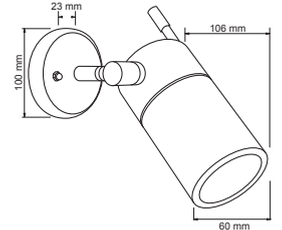
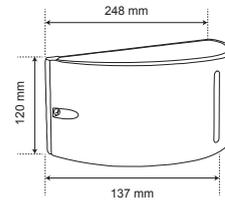
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: GU10 x 2
Tipo de lámpara: GU10 x 2 (No incluida)



RAUCH
H-1151/AN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

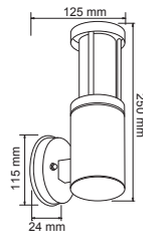
Terminado: Antracita
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



NUEVO
TALLIN
10H760MVS

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

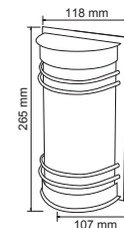
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: GU10
Tipo de lámpara: GU10 (No incluida)



CITRON
H-1180/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

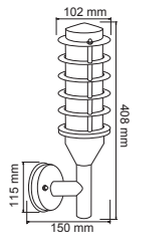
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



VENECIA
H-1050/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



TREVISO
H-1085/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

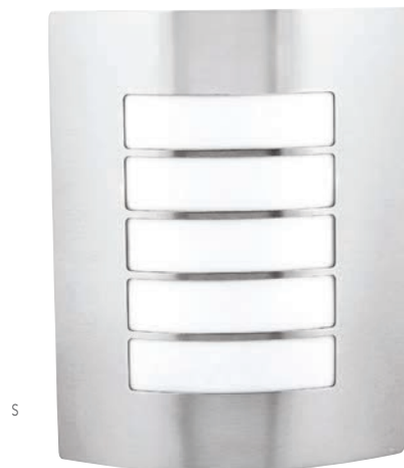
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



B

TURIN
H-800/B
Blanco

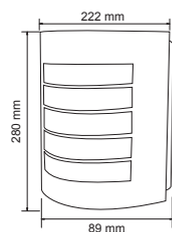
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



S

H-800/S
Satinado

IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



B

TURIN I
H-810/B
Blanco

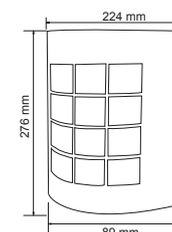
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



S

H-810/S
Satinado

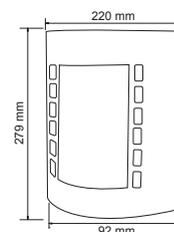
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)

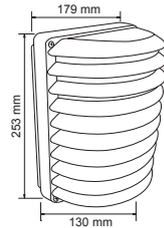


TURIN II
H-815/S
Satinado

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)

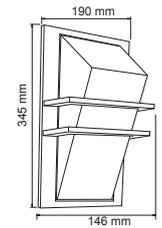




TIRANA
H-1130/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

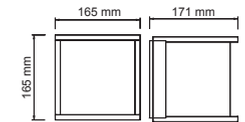
Terminado: **Satinado**
IP: 45
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



TALIN
H-1190/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

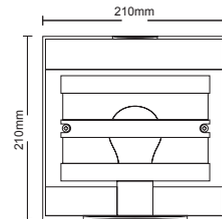
Terminado: **Satinado**
IP: 45
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



TOULON
H-1200/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

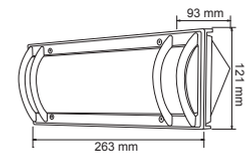
Terminado: **Satinado**
IP: 45
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



TRENTO
H-1060/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

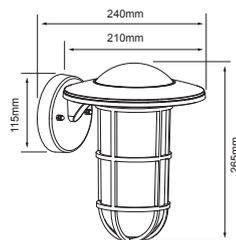
Terminado: **Satinado**
IP: 45
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



TREZZA
H-1090/B

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**
IP: 45
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



ARA
60FTL8205MVCF

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Café
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
IP: 44



B

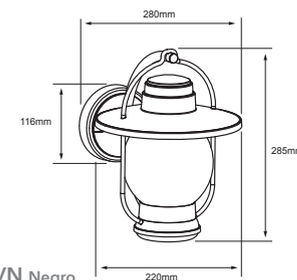


AQUARIUS
60FTL8203MVB Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



N



60FTL8203MVN Negro

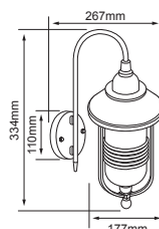
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
IP: 44



B



N



BIXA
FTL-8202/B
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

FTL-8202/N
Negro

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)
IP: 44



B

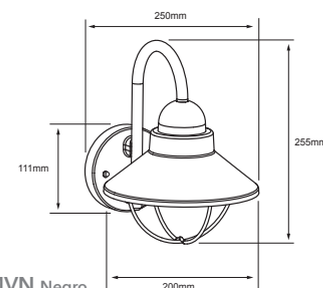


AURIGA
60FTL8204MVB Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~



N



60FTL8204MVN Negro

Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)
IP: 44

LA CORROSIÓN, PRINCIPAL ENEMIGO A VENCER

El ambiente de las Zonas Costeras contiene un alto nivel de salinidad que deterioran los metales de las luminarias, pero Tecnolite tiene la solución con materiales de una gran resistencia hacia la oxidación.

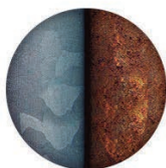
La cercanía del mar ha sido siempre un enorme desafío para la iluminación. Los puntos de luz en andadores, hoteles, muelles y hogares están expuestos a un ambiente húmedo y salino con un poder de corrosión intenso.

El veloz desgaste generado por estas condiciones compromete la seguridad estructural y el funcionamiento eléctrico, lo que ocasiona averías frecuentes y alteraciones en el rendimiento.

Sin embargo, Tecnolite ha pensado en la solución para las necesidades en las Zonas Costeras por lo que pone a su disposición una variedad de productos con materiales CERO CORROSIÓN que resaltarán sus ambientes exteriores al máximo.

Estos materiales pasan por procesos especializados y pruebas que aseguran una excelente calidad en sus componentes, ofreciendo beneficios como:

- Alta resistencia a la corrosión
- Resistencia a solventes químicos
- Mantenimiento mínimo
- Protección extra para tecnologías LED
- Garantía de 1 a 5 años según tecnología



ACERO
Después de 3 años

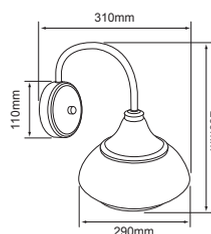


ALUMINIO
Después de 10 años



TECNOLITE
Después de 15 años

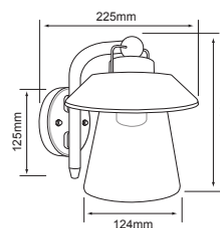




SADIRA
FTL-3425/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



SPICA
FTL-3423/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

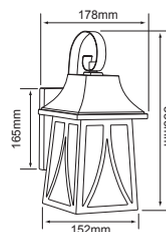
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



NUEVO
VEGA II
60FTL3429MVN

Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~

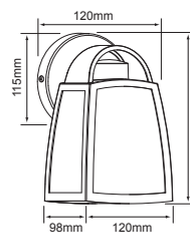
Terminado: Negro
IP: 44
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida)



ANTONELLA
FTL-3421/N

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



SIRIO
20FTL3424MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

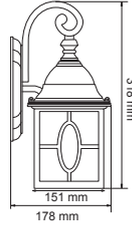
Terminado: Negro
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



