





INDUSTRIAL

Campanas LED	15
Proyectores LED	21
Bañadores LED	24
Pantallas estancas LED	31
Farol y Luminarias VIAL LED	34

TÉCNICA

LINEAL LED a medida	40
ILUFLEX LED	45
Focos Downlight LED	46
Tiras LED	55
Focos Carril LED 230V	73
Focos Carril LED Magnéticos	78
Sensores y reguladores	80

COMERCIAL

Downlights LED	83
Plafones LED	105
Paneles LED	111
Pantallas lineales LED	123
Regletas LED	126
Tubos LED	126
Lámparas dicróicas LED	130
Aros GU10	131
Lámparas LED	132

DECORATIVA

Lámparas colgantes LED	139
Lámparas a medida LED	141
Aplicques LED	143
Balizas LED	152
Guirnaldas LED	155
Lámparas LED de sobremesa	155
Balizas de jardín LED	157

SOLAR

Farolas SOLARES	161
Proyectores SOLARES	168
Aplicques SOLARES	170
Balizas SOLARES	172
Guirnaldas SOLARES	173





KENIA
Pág. 19



RABAT y RABAT S CCT
Pág. 22 y 23



AOS
Pág. 25



CONECTORES
Pág. 29



YUBA P
Pág. 32



YUBA ECO
Pág. 32



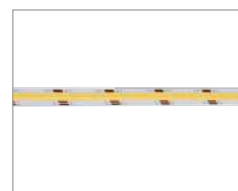
MODULO y GLOBO
Pág. 35 y 36



ROCKET
Pág. 37



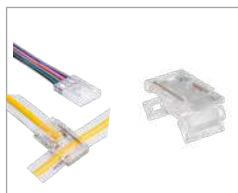
FORN S
Pág. 50



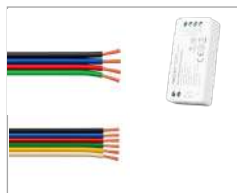
TIRA 24V y 230V COB
Pág. 56, 58 y 61



PERFIL EMP. y SUP. WIDE
Pág. 62 y 63



CONECTORES
Pág. 66



CABLES y CONTROLADOR
Pág. 68 y 69



C. REMOTO y F. ALIMEN.
Pág. 69 y 70



ALBA
Pág. 73



VERA
Pág. 78



CONECTOR T y X
Pág. 79



ONIX
Pág. 87



SKIVE PRO S
Pág. 102



GEA
Pág. 105



ETNA
Pág. 108



ETNA
Pág. 108



ARTEMISA S
Pág. 109



SKY BACKLIT FRAMELESS
Pág. 111



SKY SURFACE
Pág. 121



LIFT
Pág. 123



PLIN M
Pág. 123



RIGA MINI
Pág. 130



RIGA GU10 y VILNA CCT
Pág. 130 y 132



AERO
Pág. 145



FER CCT
Pág. 145



EVA
Pág. 147



CAROL y CAROL S
Pág. 152



AIA y AMARA
Pág. 152



TIAGO y DIEGO
Pág. 158



ILU170
Pág. 161



ILU750
Pág. 165



VILLA SOLAR
Pág. 167



ILU52
Pág. 168



ILU220
Pág. 171

ÍNDICE



DAKAR EVO
Pág. 15



DAKAR
Pág. 17



KENIA
Pág. 19



OSLO MULTI
Pág. 21



RABAT CCT
Pág. 22



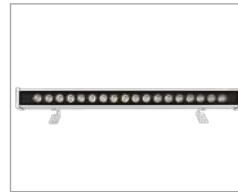
RABAT S
Pág. 23



OSLO S
Pág. 23



OSLO RGB
Pág. 24



OBLEKA
Pág. 24



STAR
Pág. 25



AOS
Pág. 25



ORION M
Pág. 27



ORION
Pág. 27



BACO
Pág. 28



ILU50
Pág. 28



ACCESORIOS
Pág. 29



CONECTORES
Pág. 29



SIKA N
Pág. 31



SIKA
Pág. 31



YUBA P
Pág. 32



YUBA ECO
Pág. 32



PED
Pág. 33



PED S
Pág. 33



VILLA
Pág. 34



VILLA EVO
Pág. 34



TUNEZ
Pág. 35



MODULO
Pág. 35



GLOBO
Pág. 36



LARBI
Pág. 36



ROCKET
Pág. 37



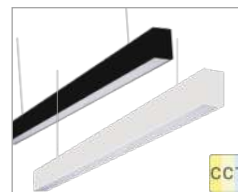
COLUMNAS y ACCESORIOS
Pág. 38



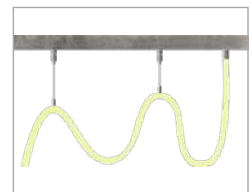
LINEAL LED
Pág. 41



ACCESORIOS LINEAL LED
Pág. 42



SUNE
Pág. 43



ILUFLEX
Pág. 45



BARIS S
Pág. 46



BARI T
Pág. 47



DECOR
Pág. 48



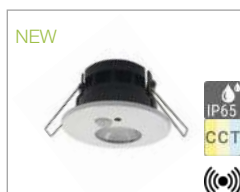
DECOR F
Pág. 48



DECOR PRO
Pág. 49



FORN
Pág. 50



FORN S
Pág. 50



ERIK
Pág. 51



STEN
Pág. 52



STEN
Pág. 52



DECOR E
Pág. 52



VADUZ
Pág. 53



TIRA 24V SMD
Pág. 55



TIRA 24V COB
Pág. 56



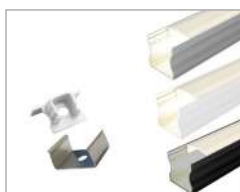
TIRA 230V SMD
Pág. 60



TIRA 230V COB
Pág. 61



PERFIL EMP. SLIM
Pág. 62



PERFIL EMP.
Pág. 62



PERFIL EMP. WIDE
Pág. 62



PERFIL FLEX
Pág. 62



PERFIL SUP. SLIM
Pág. 63



PERFIL SUP.
Pág. 63



PERFIL SUP. WIDE
Pág. 63



PERFIL 90°
Pág. 64



PERFIL TUBULAR
Pág. 64



PERFIL UP&DOWN
Pág. 64



PERFIL CORNISA
Pág. 64



PERFIL EMP. IP44
Pág. 65



PERFIL INTEGRACIÓN
Pág. 65



PERFIL PLETINA
Pág. 65



CONECTORES
Pág. 66



CABLES
Pág. 68



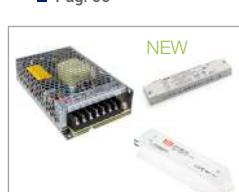
CONTROLADORES
Pág. 69



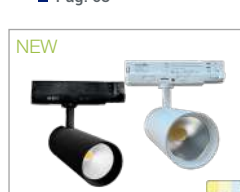
CONTROL REMOTO
Pág. 69



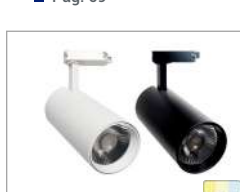
CONTROLADORAS INTEG.
Pág. 69



FUENTES DE ALIMEN.
Pág. 70



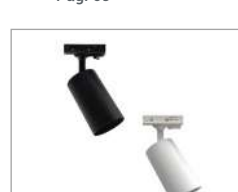
ALBA
Pág. 73



SOFÍA
Pág. 75



SAM
Pág. 75



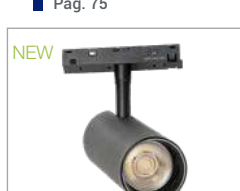
CLARA
Pág. 76



ELIA
Pág. 76



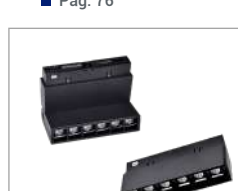
CARRIL 230V/ ACCE.
Pág. 77



VERA
Pág. 78



LUA
Pág. 78

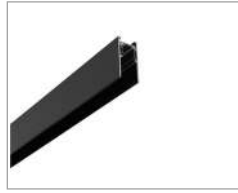


CELIA y BERTA
Pág. 78

ÍNDICE



ALTEA
Pág. 78



CARRIL MAGNET 48V
Pág. 79



FUENTES DE ALIMEN./ ACCE.
Pág. 79



NEW
CONECTOR T
Pág. 79



NEW
CONECTOR X
Pág. 79



DUSK SENSOR MINI PIR
Pág. 80



DUSK SENSOR PIR SUP
Pág. 80



DUSK SENSOR PIR SUP
Pág. 80



DUSK SENSOR PIR SUP
Pág. 80



DUSK SENSOR PIR
Pág. 80



DUSK SENSOR PIR EMP.
Pág. 80



DUSK SENSOR
Pág. 80



REGULACIÓN
Pág. 80



ROY
Pág. 83



ROY CCT
Pág. 83



ROY PRO
Pág. 84



REGU. ROY PRO
Pág. 85



ROY CCT
Pág. 86



REGU. ROY CCT
Pág. 86



ROY RGB CCT
Pág. 87



REGU. ROY RGB CCT
Pág. 87



NEW
ONIX
Pág. 87



RUWA PRO
Pág. 88



REGU. RUWA PRO
Pág. 88



VATA
Pág. 89



STILL AJUSTABLE
Pág. 89



ROY SENSOR
Pág. 90



BRAI CCT
Pág. 91



BRAI
Pág. 91



BRAI PRO
Pág. 92



REGU. BRAI PRO
Pág. 92



RUWA PRO C
Pág. 93



REGU. RUWA PRO C
Pág. 93



STILL C AJUSTABLE
Pág. 94



BRAI S
Pág. 94



SKIVE CCT
Pág. 95



SKIVE
Pág. 95























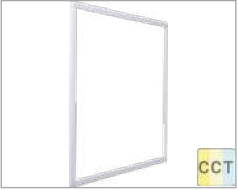
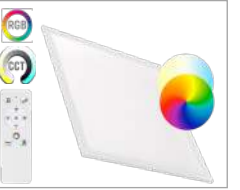

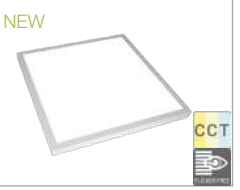









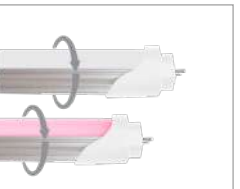






SKIVE PRO
Pág. 96



REGU. SKIVE PRO
Pág. 96



SKIVE PRO XL
Pág. 97

 REGU. SKIVE PRO XL Pág. 97	 KASVI Pág. 98	 KASVI PRO Pág. 99	 REGU. KASVI PRO Pág. 99	 STILL UNI Pág. 101
 STILL UNI C Pág. 101	 NEW SKIVE PRO S Pág. 102	 NEW GEA Pág. 105	 LEONARDO Pág. 105	 ROMA Pág. 107
 VARADERO Pág. 107	 NEW ETNA Pág. 108	 NEW ETNA Pág. 108	 TORTUGA Pág. 108	 NEW ARTEMISA S Pág. 109
 NEW SKY BACKLIT FRAMELESS Pág. 111	 SKY BACKLIT Pág. 113	 SKY BACKLIT PRO Pág. 114	 SKY SLIM Pág. 116	 SKY SLIM PRO Pág. 117
 SKY PERFIL Pág. 118	 NEW SKY SLIM RGB Pág. 119	 SKY BACKLIT IP65 Pág. 119	 NEW SKY SURFACE Pág. 121	 NEW LIFT Pág. 123
 NEW PLIN M Pág. 123	 PLIN Pág. 124	 PLIN S Pág. 124	 PLIN P Pág. 125	 PLIN D Pág. 125
 RILA Pág. 126	 SYN T5 2 Pág. 126	 SYN 1 y SYN HE 1 Pág. 127	 VAR 1 y VAR 2 Pág. 128	 SENS 1 POLIVALENTE Pág. 129
 SENS 2 Pág. 129	 NEW RIGA MINI Pág. 130	 NEW RIGA GU10 Pág. 130	 RIGA MR16 Pág. 130	 FARA Pág. 130

ÍNDICE



ARO SPOTMAX GU10
Pág. 131



ARO SPOTMAX GU10
Pág. 131



ARO SPOTMAX GU10
Pág. 131



ARO SPOTMAX GU10
Pág. 131



ARO SPOTMAX GU10
Pág. 131



VILNA
Pág. 132



VILNA CCT
Pág. 132



VILNA RGB CCT
Pág. 132



SMOKE y FRADU
Pág. 133



ILAY
Pág. 134



LARA
Pág. 134



MAGNOLIA
Pág. 135



ACCESORIO LÁMPARAS
Pág. 135



BARON GU10
Pág. 136



BARON MARCO GU10
Pág. 136



MIR
Pág. 139



STICK NEGRO
Pág. 139



STICK ORO
Pág. 139



ARO A35
Pág. 141



DISCO C110
Pág. 141



LOLA
Pág. 143



CRIS
Pág. 143



ASTRIT NEGRO
Pág. 143



ASTRIT PLATA
Pág. 143



AERO
Pág. 145



EMI
Pág. 145



FER CCT
Pág. 145



MARTA
Pág. 147



MERIDA
Pág. 147



EVA
Pág. 147



ZOE y FINA
Pág. 149



ANA
Pág. 149



ISA
Pág. 149



MARA
Pág. 149



DIANA
Pág. 149



ECLIPSE
Pág. 151



PARIS
Pág. 151



PARIS S
Pág. 151



CAROL
Pág. 152



CAROL S
Pág. 152



AIA y AMARA
Pág. 152



ONA
Pág. 153



ALFA
Pág. 153



GUIRNALDA y VILNA COLORS
Pág. 155



ATALAYA
Pág. 155



LUSTINO
Pág. 157



CORTA
Pág. 157



KERTA
Pág. 157



TIAGO
Pág. 158



DIEGO
Pág. 158



ILU170
Pág. 161



ILU180
Pág. 161



ILU400G
Pág. 163



ILU500
Pág. 163



ILU100G
Pág. 163



ILU200N
Pág. 165



ILU750
Pág. 165



ILU200F
Pág. 167



ILU175
Pág. 167



VILLA SOLAR
Pág. 167



ILU56
Pág. 168



ILU52
Pág. 168



ASUNCIÓN
Pág. 169



SAPE N 3W
Pág. 170



SAPE N 6W
Pág. 170



ILU120
Pág. 170



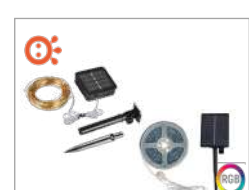
ILU220
Pág. 171



ILU675
Pág. 172



CALI
Pág. 172



HADA y ASPEN
Pág. 173

SIMBOLOGÍA



Protección IP



Protección IK



Ángulo de apertura



Ángulo de basculación



Rango de tensión



Frecuencia e índice de PF



Protección de sobretensiones



Índice de deslumbramiento



Regulación RGB



Selección de color CCT



Sin flicker



Índice de reproducción cromática



Sensor crepuscular



Sensor PIR



Sensor Radar



Distancia de detección



Tiempo



Acabado



Difusor



Material



Instalación



Dirección iluminación



Regulable DMX



Regulable 1-10V



Regulable DALI



Regulable TRIAC



Mando



App



Garantía



Vida útil



Columna



Báculo



Pared



Eficiencia Energética



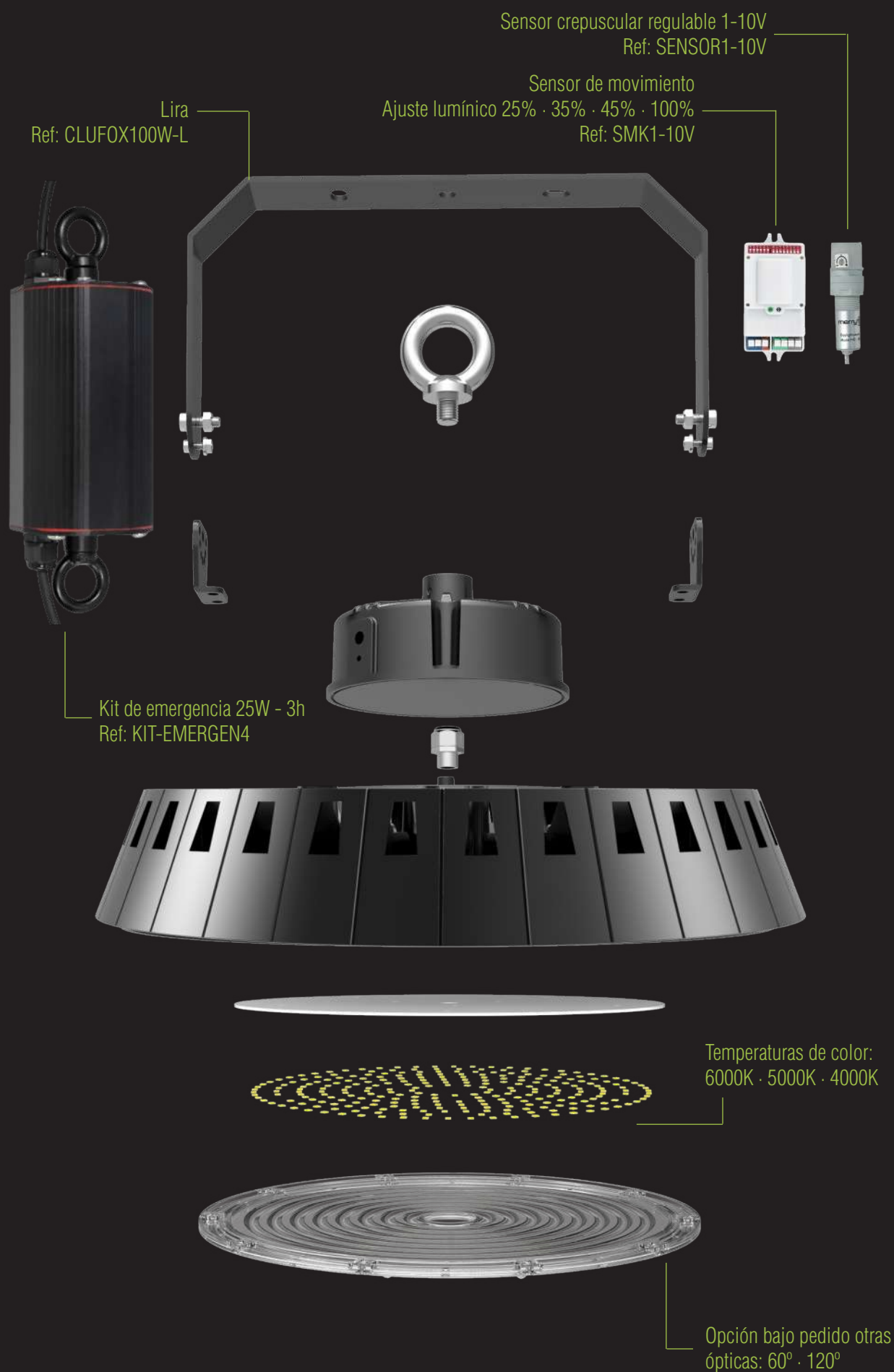
El conjunto de luminaria LED y KIT de emergencia no se considera una luminaria LED de emergencia según la normativa vigente. Éste, simplemente, permite una iluminación de cortesía, de entre 3W y 7W, en situaciones en las que un fallo en el suministro general activa el conjunto luminaria LED + KIT de emergencia, por lo que no se recomienda para uso de emergencia como tal, según norma vigente.