HADAR
20FTL3427MVN

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



POZNA
FTL-3420/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

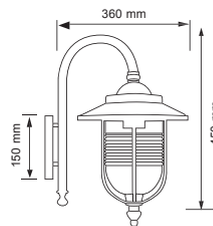
Terminado: **Satinado**
IP: 44
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



REVENNA
FTL-3330/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

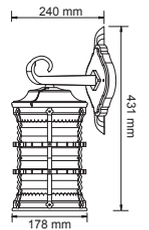
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



RIMNI
FTL-1402/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

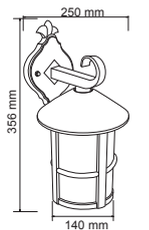
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



RUSO
FTL-4110/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

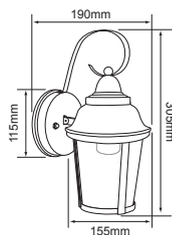
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



SARAJEVO
FTL-3340/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

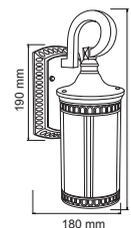
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



ALLEGRA
FTL-3422/N

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

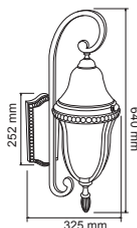
Terminado: Negro
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



PETRA
FTL-3200/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

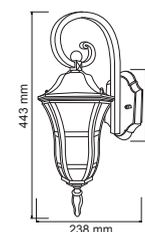
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ROCCA
FTL-3000/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

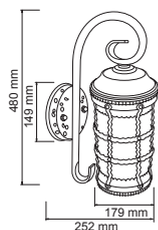
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



RONDA
FTL-3800/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

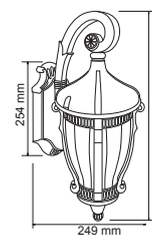
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



TERME
FTL-4100/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

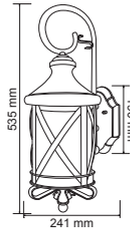
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



SEGOVIA
FTL-3300/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

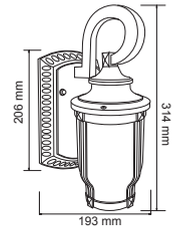
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ROMA
FTL-4000/BA

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

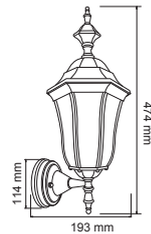
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



SABINO
FTL-6000/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

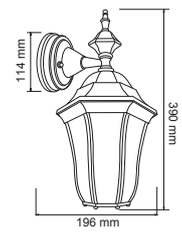
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



SAN JUAN
FTL-6005/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

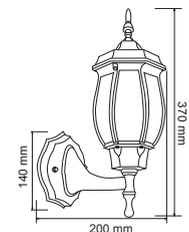
Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



SAN JUAN I
FTL-6005D/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Bronce Antiguo**
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



SALERMO
FTL-6002/B
Blanco

FTL-6002/CF
Café

FTL-6002/N
Negro

FTL-6002/V
Verde

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

IP: 44
Tipo de base: E27

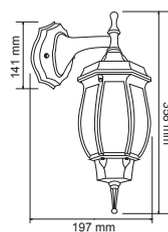
Tipo de lámpara: **OPCIONAL (No incluida)**



B



N



SALERMO I

FTL-6002D/B
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

FTL-6002D/N
Negro

IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



B



N



SAN REMO

FTL-7055/B
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

FTL-7055/N
Negro

IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



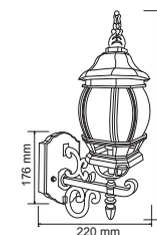
B



CF



N



SIENA

FTL-7355/B
Blanco

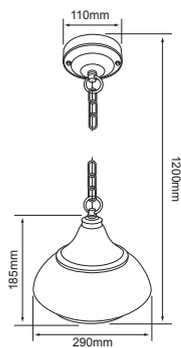
Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

FTL-7355/CF
Café

IP: 44
Tipo de base: E27

FTL-7355/N
Negro

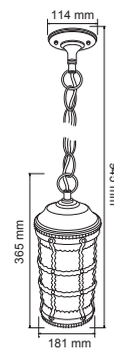
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



GIEDI
FTL-3426/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



TERME I
FTL-4101/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

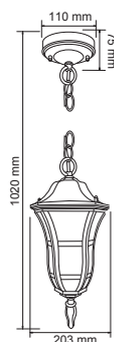
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ROMA II
FTL-4001/BA

Potencia máx.: 120 W
Volts: 100-240 V ~

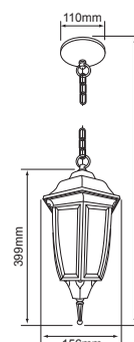
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27 x 2
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



RONDA I
FTL-3801/BA

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

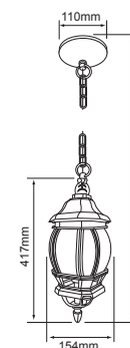
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



SANTIAGO
FTL-6003/N

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



SIENA II
FTL-7356/B
Blanco

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

FTL-7356/CF
Café

IP: 44
Tipo de base: E27

FTL-7356/N
Negro

Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



BOOTES

10HLED1210MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **584 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 132 °
IP: 54
Tipo de base: 30 000 h
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



DRACO

09HLED1203MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **418 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 115 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



CRATER

09HLED1204MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **237 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 78 °
IP: 54
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Atenuable: No



COMA
09HLED429MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **507 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 38 °
IP: 54
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**



EQUULEUS
09HLED431MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **349 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 102 °
IP: 54
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

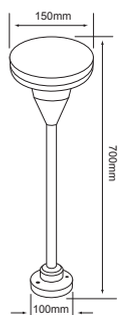


ERIDANUS
8HLED1182MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **630 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 36 °
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**

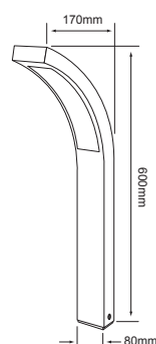


ADHARA II HLED-1175/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **700 lm**
Potencia: **10 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **106°**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

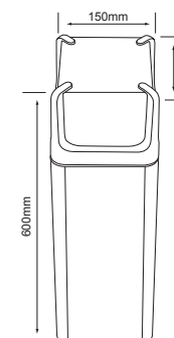


MERIDIA HLED-412/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **6.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **110°**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

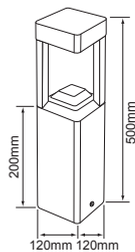


CETUS HLED-1202/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: **11 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **155°**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

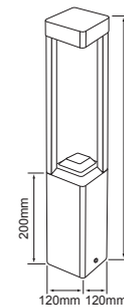


POLIS I
10HLED1205MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 350 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

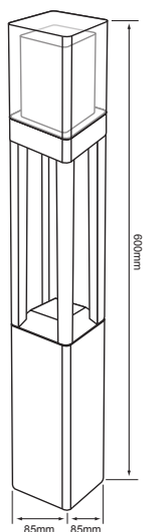


POLIS II
10HLED1208MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **360 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 350 °
IP: 44
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



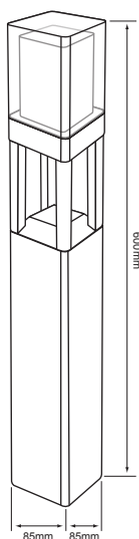
OBELIX I

HLED-001/N/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **635 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



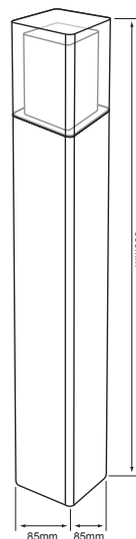
OBELIX II

HLED-002/N/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **495 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



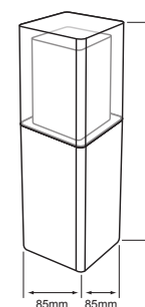
OBELIX III

HLED-003/N/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **770 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



OBELIX IV

HLED-004/N/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **810 lm**
Potencia: **13 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

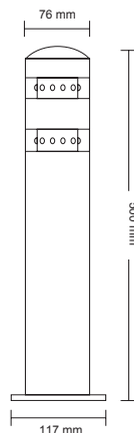


CUMBRES I
HLED-130/001/30/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **200 lm**
Potencia: **4 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **97 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

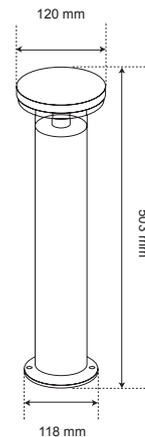


ALMERIA
HLED-100/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **70 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **15 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

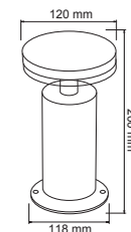


ALORA
HLED-205/7W/30/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **260 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

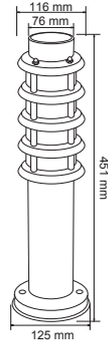


ALORA I
HLED-204/7W/30/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **260 lm**
Potencia: **7 W**
Volts: **100-240 V ~**

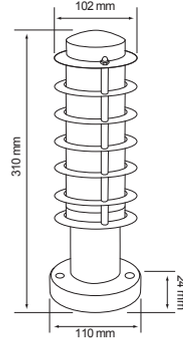
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



AMSTERDAM
H-430/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

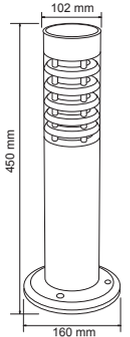
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ALPINO
H-425/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

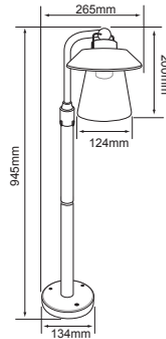
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ANKARA
H-414/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

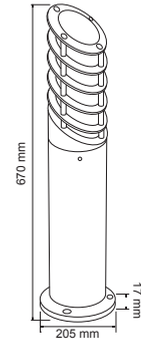
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



SPICA II
H-3423/BA
Bronce Antiguo

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

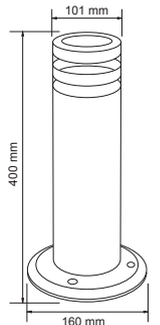
Terminado: Bronce Antiguo
IP: 44
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ALTAMIRA
H-450/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
IP: 67
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ALMATY
H-418/S

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

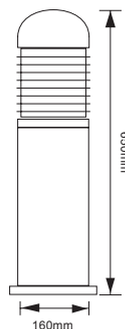
Terminado: Satinado
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



N



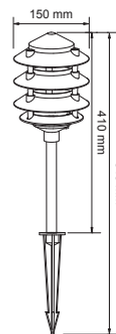
S



ALMODOVAR
H-410/N
Negro

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



ANTEQUERA I
HFV-820/N

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

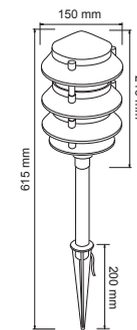
Terminado: Negro
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)



CF



V



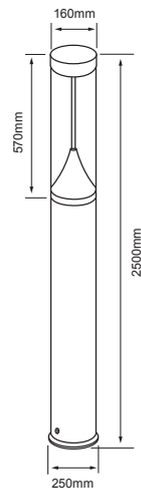
ANTEQUERA
H-820/CF
Café

Potencia máx.: 60 W
Volts: 100-240 V ~

H-820/V
Verde

IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)

LED



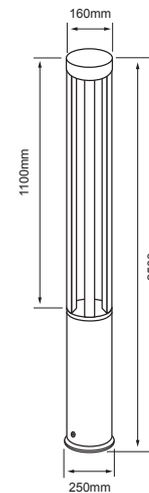
FORNAX

30HLED2500MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 344 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100 - 277 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 180 °
Tipo de lámpara: LED (integrado)
IP: 65
Incluye herrajes de instalación



HOROLOGIUM

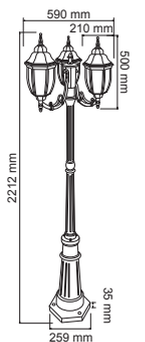
25HLED2501MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 120 lm**
Potencia: 25 W
Volts: 100 - 277 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 65 °
Tipo de lámpara: LED (integrado)
IP: 65
Incluye herrajes de instalación

SIN LÁMPARA



BADALONA

PFT-6004-3/CF
Café

Potencia máx.: 180 W
Volts: 100-240 V ~

PFT-6004-3/N

Negro

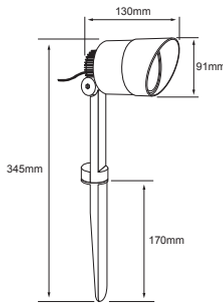
IP: 45
Tipo de base: E27 x 3
Tipo de lámpara: OPCIONAL (No incluida)

EXTERIOR
ACENTO

VIVE UNA NUEVA ERA CON
ACENTOS DE LUZ QUE DESTACAN TUS MOMENTOS

tecnolite[®]
LA LUZ ES TUYA



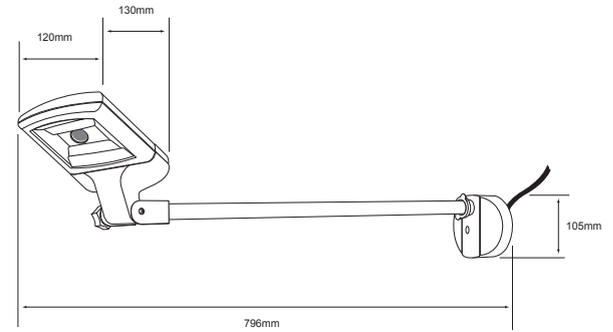


ARCTURUS
6HLED757V30G

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **389 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: Gris
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **96 °**
IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

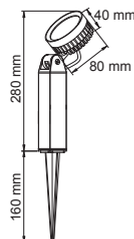


PORT LOUIS
ES-LED/530/40

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **11 W**
Volts: **100-127 V ~**

Aplicación: **Muro**
Terminado: Gris
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **105 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

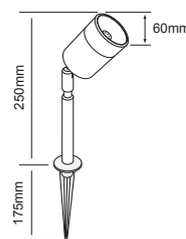


BENDIN
HLED-776/6W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: Gris
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **25 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca

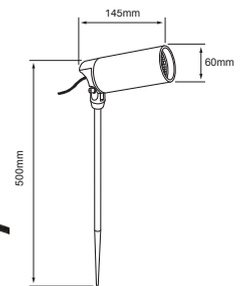


BURSERA
HLED-756/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **300 lm**
Potencia: **4.5 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **49 °**
IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca

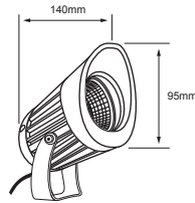


KRAZ
12HLED751MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **760 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Negro / Oro**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **24 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



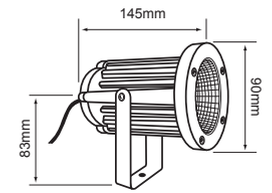
LYNX I 10HLED762MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **713 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 27 °

IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca

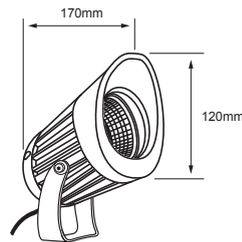


BILBAU HLED-750/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 70
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 40 °
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