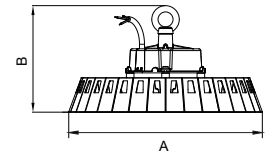
Comunes a todas las luminarias



Iluminación Industrial



DAKAR EVO

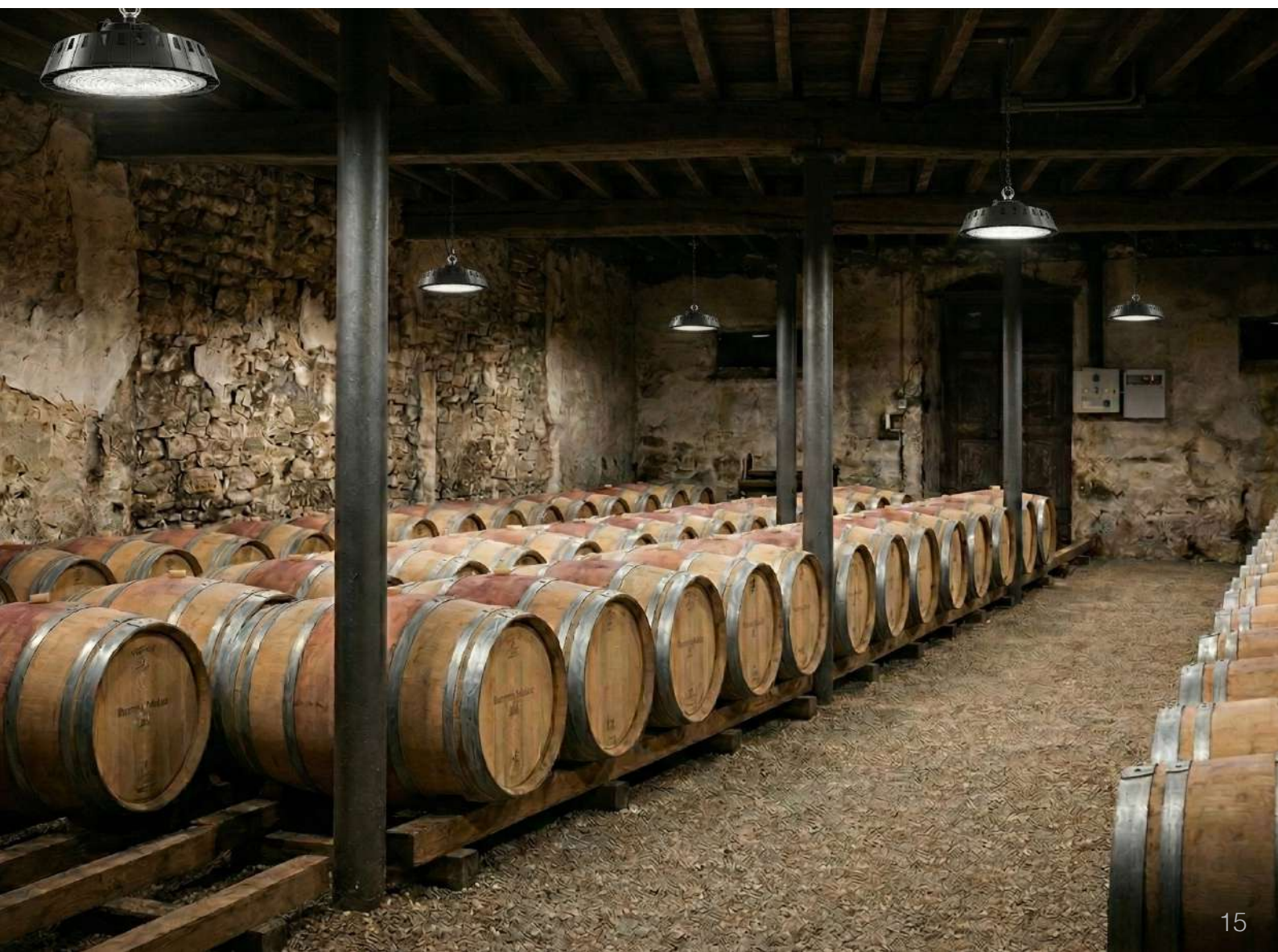


Campana LED DAKAR EVO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
CLUFOE150WCCT	150 · 120 · 90	■	3CCT	25500 · 20400 · 15300	Ø270x170 mm	1	122,00 €
CLUFOE200WCCT	200 · 160 · 120	■	3CCT	34000 · 27200 · 20400	Ø350x170 mm	1	143,00 €
CLUFOX100W-L	Lira para campana 150W y 200W				335x270x240 mm	1	18,98 €
SENSOR1-10V	Sensor crepuscular regulable 1-10V Merrytek más base				Ø25x60 mm	1	42,16 €
SMK1-10V	Sensor movimiento regulable 1-10V Merrytek más base				87x45x29 mm	1	105,00 €
KIT-EMERGEN4	Kit de emergencia 25W - 3h. Incluye mando				280x100x100 mm	1	268,00 €

KIT-EMERGEN4 3 años de garantía, ver en pág 12.

SENSOR ver en pág 80.



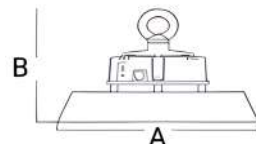


DAKAR



REGULABLE
1-10V

170
Lm/W



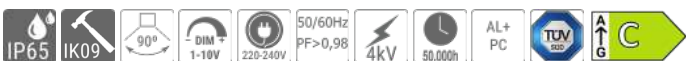
HASTA FIN DE EXISTENCIAS

Campana LED DAKAR

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
CLUFOX100W857			5700K	17000			
CLUFOX100W840	100	■	4000K	17000	Ø260x162 mm	1	103,00 €
CLUFOX100W827			2700K	16320			
CLUFOX150W857			5700K	25500			
CLUFOX150W840	150	■	4000K	25500	Ø310x169 mm	1	133,00 €
CLUFOX150W827			2700K	24480			
CLUFOX200W857			5700K	34000			
CLUFOX200W840	200	■	4000K	34000	Ø350x177 mm	1	164,00 €
CLUFOX200W827			2700K	32640			
CLUFOX100W-L	Lira para campana 100W				335x270x240 mm	1	18,98 €
CLUFOX150W-L	Lira para campana 150W				375x300x240 mm	1	20,00 €
CLUFOX200W-L	Lira para campana 200W				395x330x240 mm	1	22,12 €
SENSOR1-10V	Sensor crepuscular regulable 1-10V Merrytek más base				Ø25x60 mm	1	42,16 €
SMK1-10V	Sensor movimiento regulable 1-10V Merrytek más base				87x45x29 mm	1	105,00 €
KIT-EMERGEN4	Kit de emergencia 25W - 3h. Incluye mando				280x100x100 mm	1	268,00 €

SENSOR ver en pág 80.

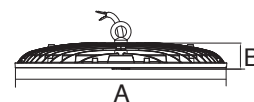
KIT-EMERGEN4 3 años de garantía, ver en pág 12.





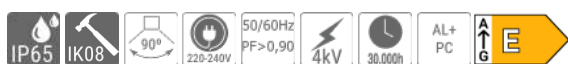
KENIA

NEW

120
Lm/W3
años
Garantía

Campana LED KENIA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
KENIA150W857	150	■	5700K	18000	Ø306x75 mm	1	71,98 €
KENIA150W840			4000K				
KENIA200W857	200	■	5700K	24000	Ø336x75 mm	1	82,26 €
KENIA200W840			4000K				

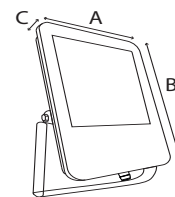




OSLO MULTI



150
Lm/W



Proyector LED OSLO MULTI

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FLSMDM100WCCT	100 · 80 · 60	■	3CCT	15000 · 12000 · 9000	230x295x54 mm	1	174,00 €
FLSMDM200WCCT	200 · 160 · 120	■	3CCT	30000 · 24000 · 18000	377x344x57 mm	1	226,00 €
FLSMDM300WCCT	300 · 240 · 180	■	3CCT	45000 · 36000 · 27000	444x470x71 mm	1	410,00 €



Selector de potencia

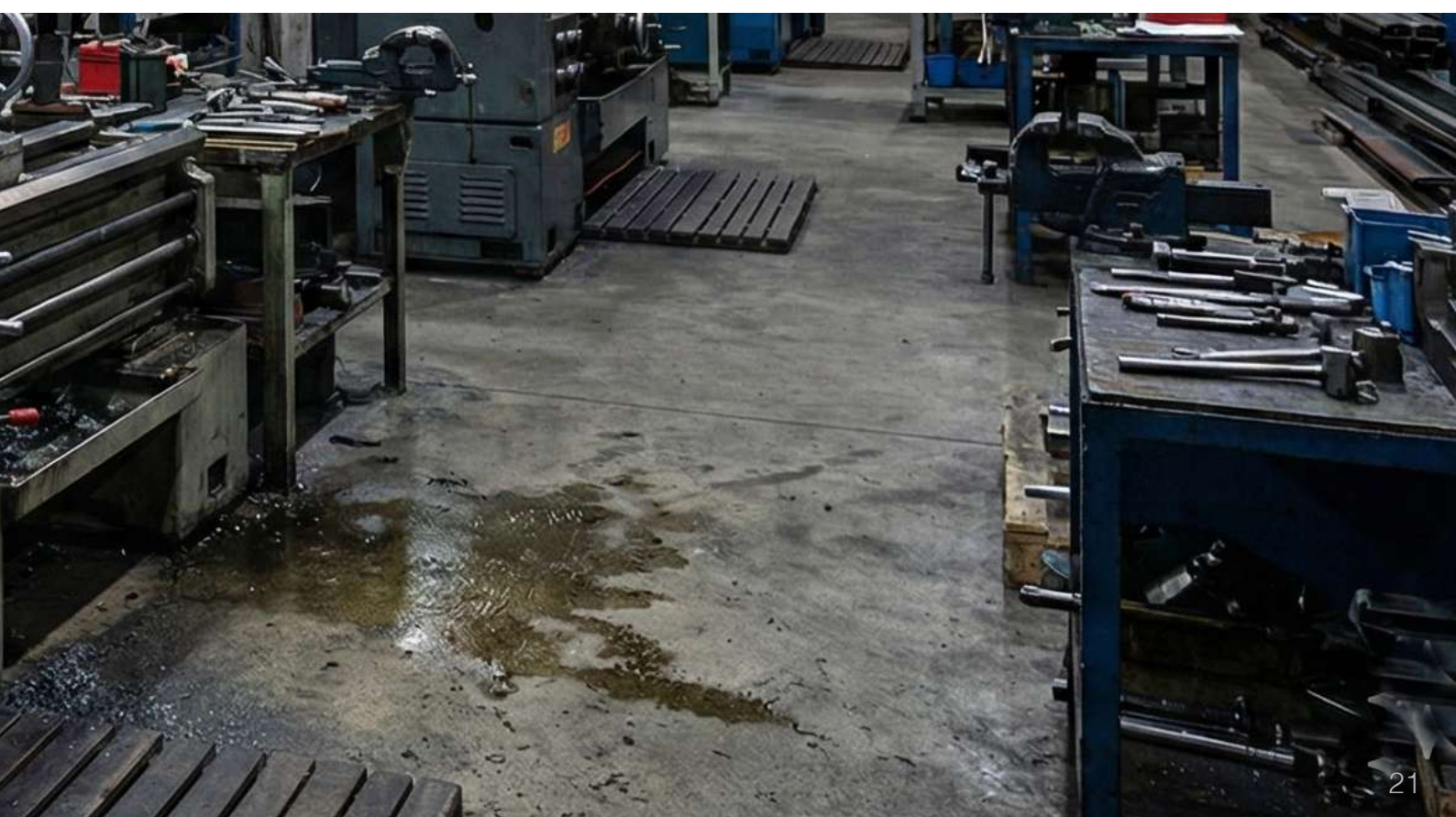
Selector CCT
3000K/4000K/6000K



Válvula anticondensación



Chip LED LUMILEDS 3CCT
SMD2835 · 150Lm/W



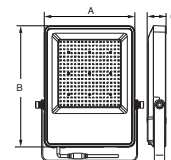
RABAT CCT

OSRAM
LEDs Included
5 años
Garantía

NEW

130
Lm/W

CCT
5700K
4000K
3000K



Conector IP68 INCLUIDO

Proyector LED RABAT

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FLOEN30WCCT	30	■	3CCT	3900	109x149x35 mm	20	30,84 €
FLOEN50WCCT	50	■	3CCT	6500	142x191x38 mm	10	40,22 €
FLOEN100WCCT	100	■	3CCT	13000	177x237x40 mm	10	81,36 €
FLOEN150WCCT	150	■	3CCT	19500	221x295x45 mm	5	134,00 €
FLOEN200WCCT	200	■	3CCT	26000	247x326x45 mm	5	154,00 €
FLOEN300WCCT	300	■	3CCT	39000	300x400x50 mm	4	216,00 €
FLOENB15WCCT	15	□	3CCT	1950	109x149x35 mm	20	27,76 €
FLOENB30WCCT	30	□	3CCT	3900	109x149x35 mm	20	30,84 €
FLOENB50WCCT	50	□	3CCT	6500	142x191x38 mm	10	40,22 €
FLOENB100WCCT	100	□	3CCT	13000	177x237x40 mm	10	81,36 €
FLOENN15WCCT	15	■	3CCT	1950	109x149x35 mm	20	27,76 €
FLOENN30WCCT	30	■	3CCT	3900	109x149x35 mm	20	30,84 €
FLOENN50WCCT	50	■	3CCT	6500	142x191x38 mm	10	40,22 €
FLOENN100WCCT	100	■	3CCT	13000	177x237x40 mm	10	81,36 €
FLOENN200WCCT	200	■	3CCT	26000	247x326x45 mm	5	154,00 €



15W - 30W 50W - 100W 200W - 300W



RABAT S

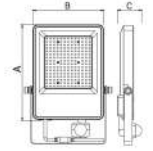
NEW

130 Lm/W



Conector IP68 INCLUIDO

OSRAM LEDs Included **3 años Garantía**



Proyector LED RABAT S

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FLOENNS30WCCT	30	■	☹☹☹	3CCT	3900	109x189x35 mm	10	61,70 €
FLOENNS50WCCT	50	■	☹☹	3CCT	6500	142x231x38 mm	10	67,86 €
FLOENNS100WCCT	100	■	☹☹	3CCT	13000	177x277x40 mm	10	92,54 €

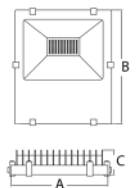


OSLO S

110 Lm/W



3 años Garantía



HASTA FIN DE EXISTENCIAS

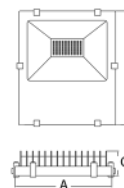
Proyector LED OSLO S

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FLSMDSN10W865				6500K	1100			
FLSMDSN10W840	10	■	☹☹☹	4000K	1100	110x157x37 mm	20	37,00 €
FLSMDSN10W830				3000K	1056			
FLSMDSN20W865				6500K	2200			
FLSMDSN20W840	20	■	☹☹☹	4000K	2200	156x207x51 mm	20	61,70 €
FLSMDSN20W830				3000K	2112			
FLSMDSN30W865				6500K	3300			
FLSMDSN30W840	30	■	☹☹☹	4000K	3300	171x226x47 mm	10	71,98 €
FLSMDSN30W830				3000K	3168			
FLSMDSN50W865				6500K	5500			
FLSMDSN50W840	50	■	☹☹☹	4000K	5500	200x278x57 mm	10	103,00 €
FLSMDSN50W830				3000K	5280			



OSLO RGB

5 años
Garantía



Proyector LED OSLO RGB

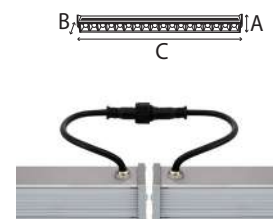
Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FL10WRGBN	10	■	RGB	-	110x129x40 mm	40	34,96 €
FL30WRGBN	30	■	RGB	-	170x190x45 mm	10	69,92 €
FL50WRGBN	50	■	RGB	-	200x240x60 mm	10	96,98 €
FL100WRGBN	100	■	RGB	-	250x280x75 mm	5	199,00 €

Con memoria de color.



OBLEKA

3 años
Garantía



INTERCONECTABLES

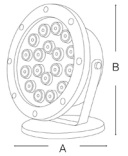
Bañador LED OBLEKA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
BP5018W860			6000K	1620			
BP5018W840	18	■	4000K	1620	55x60x500 mm	1	77,12 €
BP5018W830			3000K	1555			
BP10018W860			6000K	1620			
BP10018W840	18	■	4000K	1620	55x60x1000 mm	1	99,32 €
BP10018W830			3000K	1555			
BP10038W860			6000K	3500			
BP10038W840	38	■	4000K	3500	55x60x1000 mm	1	122,00 €
BP10038W830			3000K	3360			
BP10036WRGB	36	■	RGB	-	55x60x1000 mm	1	133,00 €



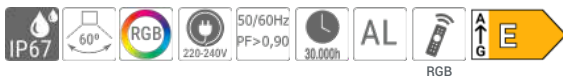
STAR

3 años
Garantía



Proyector LED STAR

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
FLR18W830	18	■	3000K	1620	Ø185x 210 mm	1	112,00 €
FLR18WRGB	18	■	RGB	-	Ø185x 210 mm	1	120,00 €
FLR24W830	24	■	3000K	2160	Ø205x 240 mm	1	154,00 €
FLR24WRGB	24	■	RGB	-	Ø205x 240 mm	1	170,00 €



AOS

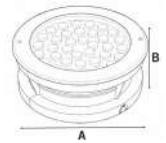
NEW

3 años
Garantía



AOS24W

AOS36W



Bañador de suelo empotrable LED AOS

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
AOS24W827	24	▨	2700K	2880	Ø210x90 mm	Ø200x88 mm	8	134,00 €
AOS36WRGB	36	▨	RGB	-	Ø250x90 mm	Ø240x88 mm	6	186,00 €



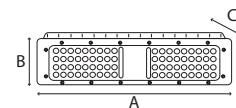
Controladora y fuente de alimentación no incluido. No conectar directamente a 230V.

Controladora ver pág. 69. Fuente de alimentación ver pág. 70.





ORION M



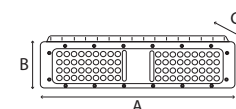
Proyector LED ORION M

Ref.	W	Ángulo °	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
F2N240W50		20°						
F4N240W50	240	40°	■	5000K	38400	300x250x330 mm	1	710,00 €
F9N240W50		90°						
F2N480W50		20°						
F4N480W50	480	40°	■	5000K	76800	300x500x330 mm	1	1.183,00 €
F9N480W50		90°						
F2N960W50		20°						
F4N960W50	960	40°	■	5000K	153600	615x500x330 mm	1	2.252,00 €
F9N960W50		90°						

El producto se entrega desmontado.