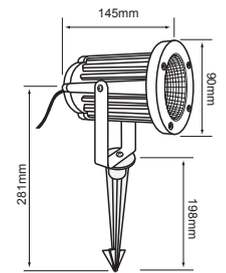
LYNX II 20HLED763MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 740 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 23 °

IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca

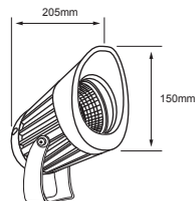


BILBAU I HLED-755/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 70
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 40 °
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca



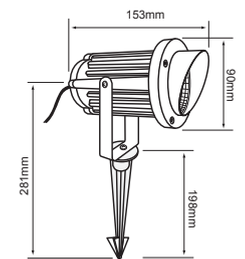
LYNX III 30HLED764MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 899 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 24 °

IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca

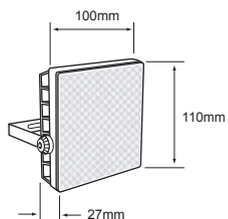


BILBAU II HLED-760/N

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **500 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: 70
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: 40 °
IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye estaca



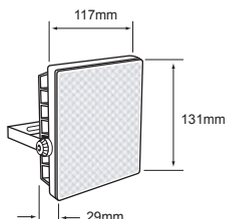
LUMIERE I
LQ-LED/001/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

LQ-LED/001/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 90 °

IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



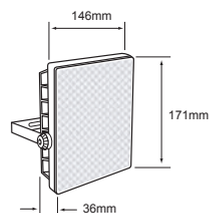
LUMIERE II
LQ-LED/002/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

LQ-LED/002/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **1 600 lm**
Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 90 °

IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

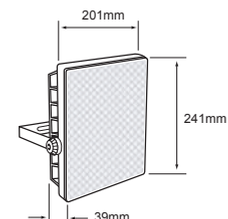


LUMIERE III
LQ-LED/003/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

LQ-LED/003/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **2 400 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 90 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

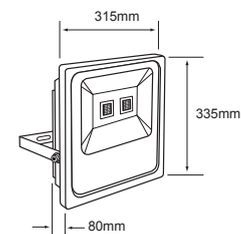


LUMIERE IV
LQ-LED/004/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

LQ-LED/004/65
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **4 000 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 80
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 90 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



LUMIERE V
LQ-LED/005/30
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **5 600 lm**
Potencia: 70 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 90 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No

**CYPERUS I****10LQLED30MVN** Negro

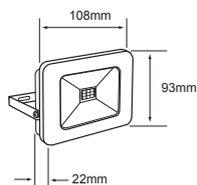
LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm****10LQLED65MVN** Negro

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **1 000 lm**Potencia: 10 W
Volts: 100-240 V ~IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 110 °IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No****CYPERUS II****20LQLED30MVN** Negro

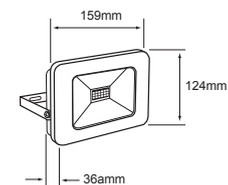
LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **1 800 lm****20LQLED65MVN** Negro

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **2 000 lm**Potencia: 20 W
Volts: 100-240 V ~IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 110 °IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No****CYPERUS III****30LQLED30MVN** Negro

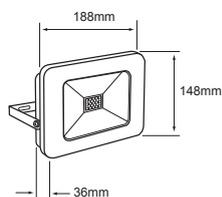
LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **2 700 lm****30LQLED65MVN** Negro

LUZ DE DÍA

● 6 500 K

Lúmenes: **3 000 lm**Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 110 °IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No****CYPERUS IV****50LQLED30MVN** Negro

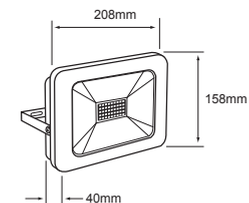
LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

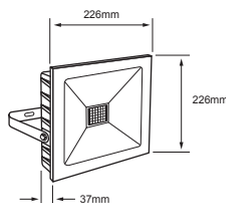
Lúmenes: **4 500 lm****50LQLED65MVN** Negro

LUZ DE DÍA

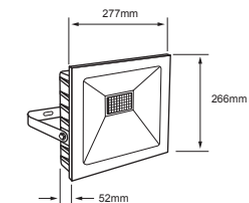
● 6 500 K

Lúmenes: **5 000 lm**Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~IRC: 70
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 110 °IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**

LUZ ÁMBAR

NUEVO**ALADFAR I****50LQLEDT18MVN**LUZ ÁMBAR
● 1 800 KLúmenes: **3 000 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~Terminado: Negro
IRC: 70
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 90 °IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**

LUZ ÁMBAR

NUEVO**ALADFAR II****100LQLEDT18MVN**LUZ ÁMBAR
● 1 800 KLúmenes: **6 000 lm**
Potencia: 100 W
Volts: 100-240 V ~Terminado: Negro
IRC: 70
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: 90 °IP: 65
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**



IZAR I
70LQLED30MVN
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **5 600 lm**

Potencia: 70 W
 Volts: 100-240 V ~

70LQLED65MVN
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **6 000 lm**

Terminado: Negro
 IRC: 70
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: 110 °
 IP: 65
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No



IZAR III
150LQLED65MVN

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **12 000 lm**
 Potencia: 150 W
 Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
 IRC: 80
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: 110 °
 IP: 65
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No



IZAR II
100LQLED30MVN
 LUZ SUAVE CÁLIDA
 ● 3 000 K
 Lúmenes: **7 000 lm**

Potencia: 100 W
 Volts: 100-240 V ~

100LQLED65MVN
 LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **8 000 lm**

Terminado: Negro
 IRC: 70
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: 110 °
 IP: 65
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No



IZAR IV
200LQLED65MVN

LUZ DE DÍA
 ● 6 500 K
 Lúmenes: **16 000 lm**
 Potencia: 200 W
 Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
 IRC: 80
 Vida útil: **20 000 h**
 Ángulo: 110 °
 IP: 65
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)
 Atenuable: No



BILBAO
H-750/V

Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Verde
IP: 45
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: EXN (No incluida)
Incluye estaca



BILBAO I
H-750-V/N

Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Negro
IP: 45
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: EXN (No incluida)
Incluye estaca



BILBAO III
HFV-750-V/N

Potencia máx.: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 45
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Incluye estaca



BILBAO IV
HFV-750/N

Potencia máx.: 20 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 45
Tipo de base: GX5.3
Tipo de lámpara: MR16 (No incluida)
Incluye estaca



BACO
H-780/CF

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

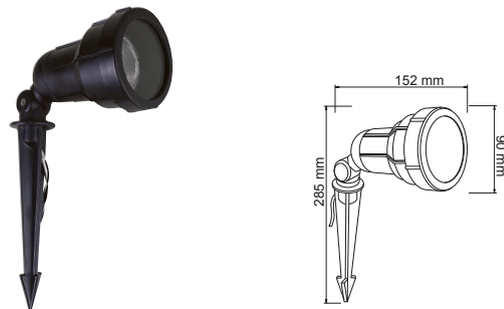
Terminado: Café
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR20 (No incluida)
Incluye estaca



BACO I
H-790/CF

Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Café
IP: 45
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Incluye estaca



BILAR
H-715/N

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 65
Tipo de base: E27

Tipo de lámpara: PAR20 (No incluida)
Incluye estaca

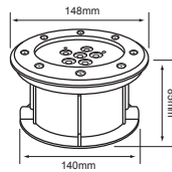


BILAR I
H-725/N

Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 65
Tipo de base: E27

Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Incluye estaca

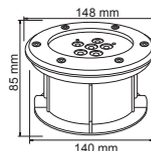


CHICAGO
HLED-530/7.5W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **350 lm**
Potencia: 7.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **40 °**
IP: **68**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **140 mm**
Atenuable: **No**
No utilice fuera del agua