ORION



Proyector LED ORION

Ref.	W	Ángulo °	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FM1NF100W850				5000K	15000			
FM1NF100W840	100	136°x78°	■	4000K	15000	305x155x80 mm	1	226,00 €
FM1NF200W850				5000K	30000			
FM1NF200W840	200	136°x78°	■	4000K	30000	305x315x80 mm	1	452,00 €

Otras potencias consultar.

El producto se entrega desmontado.




BACO

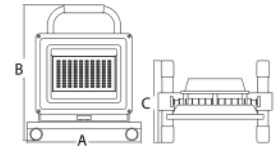
3 años
Garantía

130
Lm/W

MAGNÉTICO






10W






Proyector LED BACO recargable

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FLRBE10W865	10		6500K	1300	195x168x260 mm	12	82,26 €
FLRBE30W865	30		6500K	4900	266x168x290 mm	8	124,00 €

Tiempo de carga 6h, funcionamiento 3 h al 100% y 6 h al 50%

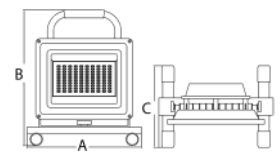




ILU50



CHIP LG 3 años
Garantía



- M1: Intensidad de luz al 100% durante 3h.
- M2: Intensidad de luz al 50% durante 6h.
- M3: Intensidad de luz al 20% durante 15h.
- M4: Luz de emergencia intermitente azul y roja.



Proyector SOLAR ILU50 Portátil

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU50/50W865	50	6500K		770	270x235x50 mm	22,2Wh	5W	1	56,56 €
ILU50/100W865	100	6500K		1150	335x310x55 mm	55,5Wh	5W	1	77,12 €








Accesorios

3 años
Garantía


PIFLK



SFLT



S2P



S3P



TRFLR1F



TRFLR2F

PS10KA
PS20KAS

Accesorios para Proyectores LED

Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PIFLK	Pincho Jardín para Proyector LED	30x200 mm	1	4,10 €
SFLT	Soporte telescópico mín. 650 mm máx. 1000 mm	120x650 mm	1	29,82 €
S2P	Soporte en punta de columna Ø60 mm para 1 ó 2 Proyectores LED	280x132x80 · Ø60 mm	1	77,34 €
S3P	Soporte en punta de columna Ø60 mm para 2 ó 3 Proyectores LED	345x345x345x80 · Ø60 mm	1	94,88 €
TRFLR1F	Trípode amarillo para 1 Proyector LED	mín. 700 mm máx. 1750 mm	1	42,06 €
TRFLR2F	Trípode amarillo para 2 Proyectores LED	mín. 700 mm máx. 1750 mm	1	46,28 €
PS10KA	Protector Sobretensiones 10kV IP67 en paralelo	50x30x30 mm	1	12,56 €
PS20KAS	Protector Sobretensiones 20kV IP67 en serie	64x22x30 mm	1	25,62 €

Conectores

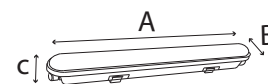
3 años
Garantía

Conectores

Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
NEW  CEEC68	Conector IP68 tipo I	Ø25x99 mm	1	4,10 €
NEW  CEET68	Conector IP68 tipo T	Ø26x128 mm	1	8,22 €
NEW  CEEX68	Conector IP68 tipo X	Ø25x128x128 mm	1	10,26 €
 UTCNT2	Conector rápido 2 entradas mismo polo IP20	14x10x18 mm	1	0,34 €
 UTCNT3	Conector rápido 3 entradas mismo polo IP20	20x10x18 mm	1	0,40 €
 UTCNT6	Conector rápido 3 entradas · 3 salidas 3 polos IP20	26x20 mm	1	1,28 €
 UTCNT4	Conector compacto rápido 2 entradas · 2 salidas 2 polos IP20	40x14 mm	1	0,68 €
 UTCNT6N	Conector compacto rápido 3 entradas · 3 salidas 3 polos IP20	40x18 mm	1	0,90 €



SIKA N

3 años
GarantíaTUBO
NO
INCLUIDOCONEXIÓN
A UN
EXTREMOGRAPAS
INOX

Pantalla Estanca SIKA N

Ref.	Acabado	Descripción	Ud. de grapa	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PETN118	■	Pantalla Estanca 1x18 (60 cm)	6	660x70x60 mm	12	13,36 €
PETN218	■	Pantalla Estanca 2x18 (60 cm)	6	660x95x60 mm	10	14,38 €
PETN136	■	Pantalla Estanca 1x36 (120 cm)	10	1270x70x60 mm	12	17,46 €
PETN236	■	Pantalla Estanca 2x36 (120 cm)	10	1270x95x60 mm	10	19,52 €
PETN158	■	Pantalla Estanca 1x58 (150 cm)	12	1570x70x60 mm	12	22,62 €
PETN258	■	Pantalla Estanca 2x58 (150 cm)	12	1570x95x60 mm	10	26,72 €

Alimentación: 1 extremo.



SIKA

5 años
GarantíaTUBO
NO
INCLUIDOCONEXIÓN
A 1 o 2
EXTREMOSGRAPAS
PC

Pantalla Estanca Polivalente SIKA

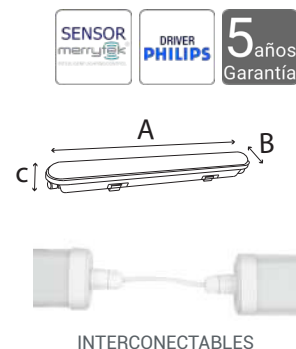
Ref.	Acabado	Descripción	Ud. de grapa	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PETPN118	■	Pantalla Estanca 1x18 (60 cm)	8	660x85x95 mm	20	16,44 €
PETPN218	■	Pantalla Estanca 2x18 (60 cm)	8	660x125x95 mm	15	23,64 €
PETPN136	■	Pantalla Estanca 1x36 (120 cm)	14	1270x85x95 mm	12	21,58 €
PETPN236	■	Pantalla Estanca 2x36 (120 cm)	14	1270x125x95 mm	10	34,96 €
PETPN158	■	Pantalla Estanca 1x58 (150 cm)	18	1578x85x95 mm	12	31,86 €
PETPN258	■	Pantalla Estanca 2x58 (150 cm)	18	1578x125x95 mm	10	35,98 €
KIT-PETPA	■	Grapa metálica de acero inoxidable			1	0,12 €

Alimentación: 1 extremo, colocar fusible en el portacebador. 2 extremos, no colocar fusible.



YUBA P

NEW



Pantalla Estanca LED YUBA P

Ref.	W	Acabado	Sensor	Emergencia	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PELP20WCCT	20 · 17 · 14 · 11	■	-	-	3CCT	2600-2210-1820-1420	600x85x78 mm	8	38,04 €
PELPS20WCCT	20 · 17 · 14 · 11	■	☎	-	3CCT	2600-2210-1820-1430	600x100x78 mm	8	61,70 €
PELPE20WCCT	20 · 17 · 14 · 11	■	-	🚒	3CCT	2600-2210-1820-1420	600x100x78 mm	8	174,00 €
PELPSE20WCCT	20 · 17 · 14 · 11	■	☎	🚒	3CCT	2600-2210-1820-1420	600x100x78 mm	8	204,00 €
PELP40WCCT	40 · 35 · 28 · 23	■	-	-	3CCT	5200-4550-3640-2990	1200x85x78 mm	8	51,40 €
PELPS40WCCT	40 · 35 · 28 · 23	■	☎	-	3CCT	5200-4550-3640-2990	1200x100x78mm	8	77,12 €
PELPE40WCCT	40 · 35 · 28 · 23	■	-	🚒	3CCT	5200-4550-3640-2990	1200x100x78 mm	8	194,00 €
PELPSE40WCCT	40 · 35 · 28 · 23	■	☎	🚒	3CCT	5200-4550-3640-2990	1200x100x78 mm	8	236,00 €
PELP60WCCT	60 · 52 · 43 · 34	■	-	-	3CCT	7800-6760-5590-4420	1500x85x78 mm	8	71,98 €
PELPS60WCCT	60 · 52 · 43 · 34	■	☎	-	3CCT	7800-6760-5590-4420	1500x100x78 mm	8	97,70 €
PELPE60WCCT	60 · 52 · 43 · 34	■	-	🚒	3CCT	7800-6760-5590-4420	1500x100x78 mm	8	232,00 €
PELPSE60WCCT	60 · 52 · 43 · 34	■	☎	🚒	3CCT	7800-6760-5590-4420	1500x100x78 mm	8	258,00 €

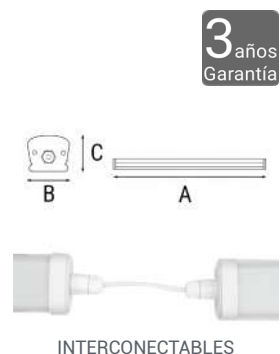
kit de emergencia tiene una garantía de 3 años.



Sensor no ajustable.

YUBA ECO

NEW



Pantalla Estanca LED YUBA ECO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PELCO15W857	15	□	5700K	1650	590x53x37 mm	20	18,50 €
PELCO22WCCT	22	□	3CCT	2400	590x68x43 mm	20	23,64 €
PELCO30W857	30	□	5700K	3300	1190x53x37 mm	20	28,78 €
PELCO30WCCT	30	□	3CCT	3300	1190x68x43 mm	20	34,96 €
PELCO45WCCT	45	□	3CCT	4950	1190x68x43 mm	20	37,02 €
PELCO45W857	45	□	5700K	4950	1490x53x37 mm	20	30,84 €



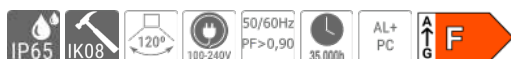
No apta 24h. Conexión máx. 6 uds.

PED

3 años
Garantía

Pantalla Estanca LED PED

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PED10W/865	10		-	6500K	960	600x80x36 mm	20	20,98 €
PED10W/840				4000K	960			
PEDR10W/865	10		Permanente 20%	6500K	960	600x80x36 mm	20	31,54 €
PEDR10W/840				4000K	960			
PED18W60/865	18		-	6500K	1728	600x80x36 mm	20	31,54 €
PED18W60/840				4000K	1728			
PEDR18W60/865	18		Permanente 20%	6500K	1728	600x80x36 mm	20	34,68 €
PEDR18W60/840				4000K	1728			
PED18W120/865	18		-	6500K	1728	1200x80x36 mm	10	49,36 €
PED18W120/840				4000K	1728			
PEDR18W120/86	18		Permanente 20%	6500K	1728	1200x80x36 mm	10	91,54 €
PEDR18W120/84				4000K	1728			
PED36W/865	36		-	6500K	3456	1200x80x36 mm	10	79,18 €
PED36W/840				4000K	3456			
PEDR36W/865	36		Permanente 20%	6500K	3456	1200x80x36 mm	10	100,00 €
PEDR36W/840				4000K	3456			
PED22W/865	22		-	6500K	2112	1500x80x36 mm	20	52,14 €
PED22W/840				4000K	2112			
PEDR22W/865	22		Permanente 20%	6500K	2112	1500x80x36 mm	20	58,94 €
PEDR22W/840				4000K	2112			
PED45W/865	45		-	6500K	4320	1500x80x36 mm	10	87,42 €
PED45W/840				4000K	4320			
PEDR45W/865	45		Permanente 20%	6500K	4320	1500x80x36 mm	10	106,00 €
PEDR45W/840				4000K	4320			



Sensor no ajustable.

Kit para Pantalla Estanca LED

Ref.	Descripción	A	Ud. por caja	PVPR
KIT-AC100	Kit para colgar Pantalla Estanca · Cadena	2 uds. x 100 cm	2	13,88 €
KIT-AC150	Kit para colgar Pantalla Estanca · Cadena	2 uds. x 150 cm	2	14,38 €

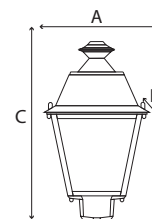
VILLA



DIFUSOR PRISMÁTICO



DIFUSOR OPAL



Farol LED VILLA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FVVA5F40W860			6000K	5400			
FVVA5F40W840	40	■	4000K	5400	390x390x710 mm	1	385,00 €
FVVA5F40W830			3000K	5184	Hembra 3/4"		
FVVA5F40W822			2200K	4976			
FVVA5F65W840	65	■	4000K	11700	390x390x710 mm	1	410,00 €
FVVA5F65W830			3000K	11232	Hembra 3/4"		
FVVA5F65W822			2200K	10782			

Opción regulable, consultar.

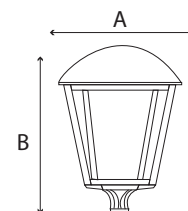
BAJO PEDIDO.



VILLA EVO



180
Lm/W



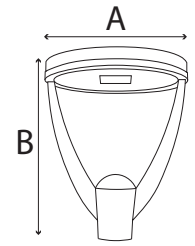
Farol LED VILLA EVO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
FVVE65W840			4000K	11700			
FVVE65W830	65	■	3000K	11232	Ø480x685 · Ø60 mm	1	504,00 €
FVVE65W822			2200K	10782			

Opción regulable, consultar.

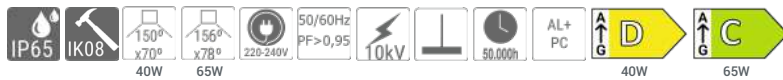


TUNEZ

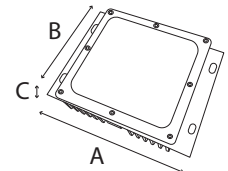


Farol LED TUNEZ

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
FVTF40W860			6000K	5400			
FVTF40W840	40	■	4000K	5400	Ø370x460 · Ø65 mm	1	277,00 €
FVTF40W830			3000K	5184			
FVTF40W822			2200K	4976			
FVTF65W840			4000K	11700			
NEW FVTF65W830	65	■	3000K	11232	Ø370x460 · Ø65 mm	1	514,00 €
FVTF65W822			2200K	10782			



MODULO



Módulo LED para Farol

Ref.	W	Acabado	Regulable	Ángulo °	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
MLF40W860					6000K	5400			
MLF40W840	40	■	No	150°x70°	4000K	5400	125x95x30 mm	1	99,10 €
MLF40W830				3000K	5184				
MLF40W822				2200K	4976				
MLF65W840					4000K	11700			
MLF65W830	65	■	No	156°x78°	3000K	11232	175x175x35 mm	1	126,00 €
MLF65W822				2200K	10782				
MLFR65W840					4000K	11700			
NEW MLFR65W830	65	■	SÍ, PROGRAMABLE 1-10V	156°x78°	3000K	11232	170x170x31 mm	1	216,00 €
MLFR65W822				2200K	10782				

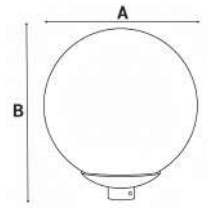


Reflector para farol, consultar.

GLOBO

NEW

3 años
Garantía



Farol GLOBO

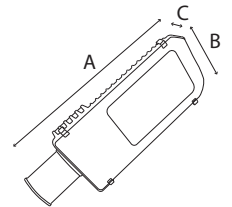
Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB	Ud. por caja	PVPR
GLOBOE27	<input type="checkbox"/>	1xE27	65	No incluida	Ø450 mm · Ø 50/60mm	1	183,00 €

Ver lámparas compatibles E27 en pág 135



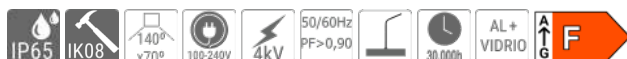
LARBI

3 años
Garantía



Luminaria Vial LED LARBI

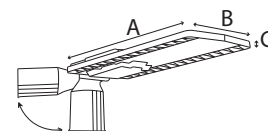
Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FVKN40W840			4000K	4000			
FVKN40W830	40	■	3000K	3840	423x175x75 · Ø60 mm	1	66,86 €
FVKN40W818			1800K	3686			
FVKN60W840			4000K	6000			
FVKN60W830	60	■	3000K	5760	423x179x75 · Ø60 mm	1	82,26 €
FVKN60W818			1800K	5529			
FVKN100W840			4000K	10000			
FVKN100W830	100	■	3000K	9600	505x215x75 · Ø60 mm	1	116,00 €
FVKN100W818			1800K	9216			
FVKN150W840			4000K	15000			
FVKN150W830	150	■	3000K	14400	600x226x107 · Ø60 mm	1	174,00 €
FVKN150W818			1800K	13824			



ROCKET

NEW

140
Lm/W



Luminaria VIAL LED ROCKET

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
RK50W850	50	■	5000K	7000	522x195x97 mm	1	133,00 €
RK50W840			4000K	7000			
RK50W830			3000K	6720			
RK50W818			1800K	6450			
RK100W850	100	■	5000K	14000	540x220x97 mm	1	184,00 €
RK100W840			4000K	14000			
RK100W830			3000K	13440			
RK100W818			1800K	12902			
RK150W850	150	■	5000K	21000	632x250x97 mm	1	237,00 €
RK150W840			4000K	21000			
RK150W830			3000K	20160			
RK150W818			1800K	19360			

Opción regulable, consultar.





CFV3M REKA URBANM URBAN TRONC



BVILLA70 · BVILLA52



BFORJA

Accesorios para Farol VILLA

Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
VILLA-PRIS	Pack 4 difusores prismáticos	320x331x180 mm	1	92,54 €
VILLA-OPAL	Pack 4 difusores opales	320x331x180 mm	1	71,98 €

Columna y brazo para Faroles y Luminarias Viales

Ref.	Descripción	Acabado	A	PVPR
CFV3M	Columna FALSA VILLA de acero · 3,2 m · Macho 3/4"	■	320x300x3200 mm	894,00 €
REKA3M	Columna REKA · Acero · 3 m · Macho 3/4"	■	250x250x3000 mm	514,00 €
REKA4M	Columna REKA · Acero · 4 m · Macho 3/4"	■	250x250x4000 mm	575,00 €
URBANMOD3M	Columna URBAN modular · Acero · 3 m · Ø76/Ø60 mm	■	220x220x3000 mm	316,00 €
URBANMOD4M	Columna URBAN modular · Acero · 4 m · Ø76/Ø60 mm	■	220x220x4000 mm	332,00 €
URBAN3M	Columna URBAN · Acero · 3 m · Ø60 mm	■	250x250x3000 mm	514,00 €
URBAN4M	Columna URBAN · Acero · 4 m · Ø60 mm	■	250x250x4000 mm	575,00 €
TRONCO3MG	Columna troncocónica galvanizada · 3 m · Ø60 mm	▨	300x300x3000 mm	472,00 €
TRONCO4MG	Columna troncocónica galvanizada · 4 m · Ø60 mm	▨	300x300x4000 mm	503,00 €
TRONCO5MG	Columna troncocónica galvanizada · 5 m · Ø60 mm	▨	300x300x5000 mm	595,00 €
BVILLA70	Brazo farol VILLA · Aluminio · 70 cm · Arandela 3/4"	■	740x380x100 mm	204,00 €
BVILLA52	Brazo farol VILLA · Aluminio · 52 cm · Arandela 3/4"	■	540x320x65 mm	184,00 €
BFORJA	Brazo forja VILLA · Acero · 60 cm · Arandela 3/4"	■	600x350 mm	120,00 €
PLCMOD	Plantilla para columnas modulares URBAN	■	220x220 mm	94,88 €

Plazo a consultar.



SBPF50



SF1MACF



PLF



SC2B



S60AMG90



SACF60MM

Accesorios para Faroles y Luminarias Viales

Ref.	Descripción	Acabado	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
SBPF50	Soporte pared 15° · Acero		480 · Ø50 mm	1	10,26 €
SF1MACF	Soporte pared 15° · Acero galvanizado		1000 · Ø60 mm	1	97,70 €
PLF	Soporte columna 110° · Acero		205x210 · Ø60 mm	1	53,48 €
SC2B	Crucero de acero 2 brazos 110° · Acero		1000x300 mm · Ø60 mm	1	124,00 €
S60AMG90	Soporte direccionable 90° · Aluminio		Ø63x240 · Ø40/60 mm	1	57,60 €
SACF60MM	Acoplamiento Ø60 mm con racor 3/4" · Acero		95 · Ø60 mm	1	48,32 €



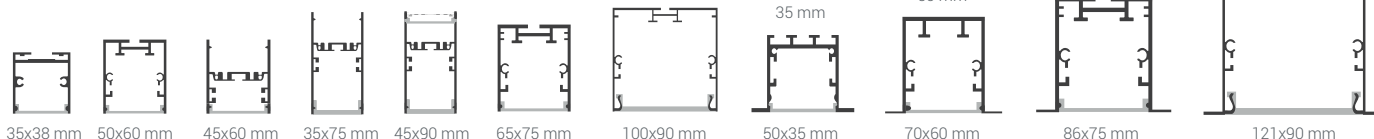
Iluminación Técnica

LINEALES LED a medida

El perfil. Existe una amplia gama de perfiles para montaje en superficie (pared o techo), suspendido o empotrado, con iluminación a 1 o 2 lados. Acabados disponibles según la carta RAL.



BLANCO NEGRO PLATA RAL



Difusor. Existe una amplia gama de difusores..

Asimétrico
Translúcido
Opal
Óptica Daisy

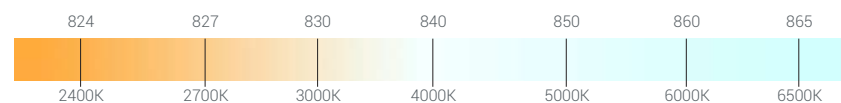
Módulos y alimentadores TRIDONIC.



Temperatura de color



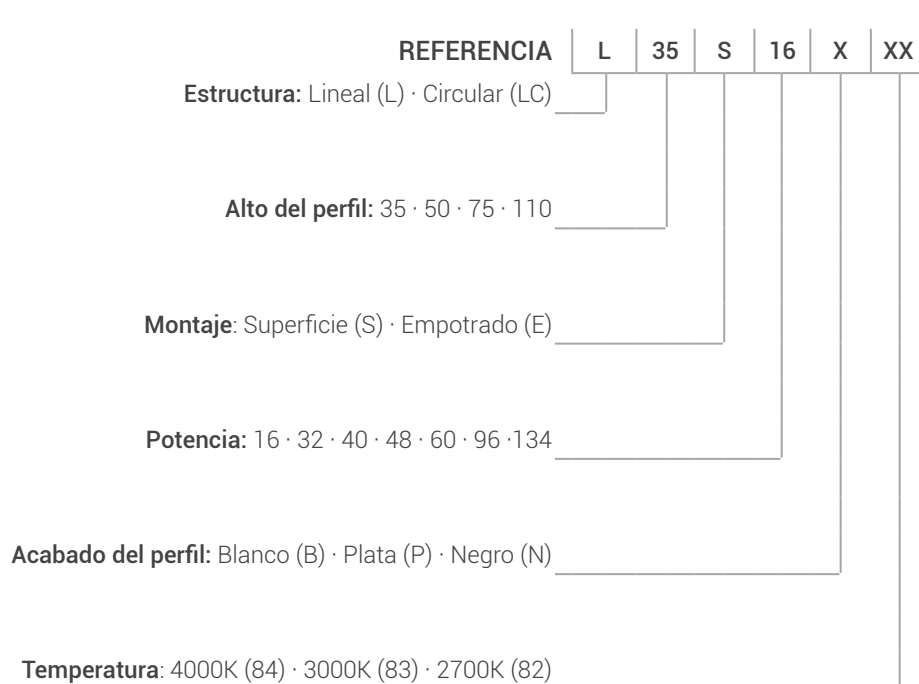
CASAMBI



Luminarias de hasta 5 metros.



Cómo configurar su referencia:



Diseñadas para funcionar 24/7h.



Opción con sensor de movimiento hasta 6 m.

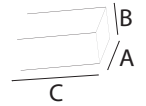


Opción emergencia hasta 90' - 660 Lm.



Opción regulable TRIAC / 1-10V/ DALI Autorregulación.

LINEAL LED 35

5 años
Garantía


X: Blanco (B) · Plata (P) · Negro (N)

XX: 4000K (84) · 3000K (83) · 2700K (82)

Pantalla Lineal LED 35

Ref.	W	Montaje	AxBxC	Corte	Lm	Acabado	°K	Ud. por caja	PVPR
L35S16-X-XX	16	Superficie	35x38x580 mm	-	1840	X	XX	1	152,00 €
L35E16-X-XX	16	Empotrado	53x38x598 mm	35x580 mm	1840	X	XX	1	156,00 €
L35S32-X-XX	32	Superficie	35x38x1140 mm	-	3680	X	XX	1	211,00 €
L35E32-X-XX	32	Empotrado	53x38x1158 mm	35x1140 mm	3680	X	XX	1	215,00 €
L35S40-X-XX	40	Superficie	35x38x1420 mm	-	4600	X	XX	1	249,00 €
L35E40-X-XX	40	Empotrado	53x38x1438 mm	35x1420 mm	4600	X	XX	1	253,00 €
L35S48-X-XX	48	Superficie	35x38x1700 mm	-	5520	X	XX	1	287,00 €
L35E48-X-XX	48	Empotrado	53x38x1718 mm	35x1700 mm	5520	X	XX	1	291,00 €

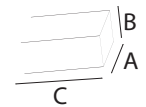
DRIVER EXTERNO INCLUIDO.



Elige el accesorio para superficie, suspender, empotrar o unión en pág. 42.

Luminarias de longitud mayor a 1,5m incrementarán portes especiales, consultar.

LINEAL LED 50

5 años
Garantía


X: Blanco (B) · Plata (P) · Negro (N)

XX: 4000K (84) · 3000K (83) · 2700K (82)

Pantalla Lineal LED 50

Ref.	W	Montaje	AxBxC	Corte	Lm	Acabado	°K	Ud. por caja	PVPR
L50S16-X-XX	16	Superficie	50x60x580 mm	-	1840	X	XX	1	137,00 €
L50E16-X-XX	16	Empotrado	72x60x602 mm	50x580 mm	1840	X	XX	1	141,00 €
L50S32-X-XX	32	Superficie	50x60x1140 mm	-	3680	X	XX	1	257,00 €
L50E32-X-XX	32	Empotrado	72x60x1162 mm	50x1140 mm	3680	X	XX	1	262,00 €
L50S40-X-XX	40	Superficie	50x60x1420 mm	-	4600	X	XX	1	304,00 €
L50E40-X-XX	40	Empotrado	72x60x1442 mm	50x1420 mm	4600	X	XX	1	308,00 €
L50S48-X-XX	48	Superficie	50x60x1700 mm	-	5520	X	XX	1	350,00 €
L50E48-X-XX	48	Empotrado	72x60x1722 mm	50x1700 mm	5520	X	XX	1	350,00 €



Elige el accesorio para superficie, suspender, empotrar o unión en pág. 42.

Luminarias de longitud mayor a 1,5m incrementarán portes especiales, consultar.

LINEAL LED 75

5 años
Garantía



X: Blanco (B) · Plata (P) · Negro (N)

XX: 4000K (84) · 3000K (83) · 2700K (82)

Pantalla Lineal LED 75

Ref.	W	Montaje	AxBxC	Lm	Acabado	°K	Ud. por caja	PVPR
L75S16-X-XX	16	Superficie	35x75x580 mm	1840	X	XX	1	215,00 €
L75S32-X-XX	32	Superficie	35x75x1140 mm	3680	X	XX	1	321,00 €
L75S40-X-XX	40	Superficie	35x75x1420 mm	4600	X	XX	1	380,00 €
L75S48-X-XX	48	Superficie	35x75x1700 mm	5520	X	XX	1	447,00 €

Elige el accesorio para superficie, suspender, empotrar o unión ver parte inferior

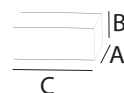
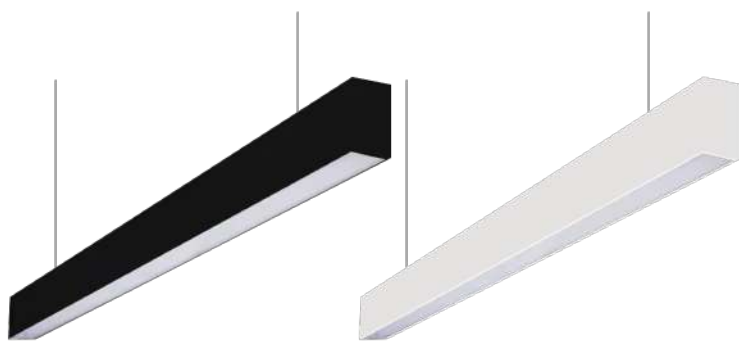
Luminarias de longitud mayor a 1,5m incrementarán portes especiales, consultar.



Accesorios para Lineal LED

Ref.	Descripción	Ud. por caja	PVPR
 PLU	Unión entre pantallas lineales	1	10,26 €
 PLSPP	Fijación superficie en pared	1	23,62 €
 PLFST	Fijación superficie a techo · Se requiere mín. 2uds. por luminaria	1	11,58 €
 PLACS	Accesorio suspensión con cable acero de 2 m · Se requiere mín. 2uds. por luminaria	1	15,80 €
 PLF3C	Accesorio suspensión florón + cable alim. 3 hilos transparente 2 m	1	35,42 €
 PLF3CXL	Accesorio suspensión florón XL + cable alim. 3 hilos transparente 2 m	1	60,72 €
 PLFE	Fijación a techo para empotrar. Se requiere mín. 2uds. por luminaria	1	18,98 €
 PLFTE	Fijación TRIMELESS a techo (integración) · Se requiere mín. 2uds. por luminaria	1	18,98 €

SUNE



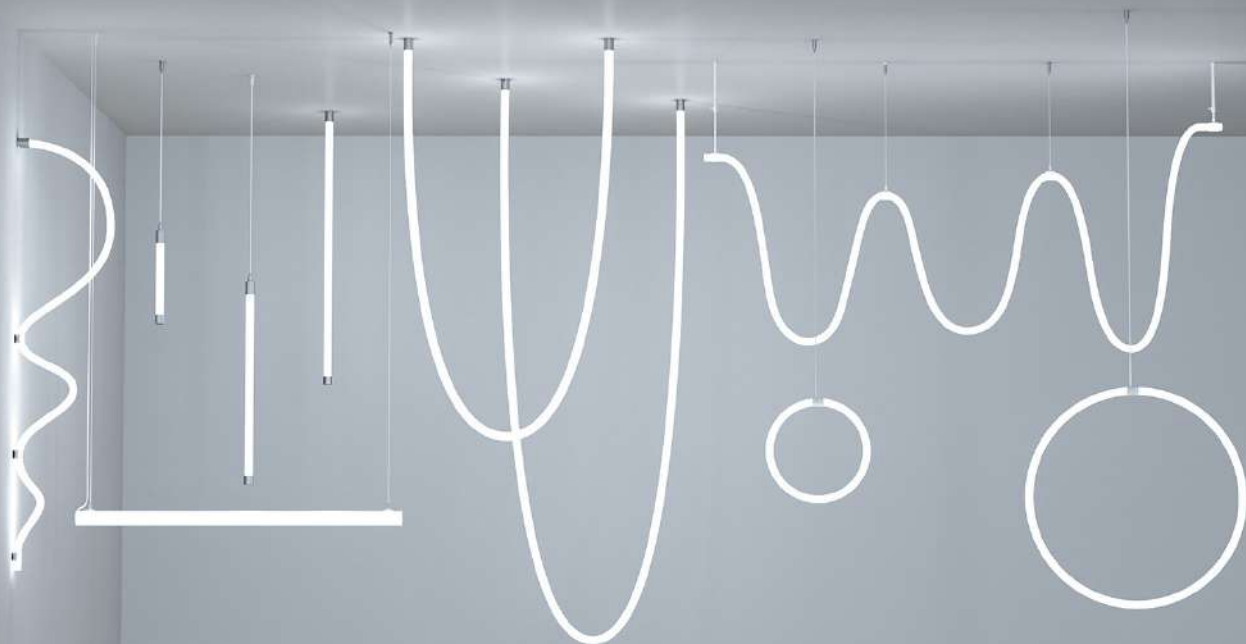
Pantalla Lineal LED SUNE

Ref.	W	Acabado	%K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLSN40WCCT	40	■	3CCT	4600	50x70x1 200 mm	6	102,00 €
PLSB40WCCT		□		4600			
PLSN55WCCT	55	■	3CCT	5800	50x70x1 500 mm	6	133,00 €
PLSB55WCCT		□		5800			
PLFST	Fijación superficie a techo · Se requiere mín. 2uds. por luminaria						11,58 €

Accesorio suspensión incluido. Longitud de cable 1.40m.







Luminaria de Neón LED 360° que ofrece infinitas combinaciones en proyectos de iluminación. Con una potencia de 24W/m y alimentación a 24Vdc, podemos diseñar cualquier forma o montaje, tanto flexible como rígido.

Neón LED ILUFLEX

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	A	Corte	Ud. por caja	PVPR
FLEX24W860			6000K	1920				
FLEX24W840	24	□	4000K	1920	Ø26 mm	Corte por metros	1	97,72 €
FLEX24W827			2700K	1840				
FLEX30WRGB	30	□	RGB	-	Ø26 mm	Corte por metros	1	122,00 €

Máx. 5 m. Fuentes de alimentación 24VDC ver pág. 70.

Accesorios para ILUFLEX



FLEXTEC



FLEXCOL



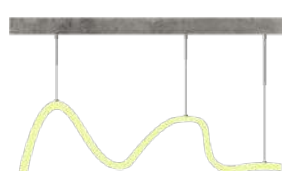
FLEXTEC2



FLEXLUMI



FLEXCIR



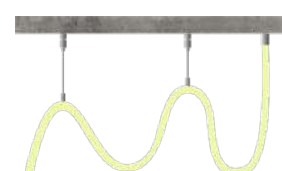
FLEXTELE



FLEXPAR

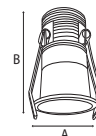


FLEXPAR



FLEXSUS

BARI S



Foco Downlight LED BARI S

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLREN5WCCT		■						
DLREB5WCCT	5	□	3CCT	480	Ø40x55 mm	Ø37 mm	50	22,62 €
DLRER5WCCT		■						

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones BARI S



Driver ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR009YS0135H	5W	30-40V	135mA	97x21x21	7,10 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT008-42	5W	25-42V	100-250 (100mA)*	143x30x21	20,56 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAA008-42	5W	9-42V	100-350 (100mA)*	143x30x21	29,82 €

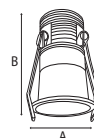


Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	5W	9-42V	100-200 (100mA)*	142x30x22	26,98 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

BARI T



Foco Downlight LED BARI T

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRTN7WCCT	7	■	3CCT	780	Ø65x62 mm	Ø55 mm	50	19,26 €
DLRTB7WCCT		□						
DLRTN12WCCT	12	■	3CCT	1350	Ø82x77 mm	Ø72 mm	50	22,34 €
DLRTB12WCCT		□						
DLRTN18WCCT	18	■	3CCT	1980	Ø90x85 mm	Ø80 mm	50	33,10 €
DLRTB18WCCT		□						

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones BARI T



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
LF-008S0180H	7W	30-40	180	96x36x24	4,42 €
LF-012S0300H	12W	30-40	300	96x36x24	4,74 €
GIF018YS450	18W	25-42	450	96x36x24	10,50 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT008-42	7W	25-42	100-250 (150mA)*	143x30x21	20,56 €
ABT014-42	12W	25-42	200-350 (300mA)*	122x40x25	18,98 €
AAT020-42	18W	9-42	250-500 (450mA)*	122x40x25	37,86 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAA008-42	7W	9-42	100-350 (150mA)*	143x30x21	29,82 €
AAA008-42	12W	9-42	100-350 (300mA)*	143x30x21	29,82 €
ABA020-42	18W	25-42	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €



Regulación DALI-2 / PUSH

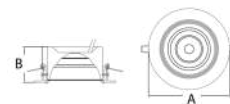
Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	7W	9-42	100-200 (150mA)*	142x30x22	26,98 €
ADD013-42	12W	9-42	250-400 (300mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD030-42	18W	9-42	400-750 (450mA)*	145x46x28	30,32 €



* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

DECOR

3 años
Garantía



Foco Downlight LED DECOR

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DCORN7WCCT	7	■	3CCT	700	Ø90x48 mm	Ø70 mm	100	7,18 €
DCORB7WCCT	7	□	3CCT	700	Ø90x48 mm	Ø70 mm	100	6,16 €



DECOR F

3 años
Garantía

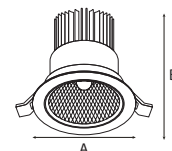
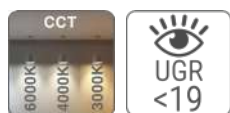


Foco Downlight LED DECOR F

Referencia	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DCORCN7WCCT	7	■	3CCT	700	Ø90x85 mm	Ø80 mm	50	11,30 €
DCORCB7WCCT	7	□	3CCT	700	Ø90x85 mm	Ø80 mm	50	10,26 €



DECOR PRO



Foco Downlight LED DECOR PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DCORBL7WCCT	7	<input type="checkbox"/>	3CCT	880	Ø90x66 mm	Ø75 mm	50	19,52 €
DCORBL15WCCT	15	<input type="checkbox"/>	3CCT	1950	Ø107x95 mm	Ø105 mm	20	28,68 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones DECOR PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR009YS0160H	7W	25-42V	160 mA	96x36x24	5,56 €
GIR013YS0350H	15W	25-38V	350 mA	96x36x24	6,16 €

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT008-42	7W	25-42V	100-250 (150mA)*	143x30x21	20,56 €
ABT014-42	15W	25-42V	200-350 (350mA)*	122x40x25	18,98 €

Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAA008-42	7W	9-42V	100-350 (150mA)*	143x30x21	29,82 €
ABA020-42	15W	25-42V	350-500 (350mA)*	122x40x25	26,72 €

Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	7W	9-42V	100-200 (150mA)*	142x30x22	26,98 €
ADD013-42	15W	9-42V	250-400 (350mA)*	142x30x22	29,72 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

FORN

OSRAM
LEDs
Included

3 años
Garantía



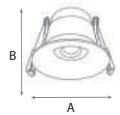
Con ref.
PDLRA



Con ref.
NDLRA



Con ref.
BCDLRA



Foco Downlight LED FORN

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRA8WIP65CCT	8		4CCT	800	Ø85x58 mm	Ø75 mm	50	19,52 €
PDLRA		Aro embellecedor cóncavo Plata			Ø85 mm		1	2,04 €
NDLRA		Aro embellecedor cóncavo Negro			Ø85 mm		1	2,04 €
BCDLRA		Aro embellecedor convexo Blanco			Ø85 mm		1	2,04 €

DLRA8WIP65CCT incluido aro blanco cóncavo.