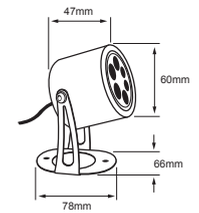


CHICAGO I
HLED-530/7.5WRGB

RGB
● RGB

Potencia: 7.5 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Satinado**
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: **40 °**
IP: **68**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **140 mm**
Atenuable: **No**
No utilice fuera del agua
incluye driver con secuencia de color

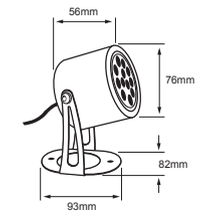


ANTARES I
6HLED511DC30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **450 lm**
Potencia: 6.5 W
Volts: 12 VDC

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **15 °**
IP: **68**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Para uso exclusivo dentro del agua
Requiere transformador 12 VDC

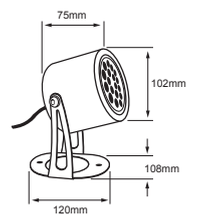


ANTARES II
10HLED512DC30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **740 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 12 VDC

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **21 °**
IP: **68**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Para uso exclusivo dentro del agua
Requiere transformador 12 VDC



ANTARES III
14HLED513DC30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 040 lm**
Potencia: 14 W
Volts: 12 VDC

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **21 °**
IP: **68**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Para uso exclusivo dentro del agua
Requiere transformador 12 VDC



DENIA
H-505/N Negro

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

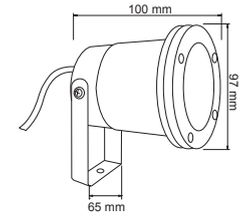
Lúmenes: **330 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-127 V ~ / 12 V ~

IRC: 80
Vida útil: **2 000 h**
Ángulo: 38 °
IP: 67

H-500/V Verde



Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **EXN 50 W (Incluida)**
Atenuable: **No**
Sumergible baja profundidad
Requiere transformador 12 V

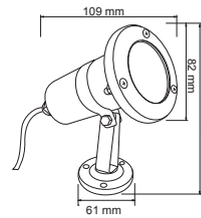


ESCALONA
H-510/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **330 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-127 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **2 000 h**
Ángulo: 38 °
IP: 68
Tipo de base: **GX5.3**
Tipo de lámpara: **EXN 50 W (Incluida)**
Atenuable: **No**
Sumergible baja profundidad
Requiere transformador 12 V

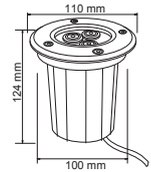


DIJON
H-520/3W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **150 lm**
Potencia: 3 W
Volts: 12 V

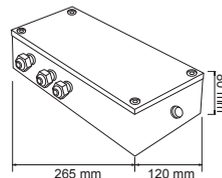
Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 20 °
IP: 68
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **100 mm**
Atenuable: **No**
Sumergible máxima 1 m
Requiere Driver 12 V



CONTROLADOR PARA LUMINARIO
H-520/36W/CONTROL

Potencia: 36 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Grís**
Uso exclusivo con H-520/3W/RGB

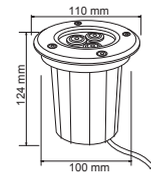


DIJON
H-520/3W/RGB

RGB
● RGB

Potencia: 3 W
Volts: 12 V

Terminado: **Satinado**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 20 °
IP: 68
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **100 mm**
Atenuable: **No**
Sumergible máxima 1 m
Requiere controlador H-523/36W/
Control para secuencia de colores.





NUEVO
CANOPUS
7HLED654DC30S

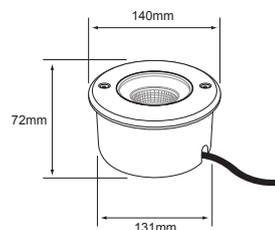


LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **325 lm**
Potencia: 7 W
Volts: 24 VCD

Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 130 °

IP: 67
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: 85 mm
Atenuable: **No**
Requiere Driver 24 V



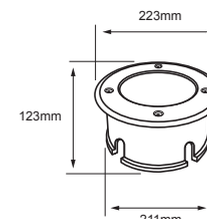
MOMO
HLED-653/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **950 lm**
Potencia: 14 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Satin**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 42 °

IP: 67
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: 132 mm
Atenuable: **No**



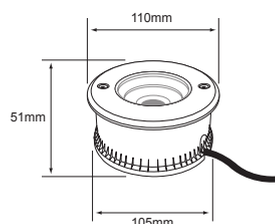
MONOCEROS
30HLED962V30S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **2 750 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 97 °

IP: 67
Tipo de lámpara: **LED (integrado)**
Corte de empotramiento: 205 mm
Atenuable: **No**



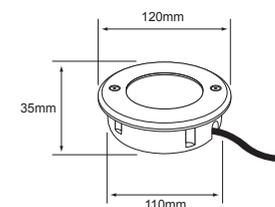
ORBIX
HLED-651/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: 10 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Satinado**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 79 °

IP: 67
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: 105 mm
Atenuable: **No**



RUTA
HLED-961/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **280 lm**
Potencia: 9 W
Volts: 127 V ~

Terminado: **Satin**
IRC: 80
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: 90 °

IP: 67
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: 115 mm
Atenuable: **No**



CUENCA IV
12HLED615MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **900 lm**
Potencia: 12 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **23 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **142mm**
Atenuable: **No**



CUENCA V
18HLED625MV30N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **1 300 lm**
Potencia: 18 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Negro**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **22 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **142mm**
Atenuable: **No**

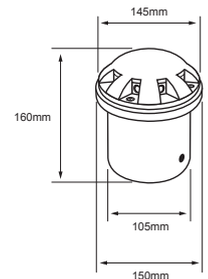


CEDRELA
HLED-909/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: 8 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **12 °**
IP: **67**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **115 mm**
Atenuable: **No**

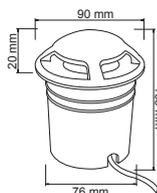




CALGARY
HLED-3W/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **6 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-240 V ~**

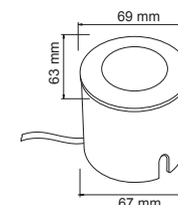


Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **45 °**
IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **76 mm**
Atenuable: **No**

ANYAMA
HLED-960/S

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **10 lm**
Potencia: **1.2 W**
Volts: **100-127 V ~**



Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **67 mm**
Atenuable: **No**

CALICUT I
HLED-650/6W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **400 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

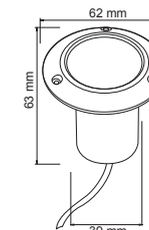


Terminado: **Aluminio**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **30 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **75 mm**
Atenuable: **No**

ADANA
HLED-640/5W/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **150 lm**
Potencia: **5 W**
Volts: **100-240 V ~**

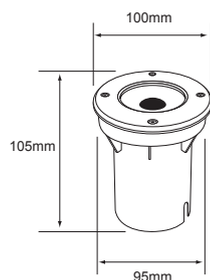


Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **45 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **39 mm**
Atenuable: **No**

CALICUT
HLED-650/12W/30

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **800 lm**
Potencia: **12 W**
Volts: **100-240 V ~**

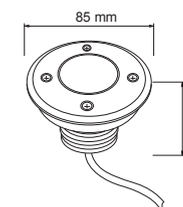


Terminado: **Aluminio**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **30 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **95 mm**
Atenuable: **No**

AUCKLAND
HLED-646/3W/S

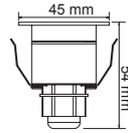
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **60 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-240 V ~**



Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **45 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **80 mm**
Atenuable: **No**
Incluye Housing