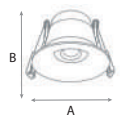
FORN S

NEW

5 años
Garantía



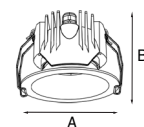
IMANTADO



Foco Downlight LED FORN S

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLSN7WCCT	7		3CCT	700	Ø88x49 mm	Ø70 mm	1	71,80 €





Foco Downlight LED ERIK

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLREN12WCCT	12	■	3CCT	1450	Ø85x56 mm	Ø70 mm	50	29,82 €
DLREB12WCCT		□						
DLREN18WCCT	18	■	3CCT	2080	Ø105x68 mm	Ø90 mm	50	41,12 €
DLREB18WCCT		□						

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones ERIK



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR013YS0300H	12W	25-42	300	96x36x24	5,76 €
GIF024YS450	18W	25-42	450	96x36x24	10,26 €

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT008-42	12W	25-42	200-350 (300mA)*	143x30x21	20,56 €
ABT014-42	18W	9-42	250-500 (450mA)*	122x40x25	18,98 €

Regulación 0-10V

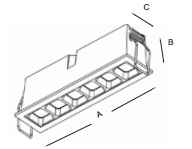
Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAA008-42	12W	9-42	100-350 (300mA)*	143x30x21	29,82 €
ABA020-42	18W	25-42	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €

Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	12W	9-42	250-400 (300mA)*	142x30x22	26,98 €
ADD013-42	18W	9-42	400-750 (450mA)*	142x30x22	29,72 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

STEN



5W

10W

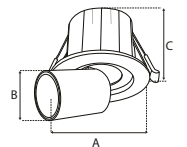
Foco Downlight LED STEN

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DCORSN5WCCT	5	■	3CCT	550	70x40x32 mm	63x38x25 mm	40	20,56 €
DCORSB5WCCT		□						
DCORSN10WCCT	10	■	3CCT	1162	127x40x32 mm	120x38x25 mm	40	37,02 €
DCORSB10WCCT		□						

Opción regulable, consultar.



DECOR E



Foco Downlight LED DECOR E

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DCORBER6WCCT	6	□	3CCT	600	Ø90x60 mm	Ø70 mm	1	15,32 €
DCORBEC6WCCT	6	□	3CCT	600	90x90x60 mm	70x70 mm	1	15,32 €
DCORBEC12WCCT	12	□	3CCT	1200	139x90x65 mm	118x70 mm	1	30,76 €



VADUZ

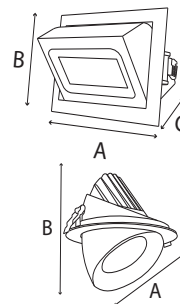
OSRAM
LEDs Included
5 años
Garantía



DRIVER
PHILIPS



DRIVER
Lifud



Foco Downlight LED VADUZ

Referencia	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLCBBAS38WCCT	38	<input type="checkbox"/>	3CCT	5980	240x145x85 mm	210x130 mm	8	71,98 €
DLRBBAS38WCCT	38	<input type="checkbox"/>	3CCT	5980	Ø195x150 mm	Ø180 mm	10	71,98 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones VADUZ

DRIVER
Lifud
5 años
Garantía

Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040YSC0900H	DLCBBAS38WCCT	25-42	900	115x41x28	14,38 €
GIF040YSC0950H	DLRBBAS38WCCT	25-42	950	115x41x28	14,38 €

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	DLCBBAS38WCCT	25-42	750-1050 (900mA)*	142x46x28	34,96 €
ABT040-42	DLRBBAS38WCCT	25-42	750-1050 (950mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	DLCBBAS38WCCT	25-42	800-1050 (900mA)*	142x46x28	28,50 €
ABA040-42	DLRBBAS38WCCT	25-42	800-1050 (950mA)*	142x46x28	28,50 €

Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	DLCBBAS38WCCT	9-42	700-1050 (900mA)*	145x46x28	31,76 €
ADD040-42	DLRBBAS38WCCT	9-42	700-1050 (950mA)*	145x46x28	31,76 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



ASPEN

24V SMD

3 años
Garantía

Tira LED ASPEN SMD 24V 12W IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TIL12W20/857-1		5700K	1300						
TIL12W20/840-1	12	4000K	1248	120 SMD2835	10 mm	*Corte	5 cm	5,12 €/m	5,12 €
TIL12W20/827-1		2700K	1230						
CTLIP20/24V	Corte, soldadura y cable 20 cm							6,16€/Corte	
TIL12W20/857-5		5700K	1300						
TIL12W20/840-5	12	4000K	1248	120 SMD2835	10 mm	5 m	5 cm	23,18 €	4,64 €
TIL12W20/827-5		2700K	1230						
TIL12W20/857-30		5700K	1300						
TIL12W20/840-30	12	4000K	1248	120 SMD2835	10 mm	30 m	5 cm	125,00 €	4,16 €
TIL12W20/827-30		2700K	1230						

*Conexión máx. 8 m.



Tira LED ASPEN SMD 24V 20W IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TIL20W20/857-1		5700K	2198						
TIL20W20/840-1	20	4000K	2198	240 SMD2835	10 mm	*Corte	2,5 cm	8,14 €/m	8,14 €
TIL20W20/827-1		2700K	2160						
CTLIP20/24V	Corte, soldadura y cable 20 cm							6,16€/Corte	
TIL20W20/857-5		5700K	2198						
TIL20W20/840-5	20	4000K	2198	240 SMD2835	10 mm	5 m	2,5 cm	36,88 €	7,38 €
TIL20W20/827-5		2700K	2160						
TIL20W20/857-30		5700K	2198						
TIL20W20/840-30	20	4000K	2198	240 SMD2835	10 mm	30 m	2,5 cm	210,00 €	7,00 €
TIL20W20/827-30		2700K	2160						

*Conexión máx. 8 m.



Tira LED ASPEN SMART WIFI 4,8W IP65

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	Ud. por caja	PVPR
SMT24W/RGB	4,8	RGB+CCT	1200 (4000K)	90 SMD 2835/5050	12 mm	5 m	10 cm	20	73,78 €

Fuente de alimentación y mando incluido.

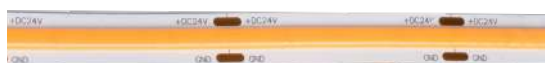




Tira LED OREGON COB 24V 8W IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TILCO8W20/860-1	8	6000K	800	480 COB	8 mm	*Corte	2,5 cm	5,12 €/m	5,12 €
TILCO8W20/840-1		4000K	768						
TILCO8W20/830-1		3000K	737						
TILCO8W20/827-1		2700K	707						
CTLIP20/24V	Corte, soldadura y cable 20 cm							6,16€/Corte	
TILCO8W20/860-50	8	6000K	800	480 COB	8 mm	50 m	2,5 cm	232,00 €	4,60 €
TILCO8W20/840-50		4000K	768						
TILCO8W20/830-50		3000K	737						
TILCO8W20/827-50		2700K	707						

*Conexión máx. 8 m.



NEW

Tira LED OREGON COB 24V 8W IP65

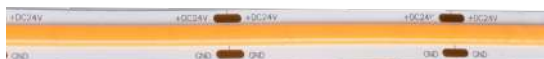
Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TILCO8W65/860-1	8	6000K	800	480 COB	10 mm	*Corte	2,5 cm	7,72 €/m	7,72 €
TILCO8W65/840-1		4000K	768						
TILCO8W65/830-1		3000K	737						
TILCO8W65/827-1		2700K	707						
CTLIP65/24V	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							10,26 €/Corte	
TILCO8W65/860-50	8	6000K	800	480 COB	10 mm	50 m	2,5 cm	370,00 €	7,24 €
TILCO8W65/840-50		4000K	768						
TILCO8W65/830-50		3000K	737						
TILCO8W65/827-50		2700K	707						

*Conexión máx. 8 m.



OREGON

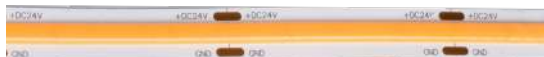
24V COB

3 años
Garantía

Tira LED OREGON COB 24V 14W IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TILCO14W20/857-1	14	5700K	1360	528 COB	10 mm	*Corte	3 cm	6,70 €/m	6,70 €
TILCO14W20/840-1		4000K	1250						
TILCO14W20/830-1		3000K	1200						
TILCO14W20/827-1		2700K	1190						
CTLIP20/24V	Corte, soldadura y cable 20 cm							6,16€/Corte	
TILCO14W20/857-5	14	5700K	1360	528 COB	10 mm	5 m	4,5 cm	30,84 €	6,16 €
TILCO14W20/840-5		4000K	1250						
TILCO14W20/830-5		3000K	1200						
TILCO14W20/827-5		2700K	1190						
TILCO14W20/857-30	14	5700K	1360	528 COB	10 mm	30 m	3 cm	180,00 €	6,00 €
TILCO14W20/840-30		4000K	1250						
TILCO14W20/830-30		3000K	1200						
TILCO14W20/827-30		2700K	1190						

*Conexión máx. 8 m.



Tira LED OREGON COB 24V 14W IP67

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TILCO14W67/857-1	14	5700K	1360	528 COB	12 mm	*Corte	4,5 cm	10,80 €/m	10,80 €
TILCO14W67/840-1		4000K	1250						
TILCO14W67/830-1		3000K	1200						
TILCO14W67/827-1		2700K	1190						
CTLIP67/24V	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							10,26 €/Corte	
TILCO14W67/857-5	14	5700K	1360	528 COB	12 mm	5 m	4,5 cm	51,40 €	10,28 €
TILCO14W67/840-5		4000K	1250						
TILCO14W67/830-5		3000K	1200						
TILCO14W67/827-5		2700K	1190						
TILCO14W67/857-30	14	5700K	1360	528 COB	12 mm	30 m	4,5 cm	297,00 €	9,99 €
TILCO14W67/840-30		4000K	1250						
TILCO14W67/830-30		3000K	1200						
TILCO14W67/827-30		2700K	1190						

*Conexión máx. 8 m.



OREGON RGB CCT

24V COB **3** años
Garantía



NEW

Tira LED OREGON COB RGB CCT 24V 20W IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TLC20W20RGCCT-1	20	RGCCT	1400	840 COB	12 mm	*Corte	3,5 cm	20,48 €/m	20,48 €
CTLIP20/RGB	Corte, soldadura y cable 20 cm							15,42 €/Corte	
TLC20W20RGCCT-5	20	RGCCT	1400	840 COB	12 mm	5 m	3,5 cm	96,66 €	19,34 €
TLC20W20RGCCT-50	20	RGCCT	1400	840 COB	12 mm	50 m	3,5 cm	925,00 €	18,50 €

*Conexión máx. 8 m. Controladora ver pág. 69.



Tira LED OREGON COB RGB CCT 24V 20W IP65

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TLC20W65RGCCT-1	20	RGCCT	1400	840 COB	12 mm	*Corte	3,5 cm	25,70 €/m	25,70 €
CTLIP67/RGB	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							16,90 €/Corte	
TLC20W65RGCCT-5	20	RGCCT	1400	840 COB	12 mm	5 m	3,5 cm	112,00 €	22,40 €
TLC20W65RGCCT-50	20	RGCCT	1400	840 COB	12 mm	50 m	3,5 cm	1026,00 €	20,52 €

*Conexión máx. 8 m. Controladora ver pág. 69.



OREGON RGB

24V COB **3** años
Garantía



Tira LED OREGON COB RGB 24V 15W IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TILCO15W20RGB-1	15	RGB	1650 (6000K)	840 COB	10 mm	*Corte	2,5 cm	20,48 €/m	20,48 €
CTLIP20/RGB	Corte, soldadura y cable 20 cm							15,42 €/Corte	
TILCO15W20RGB-5	15	RGB	1650 (6000K)	840 COB	10 mm	5 m	2,5 cm	96,66 €	19,34 €
TILCO15W20RGB-50	15	RGB	1650 (6000K)	840 COB	10 mm	50 m	2,5 cm	925,00 €	18,50 €

*Conexión máx. 8 m. Controladora ver pág. 69.



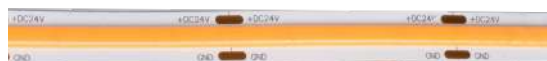
Tira LED OREGON COB RGB 24V 15W IP67

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a
TILCO15W67RGB-1	15	RGB	1650 (6000K)	840 COB	12 mm	*Corte	2,5 cm	21,58 €/m	21,58 €
CTLIP67/RGB	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							16,90 €/Corte	
TILCO15W67RGB-5	15	RGB	1650 (6000K)	840 COB	12 mm	5 m	2,5 cm	102,00 €	20,40 €
TILCO15W67RGB-50	15	RGB	1650 (6000K)	840 COB	12 mm	50 m	2,5 cm	924,00 €	18,48 €

*Conexión máx. 8 m. Controladora ver pág. 69.



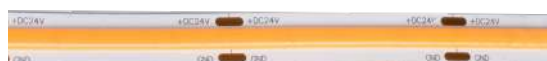
OREGON DYNAMIC COLORS 24V COB

3 años
Garantía

Tira LED OREGON COB 24V 14W CCT IP20

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	Ud. por caja	PVPR
TILCO14W20CCT	14	2700K a 6500K	1295	576 COB	10 mm	5 m	2,8 cm	20	41,12 €

Controladora ver pág. 69.



Tira LED OREGON COB 24V 14W CCT IP67

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	Ud. por caja	PVPR
TILCO14W67CCT	14	2700K a 6000K	1295	608 COB	10 mm	5 m	2,5 cm	20	103,00 €

Controladora ver pág. 69.





Tira LED MISSOURI SMD 230V 8W IP65

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a	
TL8W230V857-1		5700K	800							
TL8W230V840-1	8	4000K	800	120 SMD2835	10 mm	Corte	10 cm	6,08 €/m	6,08 €	
TL8W230V827-1		2700K	768							
CTLIP65/230V	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							10,26 €/Corte		
TL8W230V857-50		5700K	800							
TL8W230V840-50	8	4000K	800	120 SMD2835	10 mm	50 m	10 cm	257,00 €	5,14 €	
TL8W230V827-50		2700K	768							

Conexión máxima 20 metros. La garantía está sujeta a la instalación sobre perfil de aluminio.



Tira LED MISSOURI SMD 230V 19W IP65

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a	
TL19W230860-1		6000K	2566							
TL19W230840-1	19	4000K	2566	140 SMD2835	12 mm	Corte	10 cm	30,76 €/m	30,76 €	
TL19W230827-1		2700K	2463							
CTLIP65/230V	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							10,26 €/Corte		
TL19W230860-50		6000K	2566							
TL19W230840-50	19	4000K	2566	140 SMD2835	12 mm	50 m	10 cm	1.337,00 €	26,74 €	
TL19W230827-50		2700K	2463							

Conexión máxima 20 metros. La garantía está sujeta a la instalación sobre perfil de aluminio.



MISSOURI

230V **3** años
Garantía

NEW



Novedad Junio

Tira LED MISSOURI COB 230V 8W IP65

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a	
TLC8W230V857-1		5700K	800							
TLC8W230V840-1	8	4000K	800	560 COB	10 mm	Corte	10 cm	14,38 €/m	14,38 €	
TLC8W230V830-1		3000K	768							
TLC8W230V827-1		2700K	737							
CTLIP65/230V	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							10,26 €/Corte		
TLC8W230V857-50		5700K	800							
TLC8W230V840-50	8	4000K	800	560 COB	10 mm	50 m	10 cm	616,00 €	12,32 €	
TLC8W230V830-50		3000K	768							
TLC8W230V827-50		2700K	737							

Conexión máxima 20 metros. La garantía está sujeta a la instalación sobre perfil de aluminio.



Tira LED MISSOURI COB 230V 16W IP65

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	PVPR	El metro sale a	
TLC16W230V857-1		5700K	1650							
TLC16W230V840-1	16	4000K	1650	560 COB	10 mm	*Corte	10 cm	18,50 €/m	18,50 €	
TLC16W230V830-1		3000K	1584							
TLC16W230V827-1		2700K	1520							
CTLIP65/230V	Corte, soldadura, tapones, silicona y cable 20 cm							10,26 €/Corte		
TLC16W230V857-50		5700K	1650							
TLC16W230V840-50	16	4000K	1650	560 COB	10 mm	50 m	10 cm	821,00 €	16,42 €	
TLC16W230V830-50		3000K	1584							
TLC16W230V827-50		2700K	1520							

Conexión máxima 20 metros. La garantía está sujeta a la instalación sobre perfil de aluminio.



Perfiles para Tiras LED

5 años
Garantía

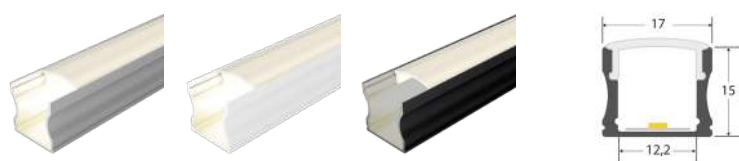


Perfil superficie SLIM, solo apto para tira IP20

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSTIL	■	Opal blanco	17x7 mm 2 m	1	12,34 €
PSTILB	□	Opal blanco	17x7 mm 2 m	1	12,34 €
PSTILNB	■	Opal blanco	17x7 mm 2 m	1	12,34 €
DN12	■	Opal negro	2 m	1	2,10 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSTIL-GRA	■	1	0,44 €
PSTIL-TAP	■	1	0,44 €
PSTILB-TAP	□	1	0,44 €
PSTILN-TAP	■	1	0,44 €



Perfil superficie

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSTIL17X15	■	Opal blanco	17x15 mm 2 m	1	14,24 €
PSTIL17X15B	□	Opal blanco	17x15 mm 2 m	1	14,24 €
PSTIL17X15NB	■	Opal blanco	17x15 mm 2 m	1	14,24 €
DIF17X15N	■	Opal negro	2 m	1	2,10 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSTIL17-GRA	■	1	0,44 €
PSTIL17-TAP	■	1	0,44 €
PSTIL17B-TAP	□	1	0,44 €
PSTIL17N-TAP	■	1	0,44 €



Perfil superficie WIDE. Apto para tiras LED 14 mm IP65/IP67

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSTILW17	■	Opal blanco	17x15 mm 2 m	1	14,38 €
PSTILW17B	□	Opal blanco	17x15 mm 2 m	1	14,38 €
PSTILW17NB	■	Opal blanco	17x15 mm 2 m	1	14,38 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSTILW17-GRA	■	1	0,44 €
PSTILW17-TAP	■	1	0,42 €
PSTILW17B-TAP	□	1	0,42 €
PSTILW17N-TAP	■	1	0,42 €



Perfil superficie flexible

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSTIL-FLEX	■	Opal blanco	18x6 mm 2 m	1	12,64 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSTIL-FLEX-GR	■	1	0,44 €
PSTIL-FLEX-TP	■	1	0,44 €

En todos los perfiles, incluido difusor, 2 grapas de fijación y 2 tapas laterales.