LED

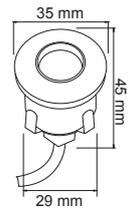
**BARATI**

HLED-645/2W/S
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

2HLED645MV18S
LUZ CANDELA
● 1 800 K

Lúmenes: **60 lm**
Potencia: **2 W**
Volts: **100-240 V ~**

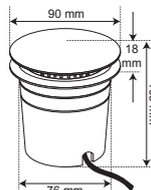
Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **20 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **38 mm**
Atenuable: **No**

**CATELLON**
LEDK-600/CL

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **70 lm**
Potencia: **4 W**
Volts: **12 V ~**

Terminado: **Acero inoxidable**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **120 °**
IP: **67**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **29 mm**
Atenuable: **No**
Kit con **6 piezas**
Incluye transformador



ILUMINACIÓN
INDIRECTA 360°

CERES
HLED-940/1W/30/S

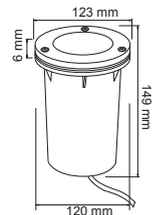
LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **50 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **360 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **76 mm**
Atenuable: **No**

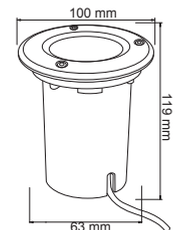
Lámparas a 12 V requiere transformador.

SIN LÁMPARA

**DAROCA I**
H-651/S

Potencia: **50 W**
Volts: **100-240 V ~ / 12 V ~**

Terminado: **Satinado**
IP: **65**
Tipo de base: **GX5.3 / GU10**
Tipo de lámpara: **MR16 / GU10 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **120 mm**
Atenuable: **No**

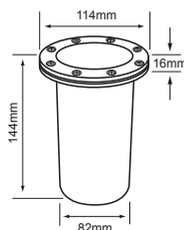
**COIMBRA**
H-600/S

Potencia: **50 W**
Volts: **100-240 V ~ / 12 V ~**

Terminado: **Satinado**
IP: **65**
Tipo de base: **GX5.3 / GU10**
Tipo de lámpara: **MR16 / GU10 (No incluida)**
Corte de empotramiento: **64 mm**
Atenuable: **No**

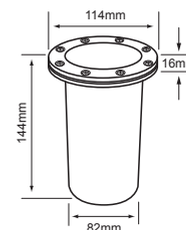


CONSTANZA
H-605/N



Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 65
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR20 (No incluida)
Corte de empotramiento: 90 mm
Se sugiere lámpara PAR LED, disponible



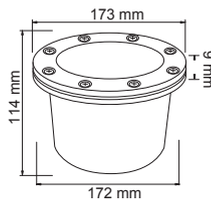
CONSTANZA I
H-605/S

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
IP: 65
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR20 (No incluida)
Corte de empotramiento: 90 mm
Se sugiere lámpara PAR LED, disponible



CUENCA
H-615/N



Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Negro
IP: 65
Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Corte de empotramiento: 172 mm



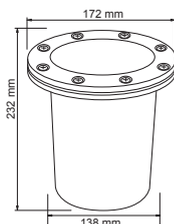
CUENCA II
H-615/S

Potencia máx.: 50 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: Satinado
IP: 65
Tipo de base: G53
Tipo de lámpara: AR111 (No incluida)
Corte de empotramiento: 172 mm

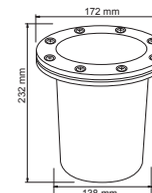


CUENCA I
H-625/N



Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Negro
IP: 65
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Corte de empotramiento: 138 mm
Se sugiere lámpara LED menor a 15 W, disponible



CUENCA III
H-625/S

Potencia máx.: 90 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Satinado
IP: 65
Tipo de base: E27
Tipo de lámpara: PAR38 (No incluida)
Corte de empotramiento: 138 mm
Se sugiere lámpara LED menor a 15 W, disponible

Lámparas a 12 V requiere transformador.



B



N



Iluminación Indirecta 360°

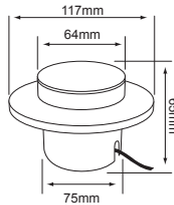
ESFERIS
HLED-941/30/B
Blanco

LUZ SUAVE
CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **120 lm**
Potencia: **6 W**
Volts: **100-240 V ~**

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **152°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **75 mm**
Atenuable: **No**



NUEVO

6HLED941MV30N
Negro



B



N



Ideal Zonas Costeras

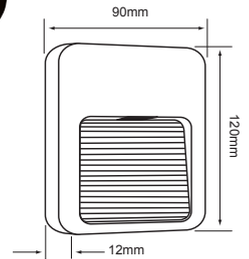
AVIOR
HLED-903/B
Blanco

LUZ SUAVE CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **60 lm**
Potencia: **1.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

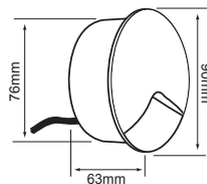
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **50°**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED**
Atenuable: **No**



NUEVO

1HLED903MV30N
Negro



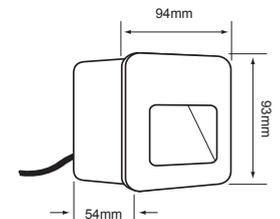
CETI
HLED-916/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **35 lm**
Potencia: **2.5 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **29°**

IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **76 mm**
Atenuable: **No**



BHARANI
HLED-907/30/G

LUZ SUAVE CÁLIDA
3 000 K

Lúmenes: **50 lm**
Potencia: **2 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **29°**

IP: **54**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **92 mm x 88 mm x 60 mm**
Atenuable: **No**



ANSHAN I
HLED-803/B
Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **100 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-127 V ~**



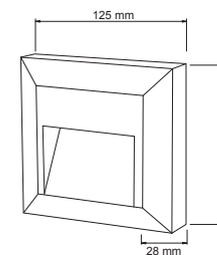
B



G

HLED-803/G
Gris

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



ANSHAN II
HLED-804/B
Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **100 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-127 V ~**



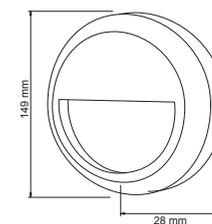
B



G

HLED-804/G
Gris

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



ANSHAN III
3HLED802VB
Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **200 lm**
Potencia: **2.5 W**
Volts: **100-127 V ~**



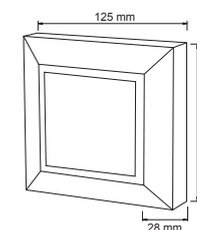
B

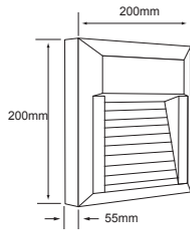


G

3HLED802VG
Gris

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



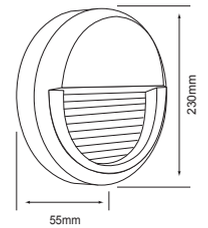


ANSHAN V
HLED-806/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: **9.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **47 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



ANSHAN IV
HLED-805/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **250 lm**
Potencia: **9.5 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Satin**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **47 °**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