Otros largos hasta 6 m consultar.

Perfiles para Tiras LED



Perfil empotrable SLIM, solo apto para tira IP20

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PETIL	■	Opal blanco	24x7 mm 2 m	1	12,64 €
PETILB	□	Opal blanco	24x7 mm 2 m	1	15,80 €
PETILNB	■	Opal blanco	24x7 mm 2 m	1	15,80 €
DN12	■	Opal negro	2 m	1	2,10 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSTIL-GRA	■	1	0,44 €
PETIL-TAP	□	1	0,44 €
PETILB-TAP	□	1	0,44 €
PETILN-TAP	■	1	0,44 €



Perfil empotrable

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PETIL24X15	■	Opal blanco	24x15 mm 2 m	1	12,64 €
PETIL24X15B	□	Opal blanco	24x15 mm 2 m	1	12,64 €
PETIL24X15NB	■	Opal blanco	24x15 mm 2 m	1	12,64 €
DIF24X15N	■	Opal negro	2 m	1	2,10 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PETIL24-GRA	■	1	0,44 €
PSTIL24-TAP	■	1	0,42 €
PSTIL24B-TAP	□	1	0,42 €
PSTIL24N-TAP	■	1	0,42 €



Perfil empotrable WIDE. Apto para tiras LED 14 mm IP65/IP67

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PETILW25	■	Opal blanco	25x15 mm 2 m	1	14,38 €
PETILW25B	□	Opal blanco	25x15 mm 2 m	1	14,38 €
PETILW25NB	■	Opal blanco	25x15 mm 2 m	1	14,38 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PETILW25-TAP	■	1	0,42 €
PETILW25B-TAP	□	1	0,42 €
PETILW25N-TAP	■	1	0,42 €

Corte a medida de perfil de aluminio

Ref.	Descripción	PVPR
CPERFIL	Por corte	4,09 €

En todos los perfiles, incluido difusor, 2 grapas de fijación y 2 tapas laterales.

Otros largos hasta 6 m consultar.

Perfiles para Tiras LED

5 años
Garantía

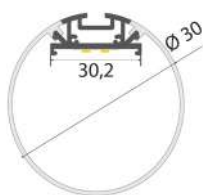


Perfil esquina 45°

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSATIL	■	Opal blanco	16x16 mm 2 m	1	11,58 €
PSATILB	□	Opal blanco	16x16 mm 2 m	1	11,58 €
PSATILNB	■	Opal blanco	16x16 mm 2 m	1	11,58 €
DIF16X16N	■	Opal negro	2 m	1	2,10 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSATIL-GRA	■	1	0,44 €
PSATIL-TAP	■	1	0,44 €
PSATILB-TAP	□	1	0,44 €
PSATILN-TAP	■	1	0,44 €

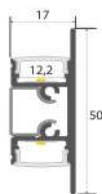


Perfil tubular

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSTUBE	■	Opal blanco	Ø30 mm 2 m	1	35,84 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSTUBE-SUS	■	2uds. cable 2 m	4,10 €
PSTUBE-TAP	■	1	0,42 €



Perfil pared Up&Down

Ref.	Acabado	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSDTIL	■	50x17 mm 2 m	1	27,82 €
PSDTILB	□	50x17 mm 2 m	1	27,82 €
PSDTILN	■	50x17 mm 2 m	1	27,82 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSDTIL-GRA	■	1	0,44 €
PSDTIL-TAP	■	1	0,64 €
PSDTILB-TAP	□	1	0,64 €
PSDTILN-TAP	■	1	0,64 €



Perfil cornisa

Ref.	Acabado	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PSCTIL	■	17x43 mm 2 m	1	30,84 €
PSCTILB	□	17x43 mm 2 m	1	30,84 €



Ref.	Acabado	Ud. por caja	PVPR
PSCTIL-GRA	■	1	0,44 €
PSCTIL-I-TAB	■	1	0,64 €
PSCTIL-R-TAB	■	1	0,64 €
PSCTILB-I-TAB	□	1	0,64 €
PSCTILB-R-TAB	□	1	0,64 €

En todos los perfiles, incluido difusor, 2 grapas de fijación y 2 tapas laterales.

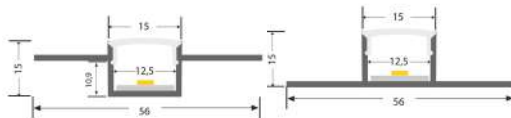
Otros largos hasta 6 m consultar.

Perfiles para Tiras LED



Perfil suelo IP44 IK10

Ref.	Acabado	Difusor	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PETILIP44	■	Opal blanco	26x21 mm 2 m	1	54,50 €



PEIATIL

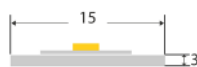
PEIBTIL

PEIATIL

PEIBTIL

Perfil integración escayola

Ref.	Acabado	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PEIATIL	■	55x15 mm 2 m	1	34,78 €
PEIBTIL	■	58x17 mm 2 m	1	34,78 €



Pletina aluminio plana

Ref.	Acabado	Dimensiones	Ud. por caja	PVPR
PS15X3	■	15x3 mm 2 m	1	11,10 €

En todos los perfiles, incluido difusor, 2 grapas de fijación y 2 tapas laterales.

Otros largos hasta 6 m consultar.
















NEW



Accesorios para Tiras LED





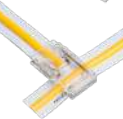








3 años
Garantía












NEW

Ref.	Descripción	Ud. por caja	PVPR
 C90-2H-1012-65	Conector 90° monocolor PCB 10 mm/ext 12 mm IP65	25	5,12 €
 C90-2H-8-20	Conector 90° monocolor PCB 8 mm IP20	100	2,04 €
 CI-3H-10-20	Conector inicio CCT 3 hilos PCB 10 mm IP20 cable 15 cm	100	3,06 €
 CI-3H-10-20SC	Conector inicio CCT 3 hilos PCB 10 mm IP20 sin cable	100	2,04 €
 CI-3H-1012-65	Conector inicio CCT 3 hilos PCB 10 mm/ext 12 mm IP65 cable 15 cm	25	8,22 €
 CI-4H-10-20SC	Conector inicio CCT 4 hilos PCB 10 mm IP20 sin cable	100	4,10 €
 CI-2H-10-20	Conector inicio monocolor PCB 10 mm IP20 cable 15 cm	100	2,04 €
 CI-2H-10-20SC	Conector inicio monocolor PCB 10 mm IP20 sin cable	25	2,04 €
 CI-2H-8-20	Conector inicio monocolor PCB 8 mm cable 15 cm	100	2,04 €
 CI-2H-8-20SC	Conector inicio monocolor PCB 8 mm IP20 sin cable	100	2,04 €
 CI-4H-10-20	Conector inicio RGB 4 hilos PCB 10 mm IP20 cable 15 cm	100	3,06 €
 CI-4H-1012-65	Conector inicio RGB 4 hilos PCB 10 mm/ext 12 mm IP65 cable 15 cm	25	8,22 €
 CI-6H-1214-65	Conector inicio RGB+CCT 6 hilos PCB 12 mm /ext 14 mm IP65 cable 15 cm	25	9,24 €
 CI-6H-12-20	Conector inicio RGB+CCT 6 hilos PCB 12 mm IP20 cable 15 cm	100	5,12 €
 CI-6H-12-20SC	Conector inicio RGB+CCT 6 hilos PCB 12 mm IP20 sin cable	100	3,06 €

Accesorios para Tiras LED

NEW

Ref.	Descripción	Ud. por caja	PVPR
 C90-4H-10-20	Conector unión 90° RGB PCB 10 mm IP20	100	3,06 €
 C90-2H-810-65	Conector unión 90° monocolor 2 hilos PCB 8 mm/ext 10 mm IP65 24V/230V	25	4,10 €
 CU-3H-10-20	Conector unión CCT 3 hilos PCB 10 mm IP20	100	3,06 €
 CU-3H-1012-65	Conector unión CCT 3 hilos PCB 10 mm/ext 12 mm IP65	25	5,12 €
 C90-2H-10-20	Conector unión en L-T monocolor PCB 10 mm IP20	100	2,04 €
 CU-2H-810-65	Conector unión monocolor 2 hilos PCB 8 mm/ext 10 mm IP65 24V/230V	25	4,10 €
 CU-2H-10-20	Conector unión monocolor PCB 10 mm IP20	100	2,04 €
 CU-2H-1012-65	Conector unión monocolor PCB 10 mm/ext 12 mm IP65	25	5,12 €
 CU-2H-8-20	Conector unión monocolor PCB 8 mm IP20	100	2,04 €
 CU-4H-10-20	Conector unión RGB 4 hilos PCB 10 mm IP20	100	3,06 €
 CU-4H-1012-65	Conector unión RGB 4 hilos PCB 10 mm/ext 12 mm IP65	25	5,12 €
 CU-6H-12-20	Conector unión RGB+CCT 6 hilos PCB 12 mm IP20	100	5,12 €
 CU-6H-1214-65	Conector unión RGB+CCT PCB 12 mm /ext 14 mm IP65	25	5,12 €

	Ref.	Descripción	Ud. por caja	PVPR
NEW 	CI-2H-1012-65	Kit conector inicio monocolor PCB 10 mm/ext 12 mm IP65 cable 15 cm Rojo/Negro	25	7,18 €
NEW 	CI-2H-810-65	Kit conector inicio monocolor PCB 8 mm/ext 10 mm IP65 cable 15 cm Rojo/Negro	25	5,12 €
	KIT230COBF	Kit conector Tira LED 230V IP67 SMD/COB 10 mm (GRIMPADO)	1	6,08 €
	KIT230SMDF	Kit conector Tira LED 230V IP67 SMD SOLO TL19W 12 mm (GRIMPADO)	1	6,08 €
	KITTLIP65	Kit Tira LED 24/230V COB/SMD (ATORNILLADO)	1	8,22 €
NEW 	CABLET24V	Cable Tira LED 230V monocolor 2x0,5 mm ² por metro	1	1,00€/m
NEW 	CABLECCT	Cable Tira LED CCT 3x0,25 mm ² por metro	1	2,04€/m
NEW 	CABLETRGB	Cable Tira LED RGB 4x0,25 mm ² por metro	1	1,04€/m
NEW 	CABLETRGBCCT	Cable Tira LED RGB+CCT 6x0,25 mm ² por metro	1	2,04 €
	CABLET230V	Cable Tira LED 230V monocolor 2x1 mm ² por metro	1	2,06€/m
	CDTDC3M	Cinta disipadora térmica doble cara 3M · 55 m	1	25,94 €

Accesorios para Tiras LED

NEW



Ref.	Descripción	Ud. por caja	PVPR
FUT035S	Control remoto RF para tira led monocolor o CCT compatible C1 y CRDLUNIV	1	24,58 €

NEW



FUT035W	Control remoto RF/WIFI para tira led monocolor o CCT compatible C1 y CRDLUNIV	1	41,04 €
---------	---	---	---------



CRTLUNIV	Regulador dimmer 5 en 1 MONOCOLOR/CCT/RGB/RGBW/RGB CCT · 12/24V · WIFI /RF	1	56,90 €
----------	--	---	---------

NEW



C1	Control remoto RF para tira led monocolor o CCT compatible TRI-C1, TRI -C1WR, FUT035S/W y CRTLUNIV	1	29,82 €
----	--	---	---------



CRDLUNIV	Control remoto RF 5 en 1 compatible con CRTLUNIV más soporte	1	37,02 €
----------	--	---	---------



CRTLM	Control remoto para Tira LED Monocolor · Mando RF TOUCH	1	51,32 €
-------	---	---	---------



CRTLMCCT	Control remoto para Tira LED DYNAMIC COLORS · Mando RF TOUCH	1	41,04 €
----------	--	---	---------



TRI-C1	Regulador TRIAC/RF +2.4G+PUSH · Máx.300W	1	38,58 €
--------	--	---	---------



TRI-C1WR	Regulador TRIAC/RF/WIFI +2.4G+PUSH · Máx.300W	1	57,60 €
----------	---	---	---------



IRTL	Interruptor DIMMER táctil 12/24V integrable en perfiles LED	1	24,24 €
------	---	---	---------



SMTL	Sensor movimiento PIR 12/24V integrable en perfiles LED	1	26,34 €
------	---	---	---------

Ref.	W	Intensidad de salida (A)	IP	AxBxC	PVPR
LRS-35-24	35	1,50	20	99x82x30 mm	24,48 €
LRS-75-24	75	3,20	20	99x97x30 mm	34,98 €
LRS-100-24	100	4,50	20	129x97x30 mm	39,08 €
LRS-150-24	150	6,50	20	159x97x30 mm	47,84 €
LRS-200-24	200	8,80	20	215x115x30 mm	63,78 €
LPV-20-24	20	0,84	67	118x35x26 mm	29,84 €
LPV-35-24	35	1,50	67	148x40x30 mm	27,78 €
LPV-60-24	60	2,50	67	162x42x32 mm	38,06 €
LPV-100-24	100	4,20	67	190x52x37 mm	64,80 €
LPV-150-24	150	6,30	67	191x63x37 mm	70,98 €
XLG-200-24-A	200	8,30	67	175x63x35 mm	84,32 €

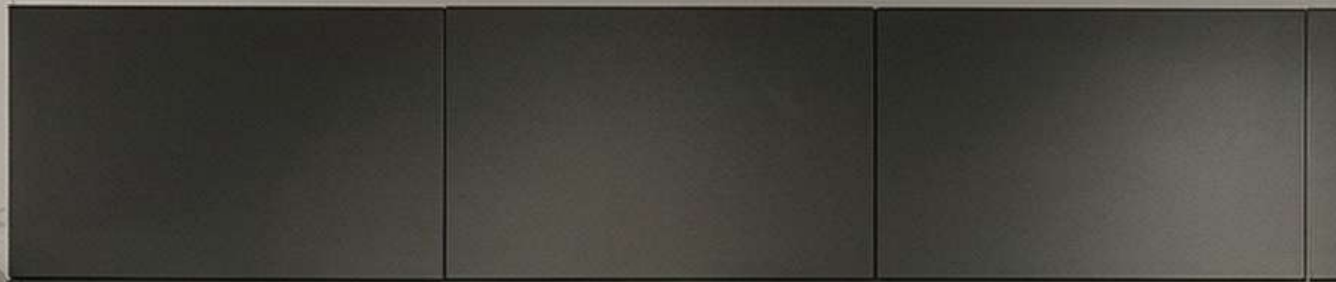


Fuentes de alimentación 24V regulables para Tiras LED

NEW

Ref.	W	Intensidad de salida (A)	IP	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
GAD040	40	1,6 DALI-2/PUSH	20	245x30x21 mm	1	50,30 €
GSD075YV24B	75	3,1 DALI-2/PUSH	20	300x42x31 mm	1	71,98 €
GSD150YV24B	150	6,2 DALI-2/PUSH	20	361x42x31 mm	1	92,36 €

Otras potencias a consultar.

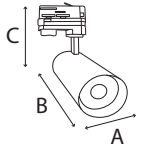


ALBA

NEW



3 años
Garantía



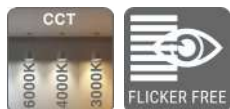
Foco LED Carril ALBA

Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FCTAN20WCCT	20	■	3CCT	Trifásico	1800	Ø63x149x81 mm	20	30,84 €
FCTAB20WCCT		□						

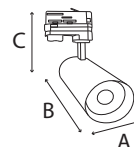




SOFIA



INCLUYE
ÓPTICAS
38°/60°



Foco LED Carril SOFIA

Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FCMN40WCCT	40	■	3CCT	Monofásico	4550	Ø80x180x160 mm	20	68,92 €
FCMB40WCCT		□						
FCTN40WCCT	40	■	3CCT	Trifásico	4550	Ø80x180x160 mm	20	76,62 €
FCTB40WCCT		□						

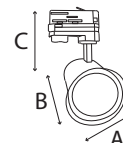


SAM

5 años
Garantía



ÓPTICA
AJUSTABLE
24° A 60°



Foco LED Carril SAM

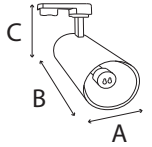
Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FCTNS40WCCT	40 · 26	■	3CCT	Trifásico	4800 · 3120	Ø110x87x195 mm	12	103,00 €
FCTBS40WCCT		□						



CLARA



5 años
Garantía

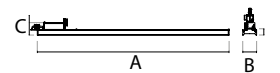


Foco LED Carril CLARA para GU10

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Carril	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FCMNGU10	■	1xGU10	40	Monofásico	No incluida	Ø57x154x93 mm	36	12,28 €
FCMBGU10	□	1xGU10	40	Monofásico	No incluida	Ø57x154x93 mm	36	12,28 €
FCTNGU10	■	1xGU10	40	Trifásico	No incluida	Ø57x165x81 mm	36	23,56 €
FCTBGU10	□	1xGU10	40	Trifásico	No incluida	Ø57x165x81 mm	36	23,56 €



ELIA

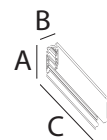


Foco LED Carril ELIA

Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FCTEN36WCCT	36 · 32 · 28	■	3CCT	Trifásico	4800 · 3200 · 2800	1144x61x65 mm	10	109,00 €
FCTEB36WCCT	36 · 32 · 28	□	3CCT	Trifásico	4800 · 3200 · 2800	1144x61x65 mm	10	109,00 €



Carril 230V

3 años
Garantía

Ref.	Acabado	Carril	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
CMNMF1	■	Monofásico SUPERFICIE	16x34 mm · 1 m	20	14,98 €
CMBMF1	□				
CMNMF2	■	Monofásico SUPERFICIE	16x34 mm · 2 m	20	28,00 €
CMBMF2	□				
CTN1	■	Trifásico SUPERFICIE	32x36 mm · 1 m	10	34,84 €
CTB1	□				
CTN2	■	Trifásico SUPERFICIE	32x36 mm · 2 m	10	51,24 €
CTB2	□				

Incluye alimentador y tapa final.