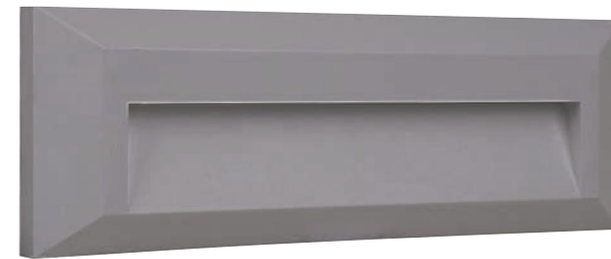
B



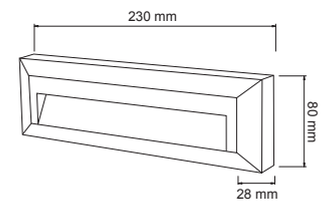
ANSHAN
HLED-801/B Blanco

LUZ BLANCA NEUTRA
○ 4 000 K

Lúmenes: **120 lm**
Potencia: **1.5 W**
Volts: **100-127 V ~**



G



HLED-801/G Gris

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**



NUEVO
CASTELO I
2HLED925DC30B - Blanco

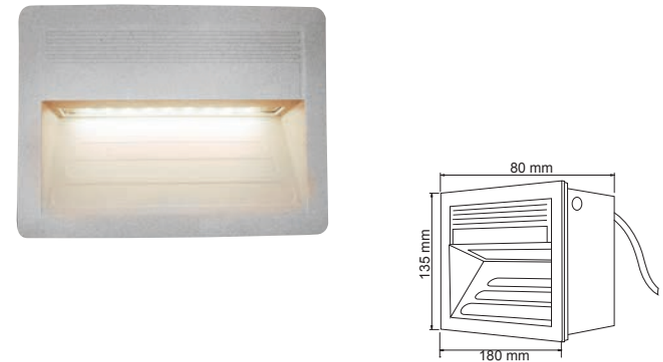
LUZ SUAVE
CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **33 lm**
Potencia: **2 W**
Volts: **12 VDC**

IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **65 °**
IP: **45**

Tipo de base: **G4**
Tipo de lámpara: **LED 2W (Incluido)**
Corte de empotramiento: **44 mm x 100 mm**
Atenuable: **No**
Requiere Driver **12 V**

NUEVO
2HLED925DC30N - Negro



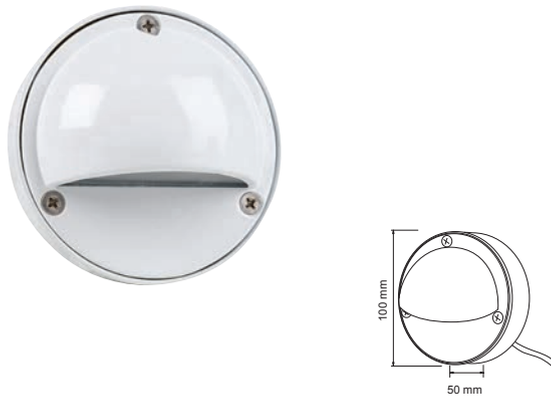
TULA I
HLED-904/S

LUZ SUAVE
CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **20 lm**
Potencia: **3 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**

IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **125 mm x 170 mm**
Atenuable: **No**



NUEVO
2HLED920DC30B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **33 lm**
Potencia: **2 W**
Volts: **12 VDC**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **70 °**

IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED 2W (incluido)**
Tipo de base: **G4**
Atenuable: **No**
Requiere Driver **12 V**



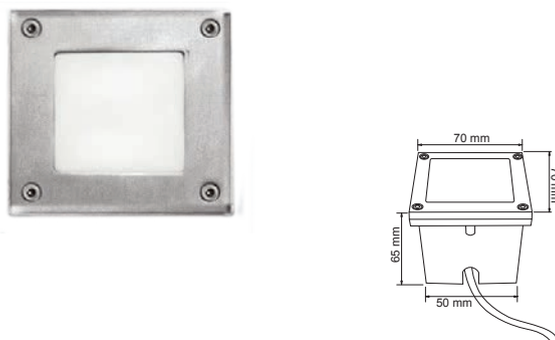
CASPE I
HLED-920/N

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **50 lm**
Potencia: **1 W**
Volts: **100-240 V**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **44 °**

IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Tipo de base: **G4**
Atenuable: **No**



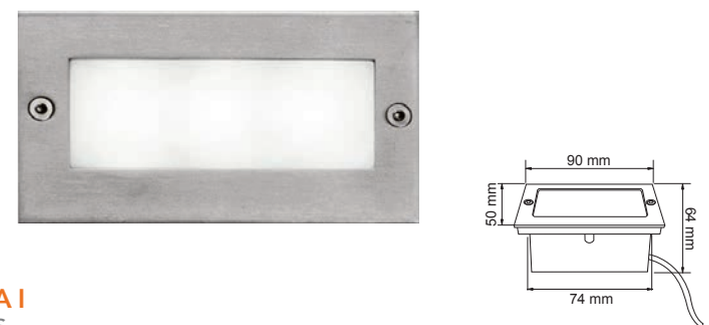
CERDEÑA
HLED-905/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **4 lm**
Potencia: **0.6 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **50 mm x 50 mm**
Atenuable: **No**



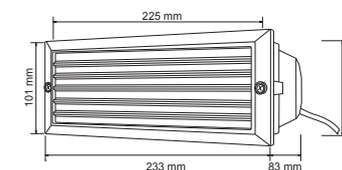
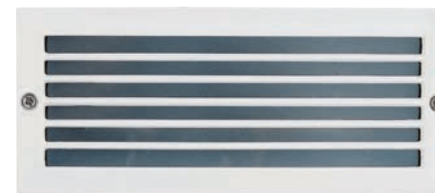
CERDEÑA I
HLED-910/S

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 3 000 K

Lúmenes: **4 lm**
Potencia: **0.6 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Satinado**
IRC: **80**
Vida útil: **15 000 h**
Ángulo: **120 °**

IP: **45**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Corte de empotramiento: **74 mm x 50 mm**
Atenuable: **No**

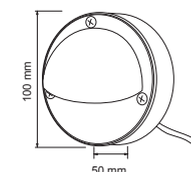


CASTILLO H-930/B

LUZ SUAVE CÁLIDA
● 2 700 K

Potencia: 13 W
Volts: 100-127 V ~

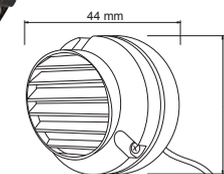
Terminado: **Blanco**
IP: **45**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Fluorescente 13 W (Incluida)**
Corte de empotramiento: **225 mm x 74 mm**
Atenuable: **No**



CASPE H-920/B

Potencia máx.: 20 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

Terminado: **Blanco**
IP: **45**
Tipo de base: **GY6.35**
Tipo de lámpara: **JC (12 V Incluida)**
Corte de empotramiento: **50 mm x 100 mm**
Requiere transformador 12 V



CASTELO H-925/B Blanco

Potencia máx.: 20 W
Volts: 100-240 V ~ / 12 V ~

H-925/N Negro

Terminado: **Blanco**
IP: **45**
Tipo de base: **GY6.35**
Tipo de lámpara: **JC (12 V Incluida)**
Corte de empotramiento: **44 mm x 100 mm**
Requiere transformador 12V

Lámparas a 12 V requiere transformador.