Accesorios

3 años
Garantía

Accesorios CARRIL MONOFÁSICO 230V

Ref.	Acabado	Nota	Carril	PVPR
URCMN	■	Unión	Monofásico	6,14 €
URCMB	□	Rígida		
UR90CMN	■	Unión	Monofásico	8,10 €
UR90CMB	□	Rígida L		
URTCMN	■	Unión	Monofásico	11,22 €
URTCMB	□	Rígida T		
URXCMN	■	Unión	Monofásico	13,30 €
URXCMB	□	Rígida X		
CFMNMF	■	Máx. 0,8Kg	Adaptador	7,14 €
CFMBMF	□		Monofásico	
KIT-CMN	■	100 cm	Kit colgante	15,36 €
KIT-CMB	□		Monofásico	

Accesorios CARRIL TRIFÁSICO 230V

Ref.	Acabado	Nota	Carril	PVPR
UFCTN	■	Unión	Trifásico	25,00 €
UFCTB	□	Flexible		
URCTN	■	Unión	Trifásico	5,02 €
URCTB	□	Rígida		
UR90CTNI	■	Unión	Trifásico	9,12 €
UR90CTBI	□	Rígida L	Izquierdo	
UR90CTND	■	Unión	Trifásico	9,12 €
UR90CTBD	□	Rígida L	Derecho	
URTCTNI	■	Unión	Trifásico	13,54 €
URTCTBI	□	Rígida T	Izquierdo	
URTCTND	■	Unión	Trifásico	13,54 €
URTCTBD	□	Rígida T	Derecho	
URXCTN	■	Unión	Trifásico	20,40 €
URXCTB	□	Rígida X		
CFCTNMF	■	Máx. 1,5Kg	Adaptador	15,32 €
CFCTBMF	□		Trifásico	
KIT-CTN	■	80 cm	Kit colgante	10,24 €
KIT-CTB	□		Trifásico	

Corte a medida de perfil de aluminio

Ref.	Descripción	PVPR
CPERFIL	Por corte	4,09 €

MAGNET 48V



Foco Lineal Carril Magnético VERA

NEW



Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxB mm	Ud. por caja	PVPR
FCMON7W840	7	■	4000K	Magnético	496	Ø50x90	30	21,58 €
FCMVN7WCCT	7	■	3CCT	Magnético	495	Ø50x100	30	25,18 €
FCMVN12WCCT	12	■	3CCT	Magnético	990	Ø50x100	30	26,58 €
FCMVN20WCCT	20	■	3CCT	Magnético	1200	Ø60x120	30	32,18 €



Foco Colgante Carril Magnético LUA



Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxB mm	Ud. por caja	PVPR
FCMCL8W840	8	■	4000K	Magnético	497	Ø40x300	15	21,98 €
FCMCL8W830			3000K		420	1 m		



Foco Lineal Orientable Carril Magnético CELIA



Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxB mm	Ud. por caja	PVPR
FCMCN6W840	6	■	4000K	Magnético	439	113x23x107	40	15,98 €
FCMCN6W830			3000K		391			
FCMCN12W840	12	■	4000K	Magnético	1052	220x23x105	20	20,98 €
FCMCN12W830			3000K		990			



Foco Lineal Carril Magnético BERTA



NEW



Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxB mm	Ud. por caja	PVPR
FCMBN6W840	6	■	4000K	Magnético	457	114x23x44	50	7,98 €
FCMBN6W830			3000K		421			
FCMBN12W840	12	■	4000K	Magnético	965	220x23x44	50	11,98 €
FCMBN12W830			3000K		929			
FCMBN18WCCT	18	■	3CCT	Magnético	925	330x23x44	30	27,98 €



Foco Lineal Carril Magnético ALTEA



Ref.	W	Acabado	°K	Carril	Lm	AxB mm	Ud. por caja	PVPR
FCMAN10W840	10	■	4000K	Magnético	728	305x22x45	50	9,98 €
FCMAN10W830			3000K		770			
FCMAN18W840	18	■	4000K	Magnético	925	435x22x45	50	12,98 €
FCMAN18W830			3000K		868			



Necesita fuente alimentación 48V, ver pág. 79.

Fuente Foco LED Carril MAGNET 48V

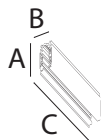
3 años
Garantía

Fuente integrable 48V Magnético

Ref.	W	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FACMM48V100W	100	235x22x44 mm	1	14,90 €
FACMM48V150W	150	235x22x44 mm	1	24,90 €
FACMM48V200W	200	235x22x44 mm	1	26,90 €

No regulables.

Carril MAGNET 48V

3 años
Garantía

Carril Magnético

Ref.	Acabado	Carril	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
CMAG1M	■	SUPERFICIE	27x50 mm · 1 m	10	19,98 €
CMAG2M	■	SUPERFICIE	27x50 mm · 2 m	10	39,98 €

Incluye tapa final y embellecedor.

Carriles DALI disponibles, consultar.



Corte a medida de perfil de aluminio

Ref.	Descripción	PVPR
CPERFIL	Por corte	4,09 €

Accesorios

3 años
Garantía

Accesorios Carril MAGNET 48V



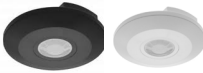







Ref.	Acabado	Nota	Carril	PVPR
UFCMMN	■	Unión eléctrica I	Magnético	4,98 €
UFLMMN	■	Unión eléctrica L	Magnético	8,70 €
UFLTMMN	■	Unión eléctrica T	Magnético	35,98 €
UFLXMMN	■	Unión eléctrica X	Magnético	37,98 €
URCMMN	■	Unión Rígida	Magnético	2,90 €

Accesorios Carril MAGNET 48V




Ref.	Acabado	Nota	Carril	PVPR
UR90CMMHN	■	Unión Rígida L	Magnético H superficie	6,98 €
UR90CMMVN	■	Unión Rígida L	Magnético V superficie	7,98 €
URTCMMN	■	Unión Rígida T	Magnético superficie	11,98 €
URXCMMN	■	Unión Rígida X	Magnético superficie	16,90 €
KIT-CMMN	■	Kit 2uds. 150 cm	colgantes Magnéticos	5,40 €

V de pared a techo. H de techo a techo.

Sensor movimiento DUSK

	Ref.	IP	W Máx.	Tipo sensor	Ángulo	D. Detección	Lux	Tiempo	PVPR
	SMMPM	□ 20	200	PIR	120°	7 / 10 m		5" a 8'	19,98 €
	SMCR9N SMCR9B	■ 65 □	300	PIR	180°	2 / 8 m	3/2000 Lx	10" a 7'	20,98 €
	SMCR3N SMCR3B	■ 20 □	300	PIR	360°	2 / 6 m	3/2000 Lx	10" a 15'	19,46 €
	SMCR2N SMCR2B	■ 44 □	300	PIR	180°	2 / 8 m	3/2000 Lx	10" a 7'	17,40 €
	SMCR5	□ 20	300	PIR	360°	2 / 6 m	3/2000 Lx	10" a 15'	17,40 €
	SMCR27	□ 20	60	PIR	360°	2 / 6 m	3/2000 Lx	10" a 5'	18,00 €
	SMCR14	□ 20	300	PIR	160°	2 / 9 m	3/2000 Lx	10" a 15'	22,54 €
	SENSORMK	□ 20	400	RADAR	360°	0,80 / 6 m	3/2000 Lx	5" a 30'	22,98 €
	SMK1-10V	□ 20	800	RADAR 25% · 35% · 45% · 100%	150° Empotrado 360° Superficie	0,80 / 8 m	5/150 Lx	5" a 30'	105,00 €
	SENSOR1-10V	□ 67		Crepuscular 1-10V	360°		50/800 Lx		42,16 €

DUSK R

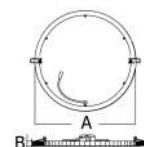
	Ref.	Descripción	W Máx.	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
	TRI-C1	Regulador TRIAC/RF +2.4 G+PUSH	300	49x49x25 mm	1	38,58 €
	TRI-C1WR	Regulador TRIAC/RF/WIFI+2.4 G+PUSH	300	49x49x25 mm	1	57,60 €
	SMENC	Enchufe inteligente. WIFI 2.4 GHz. Compatible con Alexa y Google Home	230	Ø45x85 mm	1	35,86 €



Iluminación Comercial



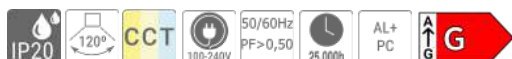
ROY

3 años
Garantía

Downlight LED ROY

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLERB3WCCT	3		3CCT	240	Ø80x21 mm	Ø70 mm	100	6,34 €
DLERB6WCCT	6		3CCT	480	Ø118x21 mm	Ø105 mm	100	7,90 €
DLERP6WCCT	6		3CCT	480	Ø118x21 mm	Ø105 mm	100	8,94 €
DLERB12WCCT	12		3CCT	960	Ø168x21 mm	Ø155 mm	40	11,72 €
DLERP12WCCT	12		3CCT	960	Ø168x21 mm	Ø155 mm	40	12,72 €
DLERB16WCCT	16		3CCT	1280	Ø190x21 mm	Ø170 mm	30	12,86 €
DLERB18WCCT	18		3CCT	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	13,36 €
DLERB18W/865	18		6500K	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	10,26 €
DLERB18W/850	18		5000K	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	10,26 €
DLERB18W/840	18		4000K	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	10,26 €
DLERP18WCCT	18		3CCT	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	15,42 €
DLERB24WCCT	24		3CCT	1920	Ø300x23 mm	Ø280 mm	20	23,46 €

Accesorios pág. 103.



HASTA FIN DE EXISTENCIAS

Downlight LED ROY

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLERB3W/840	3		4000K	240	Ø82x21 mm	Ø70 mm	100	4,42 €
DLERP6W/865	6		6500K	480	Ø118x21 mm	Ø100 mm	40	7,30 €
DLERP6W/840	6		4000K	480	Ø118x21 mm	Ø100 mm	40	7,30 €
DLERB12W/865	12		6500K	960	Ø168x21 mm	Ø150 mm	30	8,34 €
DLERP12W/865	12		6500K	960	Ø168x21 mm	Ø150 mm	30	9,36 €
DLERP12W/830	12		3000K	922	Ø168x21 mm	Ø150 mm	30	9,36 €
DLERB16W/865	16		6500K	1280	Ø190x21 mm	Ø170 mm	30	9,16 €
DLERP16W/840	16		4000K	1280	Ø190x21 mm	Ø170 mm	30	10,18 €
DLERP18W/830	18		3000K	1382	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	11,30 €
DLERB24W/830	24		3000K	1382	Ø293x23 mm	Ø280 mm	10	15,42 €
DLERP24W/865	24		6500K	1920	Ø293x23 mm	Ø280 mm	10	22,02 €
DLERP24W/840	24		4000K	1920	Ø293x23 mm	Ø280 mm	10	22,02 €
DLERP24W/830	24		3000K	1382	Ø293x23 mm	Ø280 mm	10	22,02 €

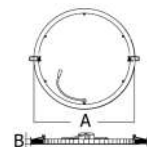
Accesorios pág. 103.



ROY PRO

OSRAM
LEDs
Included

5 años
Garantía



Downlight LED ROY PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRB6WCCT	6		3CCT	535	Ø120x21 mm	Ø105 mm	40	14,38 €
DLRB12WCCT	12		3CCT	1122	Ø170x21 mm	Ø155 mm	40	22,04 €
DLRP12WCCT	12		3CCT	1122	Ø170x21 mm	Ø155 mm	40	23,10 €
DLRN12WCCT	12		3CCT	1122	Ø170x21 mm	Ø155 mm	40	24,14 €
DLRB18WCCT	18		3CCT	1797	Ø225x21 mm	Ø205 mm	20	24,14 €
DLRP18WCCT	18		3CCT	1797	Ø225x21 mm	Ø205 mm	20	26,02 €
DLRN18WCCT	18		3CCT	1797	Ø225x21 mm	Ø205 mm	20	27,06 €
DLRB24WCCT	24		3CCT	2485	Ø300x21 mm	Ø285 mm	10	41,12 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones ROY PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR009YS0160H	6W	25-42V	180mA / 160mA*	96x36x24	5,56 €
GIR013YS0300H	12W	25-42V	300mA	96x36x24	5,76 €
GIR024YS0450	18W	25-42V	450mA	96x36x24	10,26 €
GIR024YS0600H	24W	25-39V	600mA	96x36x24	10,26 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT008-42	6W	25-42V	100-250 (150mA)*	143x30x21	20,56 €
ABT014-42	12W	25-42V	200-350 (300mA)*	122x40x25	18,98 €
AAT020-42	18W	9-42V	250-500 (450mA)*	142x46x28	37,86 €
AAT030-42	24W	9-42V	400-750 (600mA)*	142x46x28	41,12 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA012-42	6W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA012-42	12W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA020-42	18W	25-42V	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €
ABA030-42	24W	25-42V	500-750 (600mA)*	142x46x28	24,18 €



Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	6W	9-42V	100-200 (150mA)*	142x30x22	26,98 €
ADD013-42	12W	9-42V	250-400 (300mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD030-42	18W	9-42V	400-750 (450mA)*	145x46x28	30,32 €
ADD030-42	24W	9-42V	400-750 (600mA)*	145x46x28	30,32 €



* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

Aros cubre huecos

Ref.	Apto para	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
AROBDL12W	Blanco 12W	Ø201x1 mm	Ø158 mm	100	4,10 €
AROBDL18W	Blanco 18W	Ø255x1 mm	Ø208 mm	100	5,12 €
AROPDL18W	Plata 18W	Ø255x1 mm	Ø208 mm	100	6,16 €



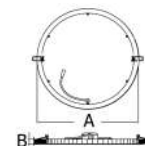
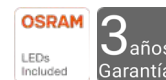
Kit de conversión emergencia

Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €



Ver pág. 12

ROY CCT



Downlight LED ROY CCT

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRBO8WCCT	8	<input type="checkbox"/>	3CCT	690	Ø86x27 mm	Ø78 mm	40	13,68 €
DLRBO12WCCT	12	<input type="checkbox"/>	3CCT	1042	Ø117x27 mm	Ø108 mm	40	15,32 €
DLRBO16WCCT	16	<input type="checkbox"/>	3CCT	1440	Ø168x27 mm	Ø156 mm	40	23,46 €
DLRBO20WCCT	20	<input type="checkbox"/>	3CCT	2107	Ø220x27 mm	Ø205 mm	20	26,34 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones ROY CCT



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR009YS0200H	8W	25-42V	200mA	96x36x24	5,04 €
GIR013YS0300H	12W	25-42V	300mA	96x36x24	5,76 €
GIR024YS0450H	16W	25-42V	450mA	96x36x24	10,26 €
GIR024YS0500H	20W	25-42V	500mA	96x36x24	10,26 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT014-42	8W	25-42V	200-350 (200mA)*	122x40x25	18,98 €
ABT014-42	12W	25-42V	200-350 (300mA)*	122x40x25	18,98 €
AAT020-42	16W	9-42V	250-500 (450mA)*	142x46x28	37,86 €
AAT020-42	20W	9-42V	250-500 (500mA)*	142x46x28	37,86 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA012-42	8W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA012-42	12W	9-42V	150-300 (300mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA020-42	16W	25-42V	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €
ABA020-42	20W	25-42V	350-500 (500mA)*	122x40x25	26,72 €



Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	8W	9-42V	100-200 (200mA)*	142x30x22	26,98 €
ADD013-42	12W	9-42V	250-400 (300mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD030-42	16W	9-42V	400-750 (450mA)*	145x46x28	30,32 €
ADD030-42	20W	9-42V	400-750 (500mA)*	145x46x28	30,32 €



* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

Aros cubre huecos

Ref.	Apto para	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
AROBDL12W	Blanco 12W	Ø201x1 mm	Ø158 mm	100	4,10 €
AROBDL18W	Blanco 20W	Ø255x1 mm	Ø208 mm	100	5,12 €



ROY RGB CCT

3 años
Garantía



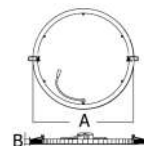
CRDLUNIV



WL-BOX2



FUTD01



Downlight LED ROY RGB CCT

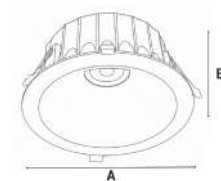
Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLR6WRGBCCT	6	<input type="checkbox"/>	RGB+CCT	600	Ø118x38 mm	Ø95 mm	48	77,14 €
DLR12WRGBCCT	12	<input type="checkbox"/>	RGB+CCT	1000	Ø180x40 mm	Ø150 mm	20	91,54 €
DLR18WRGBCCT	18	<input type="checkbox"/>	RGB+CCT	1500	Ø180x58 mm	Ø150 mm	30	133,00 €
DLR25WRGBCCT	25	<input type="checkbox"/>	RGB+CCT	2000	Ø230x60 mm	Ø205 mm	12	170,00 €
CRDLUNIV	Control remoto RF 5 en 1						1	37,02 €
WL-BOX2	Pasarela RF-WIFI SMART TUYA						1	59,66 €
FUTD01	Transmisor DMX512 MIBOXER FUTD01						1	46,26 €



ONYX

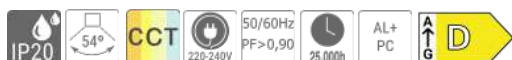
NEW

3 años
Garantía

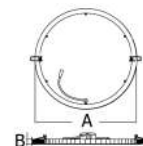


Downlight LED ONYX

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
ONYX20WCCT	20 · 15 · 10	<input type="checkbox"/>	5CCT	2400 · 2000 · 1300	Ø170x80 mm	Ø140 mm	20	25,72 €
ONYX35WCCT	35 · 30 · 25	<input type="checkbox"/>	5CCT	4200 · 3400 · 3100	Ø225x96 mm	Ø190 mm	20	41,12 €



RUWA PRO



Downlight LED RUWA PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLBIP10WCCT	10	<input type="checkbox"/>	3CCT	1280	Ø95x35 mm	Ø88 mm	40	18,50 €
DLBIP15WCCT	15	<input type="checkbox"/>	3CCT	1680	Ø145x35 mm	Ø135 mm	20	25,70 €
DLBIP25WCCT	25	<input type="checkbox"/>	3CCT	2680	Ø175x35 mm	Ø155 mm	20	30,76 €
DLBIP30WCCT	30	<input type="checkbox"/>	3CCT	3380	Ø225x35 mm	Ø205 mm	20	41,04 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones RUWA PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR013YS0250H	10W	25-42V	250 mA	96x36x24	5,48 €
GIR013YS0350H	15W	25-38V	350 mA	96x36x24	6,16 €
GIR024YS0550H	25W	25-42V	550 mA	96x36x24	8,06 €
GIF030YS0750H	30W	33-40V	750 mA	115x41x28	10,98 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT014-42	10W	25-42V	200-350 (250mA)*	122x40x25	18,98 €
ABT014-42	15W	25-42V	200-350 (350mA)*	122x40x25	18,98 €
AAT030-42	25W	9-42V	400-750 (550mA)*	142x46x28	41,12 €
AAT030-42	30W	9-42V	400-750 (750mA)*	142x46x28	41,12 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA012-42	10W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA020-42	15W	25-42V	350-500 (350mA)*	122x40x25	26,72 €
ABA030-42	25W	25-42V	500-750 (550mA)*	142x46x28	24,18 €
ABA030-42	30W	25-42V	500-750 (750mA)*	142x46x28	24,18 €



Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD013-42	10W	9-42V	250-400 (250mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD013-42	15W	9-42V	250-400 (350mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD030-42	25W	9-42V	400-750 (550mA)*	145x46x28	30,32 €
ADD030-42	30W	9-42V	400-750 (750mA)*	145x46x28	30,32 €



* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

Aros cubre huecos

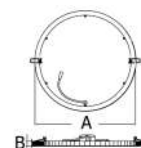
Ref.	Apto para	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
AROBDL12W	Blanco 25W	Ø201x1 mm	Ø158 mm	100	4,10 €
AROBDL18W	Blanco 30W	Ø255x1 mm	Ø208 mm	100	5,12 €



KIT EMERGENCIA pág. 103.