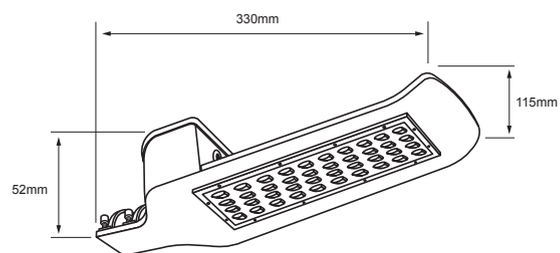
EXTERIOR

SUBURBANA INDUSTRIAL

VIVE LA INNOVACIÓN CON
LA SEGURIDAD DE LA ILUMINACIÓN

tecnolite[®]
LA LUZ ES TUYA

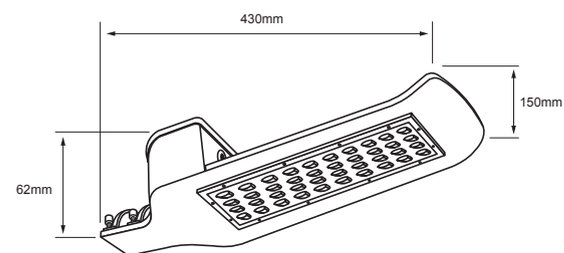




INDUS I
30ESLED730MV65S

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~

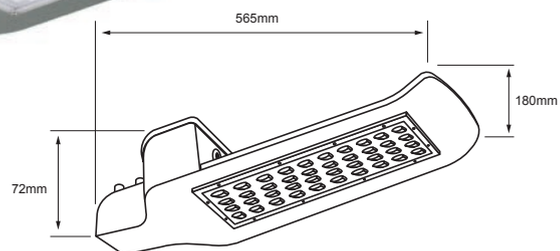
Terminado: **Satinado**
IRC: 70
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 120 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Fotocelda. Diámetro del tubo requerido 40 mm



INDUS II
60ESLED730MV65S

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **6 000 lm**
Potencia: 60 W
Volts: 100-240 V ~

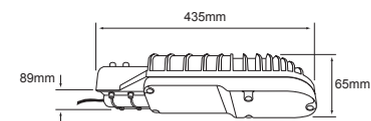
Terminado: **Satinado**
IRC: 70
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 120 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Fotocelda. Diámetro del tubo requerido 50 mm



INDUS III
120ESLED730MV65S

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **12 000 lm**
Potencia: 120 W
Volts: 100-240 V ~

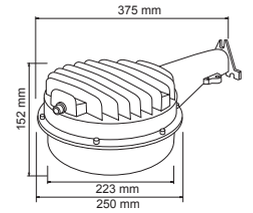
Terminado: **Satinado**
IRC: 70
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 120 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Fotocelda. Diámetro del tubo requerido 60 mm



KAPPA
ES-LED/040/65

LUZ DE DÍA
● 6 500 K
Lúmenes: **3 600 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 100-240 V ~

Aplicación: **Punta de poste**
Terminado: **Satin**
IRC: 80
Vida útil: **30 000 h**
Ángulo: 110 °
IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: **No**



ESTOCOLMO I

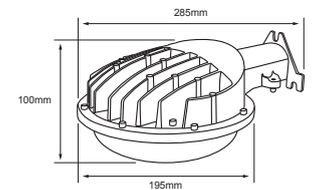
ES-LED/501/G

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **4 000 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-127 V ~

Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 120 °

IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Incluye fotocelda



NORMA I

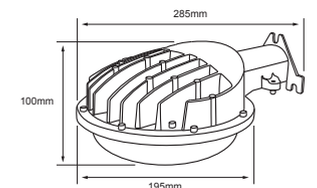
30ESLED503MV65G

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **3 600 lm**
Potencia: 30 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Gris
IRC: 70
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 120 °

IP: 65
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Fotocelda.



NORMA II

50ESLED503MV65G

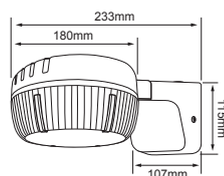
LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **6 000 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~

Terminado: Gris
IRC: 70
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 120 °

IP: 65
Tipo de lámpara: LED (integrado)
Fotocelda.

LED



FOTON
27ESLED502VG

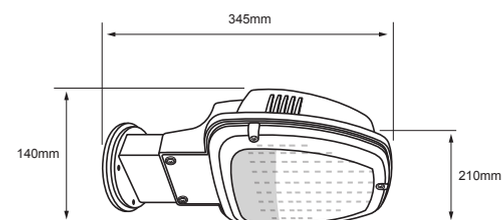
LUZ DE DÍA
● 5 000 K

Lúmenes: **2 200 lm**
Potencia: **27 W**
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **20 000 h**
Ángulo: **134 °**

IP: **44**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Atenuable: **No**
Incluye fotocelda

LED
INTEGRADO



NUEVO
INTERCRUS
30ESLED520MV65B

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **3 000 lm**
Potencia: **30 W**
Volts: **100-240 V ~**

Terminado: **Blanco**
IRC: **80**
Vida útil: **25 000 h**
Ángulo: **120 °**

IP: **65**
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**
Incluye: **Driver LED y fotocelda**
Atenuable: **No**

FLUORESCENTE



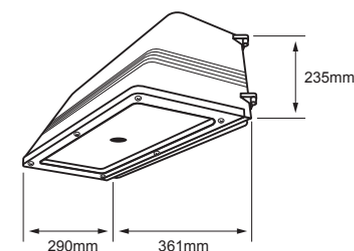
ESPEJO II
ES-6500-1

LUZ DE DÍA
● 6 500 K

Lúmenes: **4 400 lm**
Potencia: **65 W**
Volts: **100-127 V ~**

Terminado: **Gris**
IRC: **80**
Vida útil: **10 000 h**
Ángulo: **180 °**

IP: **43**
Tipo de base: **E27**
Tipo de lámpara: **Fluorescente 65 W (Incluida)**
Atenuable: **No**
Incluye fotocelda



MEISSA
50WPMLEDMV40CF

LUZ DE DÍA
● 5 000 K

Lúmenes: **5 580 lm**
Potencia: 50 W
Volts: 100-240 V ~

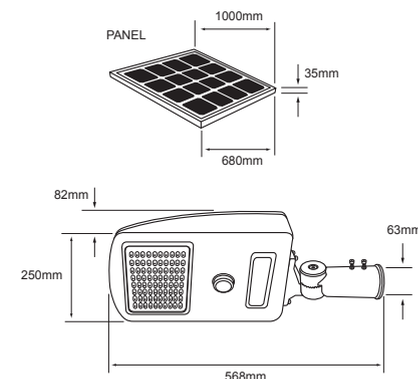
Terminado: Café
IRC: 70
Vida útil: **35 000 h**
Ángulo: 115°

IP: 65
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No



EJEMPLOS DE CONFIGURACIÓN	4 HRS 100% SIN SENSOR + 5 HRS 10% CON SENSOR 100% + 4 HRS 30% SIN SENSOR	3 HRS 70% CON SENSOR 100% + 6 HRS 50% SIN SENSOR + 4 HRS 30% CON SENSOR 50%	6 HORAS 100% SIN SENSOR + 8 HRS 50% SIN SENSOR	6 HRS 50% CON SENSOR 100% (LA LUZ SÓLO FUNCIONA LA MITAD DE LA NOCHE)	12 HRS 30% CON SENSOR 100% SÓLO DURANTE TODA LA NOCHE
B	4 H	4 H	6 H	6 H	12 H
C	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
D	100 %	70 %	100 %	50 %	30 %
E	5 H	6 H	6 H	0 H	0 H
F	100 %	50 %	50 %	0 %	0 %
G	50 %	50 %	50 %	0 %	0 %
H	4 H	4 H	0 H	0 H	0 H
I	30 %	50 %	0 %	0 %	0 %
J	30 %	30 %	0 %	0 %	0 %

*CONFIGURACIÓN AL 100% CON SENSOR AL 100% SOLO DURA UN MÁXIMO DE 6HRS EN CONDICIONES OPTIMAS



PANEL SOLAR

KOKAB
40SOLLED13VD50G

LUZ DE DÍA
● 5 000 K

Lúmenes: **4 800 lm**
Potencia: 40 W
Volts: 12 V ~

Aplicación: Punta de poste
Terminado: Gris
IRC: 80
Vida útil: **50 000 h**
Ángulo: 140 °

IP: 67
Tipo de lámpara: LED (Integrado)
Atenuable: No
Incluye control remoto y panel solar

- Programable c/control remoto
- Iluminación y duración ajustable
- Sensor de presencia
- Batería de litio