VATA

3 años
Garantía



HASTA FIN DE EXISTENCIAS

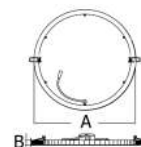
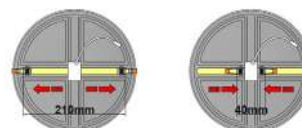
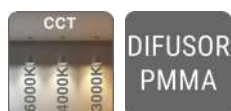
Downlight LED VATA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRG18W/865			6500K	1722				
DLRG18W/840	18	□	4000K	1722	Ø172x30 mm	Ø150 mm	30	25,70 €
DLRG18W/827			2700K	1653				
DLRG24W/827	24	□	2700K	2204	Ø225x30 mm	Ø205 mm	20	30,84 €
DLRG32W/827	32	□	2700K	2938	Ø225x30 mm	Ø205 mm	20	33,92 €



STILL

3 años
Garantía



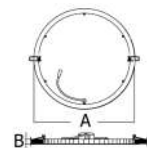
Downlight LED STILL

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRBDI6W/865	6	□	6500K	690	Ø100x10 mm	Ø40 a 80 mm	40	7,72 €
DLRBDI6W/830			3000K	624				
DLRBDI6WCCT	6	□	3CCT	960	Ø100x10 mm	Ø40 a 80 mm	40	13,36 €
DLRBDI9W/865	9	□	6500K	804	Ø118x10 mm	Ø40 a 100 mm	40	10,26 €
DLRBDI9W/830			3000K	771				
DLRBDI9WCCT	9	□	3CCT	804	Ø118x10 mm	Ø40 a 100 mm	40	13,88 €
DLRBDI15W/865	15	□	6500K	1520	Ø175x10 mm	Ø40 a 135 mm	20	11,34 €
DLRBDI15W/830			3000K	1460				
DLRBDI15WCCT	15	□	3CCT	1520	Ø175x10 mm	Ø40 a 135 mm	20	16,44 €
DLRBDI20W/830	20	□	3000K	1956	Ø230x10 mm	Ø40 a 210 mm	20	18,42 €
DLRBDI20WCCT	20	□	3CCT	2038	Ø230x10 mm	Ø40 a 210 mm	20	22,42 €



ROY S

3 años
Garantía



Downlight LED ROY S

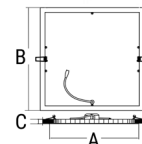
Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Flujo luminoso	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRBS12WCCT	12	□	Permanente 20%	3CCT	960	Ø169x21 mm	Ø155 mm	40	43,18 €
DLRPS12WCCT	12	▨	Permanente 20%	3CCT	960	Ø169x21 mm	Ø155 mm	40	45,24 €
DLRBS18WCCT	18	□	Permanente 20%	3CCT	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	45,24 €
DLRPS18WCCT	18	▨	Permanente 20%	3CCT	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	47,30 €
DLRBC12WCCT	12	□	Apagado 100%	3CCT	960	Ø169x21 mm	Ø155 mm	40	45,24 €
DLRPC12WCCT	12	▨	Apagado 100%	3CCT	960	Ø169x21 mm	Ø155 mm	40	47,30 €
DLRBC18WCCT	18	□	Apagado 100%	3CCT	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	47,30 €
DLRPC18WCCT	18	▨	Apagado 100%	3CCT	1440	Ø220x21 mm	Ø205 mm	20	49,36 €



No aptos para techos de aluminio. Sensor no ajustable.



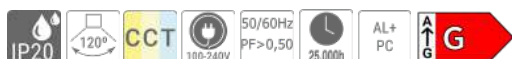
BRAI

3 años
Garantía

Downlight LED BRAI

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLECB6WCCT	6		3CCT	480	119x119x21 mm	105x105 mm	40	9,24 €
DLECP6WCCT	6		3CCT	480	119x119x21 mm	105x105 mm	40	10,26 €
DLECB12WCCT	12		3CCT	960	169x169x21 mm	155x155 mm	30	15,42 €
DLECP12WCCT	12		3CCT	960	169x169x21 mm	155x155 mm	30	16,44 €
DLECB18WCCT	18		3CCT	1440	229x229x21 mm	205x205 mm	20	18,50 €
DLECP18WCCT	18		3CCT	1440	229x229x21 mm	205x205 mm	20	19,52 €
DLECB24WCCT	24		3CCT	1920	300x300x23 mm	280x280 mm	10	25,70 €

Accesorios pág. 103.



HASTA FIN DE EXISTENCIAS

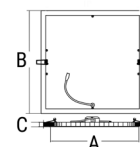
Downlight LED BRAI

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLECB6W/840	6		4000K	480	117x117x21 mm	100x100 mm	40	8,24 €
DLECB6W/830			3000K	460				
DLECP6W/865			6500K	480				
DLECP6W/840	6		4000K	480	117x117x21 mm	100x100 mm	40	9,06 €
DLECP6W/830			3000K	460				
DLECB12W/865	12		6500K	960	167x167x21 mm	150x150 mm	30	10,26 €
DLECP12W/840	12		4000K	960	167x167x21 mm	150x150 mm	30	10,26 €
DLECB16W/865	16		6500K	1280	200x200x22 mm	180x180 mm	30	10,26 €
DLECP18W/865	18		6500K	1440	218x218x21 mm	205x205 mm	20	10,26 €
DLECP18W/840			4000K	1440				
DLECP18W/830			3000K	1382				

Accesorios pág. 103.



BRAI PRO



Downlight LED BRAI PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLCB18WCCT	18		3CCT	1797	225x225x21 mm	205x205 mm	20	26,34 €
DLCP18WCCT	18		3CCT	1797	225x225x21 mm	205x205 mm	20	28,46 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones BRAI PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR024YS0450H	18W	25-42V	450mA	96x36x24	10,26 €

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAT020-42	18W	9-42V	250-500 (450mA)*	142x46x28	37,86 €

Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA020-42	18W	25-42V	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €

Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD030-42	18W	9-42V	400-750 (450mA)*	145x46x28	30,32 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



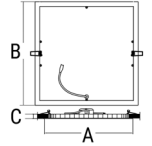
Kit de conversión emergencia

Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12



RUWA PRO C



Downlight LED RUWA PRO C

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLBIPC10WCCT	10		3CCT	1300	95x95x35 mm	88x88 mm	20	20,48 €
DLBIPC30WCCT	30		3CCT	3380	225x225x50 mm	210x210 mm	20	51,40 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones RUWA PRO C



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR013YS0250H	10W	25-42V	250 mA	96x36x24	5,48 €
GIF030YS0750H	30W	33-40V	750 mA	115x41x28	10,98 €

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT014-42	10W	25-42V	200-350 (250mA)*	122x40x25	18,98 €
AAT030-42	30W	9-42V	400-750 (750mA)*	142x46x28	41,12 €

Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA012-42	10W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA030-42	30W	25-42V	500-750 (750mA)*	142x46x28	24,18 €

Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD013-42	10W	9-42V	250-400 (250mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD030-42	30W	9-42V	400-750 (750mA)*	145x46x28	30,32 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Kit de conversión emergencia

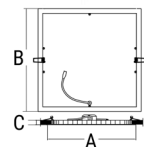
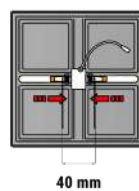
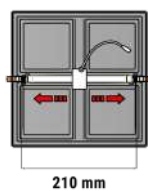
Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12

STILL C

3 años
Garantía

DIFUSOR
PMMA



Downlight LED STILL C

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLCBDI20W/840	20		4000K	1600	230x230x25 mm	Ø 40 a 210 mm	20	24,66 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones STILL C

3 años
Garantía



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
DRDL24W	20W	43-80V	280mA + 5%	124x45x29	34,04 €



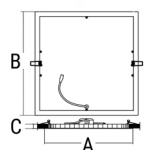
Kit de conversión emergencia

Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12

BRAI S

3 años
Garantía



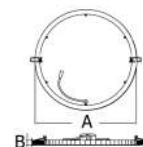
Downlight LED BRAI S

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLCBS18WCCT	18		Permanente 20%	3CCT	1440	225x225x21 mm	205x205 mm	20	51,40 €
DLCPS18WCCT	18		Permanente 20%	3CCT	1440	225x225x21 mm	205x205 mm	20	52,44 €
DLCBC18WCCT	18		Apagado 100%	3CCT	1440	225x225x21 mm	205x205 mm	20	51,40 €
DLCPC18WCCT	18		Apagado 100%	3CCT	1440	225x225x21 mm	205x205 mm	20	52,44 €



No aptos para techos de aluminio. Sensor no ajustable.

SKIVE

3 años
Garantía

Downlight LED SKIVE

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
DLESRB6WCCT	6	<input type="checkbox"/>	3CCT	480	Ø118x32 mm	40	11,30 €
DLESRB12WCCT	12	<input type="checkbox"/>	3CCT	960	Ø168x32 mm	30	15,94 €
DLESRB18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	3CCT	1493	Ø220x32 mm	20	17,46 €
DLESRP18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	3CCT	1493	Ø220x32 mm	20	22,84 €
DLESRB24WCCT	24	<input type="checkbox"/>	3CCT	1920	Ø300x32 mm	10	28,76 €
DLESRP24WCCT	24	<input type="checkbox"/>	3CCT	1920	Ø300x32 mm	10	33,64 €



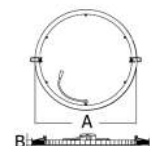
HASTA FIN DE EXISTENCIAS

Downlight LED SKIVE

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
DLESRB6W/865			6500K	480			
DLESRB6W/840	6	<input type="checkbox"/>	4000K	480	Ø118x32 mm	40	8,24 €
DLESRB6W/830			3000K	460			
DLESRP6W/840	6	<input type="checkbox"/>	4000K	480	Ø118x32 mm	40	9,26 €
DLESRB12W/865			6500K	960			
DLESRB12W/830	12	<input type="checkbox"/>	3000K	922	Ø168x32 mm	30	11,32 €
DLESRP12W/840	12	<input type="checkbox"/>	4000K	960	Ø168x32 mm	30	12,34 €
DLESRP18W/840	18	<input type="checkbox"/>	4000K	1493	Ø220x32 mm	20	16,44 €



SKIVE PRO



Downlight LED SKIVE PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
DLSRB6W/865	6		6500K	533	Ø118x32 mm	40	13,36 €
DLSRB6WCCT	6		3CCT	533	Ø118x32 mm	50	16,36 €
DLSRP6W/840	6		4000K	533	Ø118x32 mm	40	10,26 €
DLSRB12W/865	12		6500K	1135	Ø170x32 mm	30	19,52 €
DLSRB12WCCT	12		3CCT	1135	Ø170x32 mm	30	23,56 €
DLSRP12W/840	12		4000K	1066	Ø170x32 mm	30	19,44 €
DLSRB18WCCT	18		3CCT	1797	Ø220x32 mm	30	33,56 €
DLSRB24W/840	24		4000K	2133	Ø298x32 mm	10	36,00 €
DLSRB24WCCT	24		3CCT	2133	Ø298x32 mm	10	47,30 €
DLSRP24W/840	24		4000K	2133	Ø298x32 mm	10	36,00 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKIVE PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR009YS0200H	6W	25-42V	160mA	96x36x24	5,04 €
GIR013YS0300H	12W	25-42V	300mA	96x36x24	5,76 €
GIR024YS0450H	18W	25-42V	450mA	96x36x24	10,26 €
GIR024YS0600H	24W	25-39V	600mA	96x36x24	10,26 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT008-42	6W	25-42V	100-250 (150mA)*	143x30x21	20,56 €
ABT014-42	12W	25-42V	200-350 (300mA)*	122x40x25	18,98 €
AAT020-42	18W	9-42V	250-500 (450mA)*	142x46x28	37,86 €
AAT030-42	24W	9-42V	400-750 (600mA)*	142x46x28	41,12 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA012-42	6W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA012-42	12W	9-42V	100-350 (250mA)*	122x40x25	20,56 €
ABA020-42	18W	25-42V	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €
ABA030-42	24W	25-42V	500-750 (600mA)*	142x46x28	24,18 €



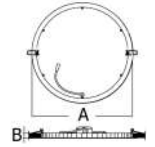
Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD009-42	6W	9-42V	100-200 (150mA)*	142x30x22	26,98 €
ADD013-42	12W	9-42V	250-400 (300mA)*	142x30x22	29,72 €
ADD030-42	18W	9-42V	400-750 (450mA)*	145x46x28	30,32 €
ADD030-42	24W	9-42V	400-750 (600mA)*	145x46x28	30,32 €



* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

SKIVE PRO XL



Downlight LED SKIVE PRO XL

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
DLSRB30WCCT	30	<input type="checkbox"/>	3CCT	3000	Ø400x33 mm	5	92,54 €
DLSRB40WCCT	40	<input type="checkbox"/>	3CCT	4000	Ø500x33 mm	5	122,00 €
DLSRB50WCCT	50	<input type="checkbox"/>	3CCT	5000	Ø600x33 mm	5	153,00 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKIVE PRO XL



Drivers ON/OFF



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040ES0800H	30W	9-42V	800 mA	140x43x31	9,34 €
GIF040ES1050H	40W	9-38V	1050 mA	140x43x31	9,34 €
GIF050YS1300H	50W	30-40V	1300 mA	115x41x28	16,78 €

Regulación TRIAC



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	30W	25-42V	700-1050 (800mA)*	142x46x28	34,96 €
ABT040-42	40W	25-42V	700-1050 (1050mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	30W	25-42V	800-1050 (800mA)*	142x46x28	28,50 €
ABA040-42	40W	25-42V	800-1050 (1050mA)*	142x46x28	28,50 €
GLD055YE1300H	50W	25-42V	1300mA	285x30x21	32,78 €

Regulación DALI-2 / PUSH



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	30W	9-42V	700-1050 (800mA)*	145x46x28	31,76 €
ADD040-42	40W	9-42V	700-1050 (1050mA)*	145x46x28	31,76 €
ADD060-54	50W	15-54V	750-1500 (1300mA)*	175x49x28	48,52 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Kit de conversión emergencia

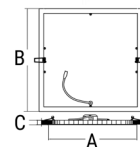


Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12

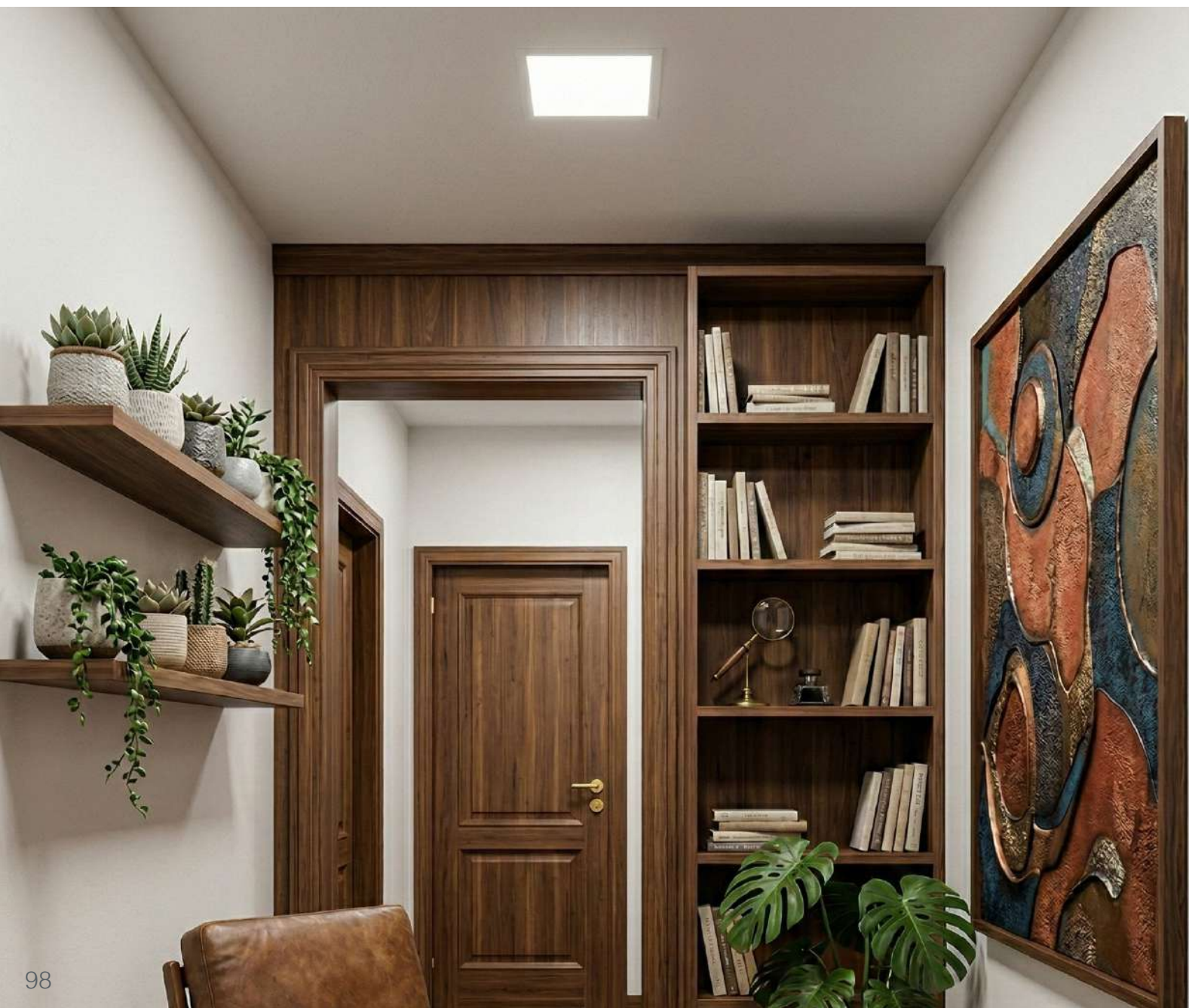
KASVI

3 años
Garantía

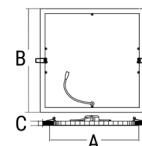


Downlight LED KASVI

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
DLESCB18W/830	18		3000K	1390	223x223x32 mm	20	15,42 €
DLESCB18WCCT	18		3CCT	1448	220x220x32 mm	20	21,46 €
DLESCP18W/840	18		4000K	1448	223x223x32 mm	20	16,44 €
DLESCP18WCCT	18		3CCT	1448	220x220x32 mm	20	22,52 €
DLESCB24WCCT	24		3CCT	1920	300x300x32 mm	20	26,74 €



KASVI PRO



Downlight LED KASVI PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
DLSCB18WCCT	18		3CCT	1600	225x225x35 mm	20	32,20 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones KASVI PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIR024YS0450H	18W	25-42V	450mA	96x36x24	10,26 €

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAT020-42	18W	9-42V	250-500 (450mA)*	142x46x28	37,86 €

Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA020-42	18W	25-42V	350-500 (450mA)*	122x40x25	26,72 €

Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD030-42	18W	9-42V	400-750 (450mA)*	145x46x28	30,32 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Kit de conversión emergencia

Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12



STILL UNI

3 años
Garantía


Downlight LED STILL UNI

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLRBDI18WCCT	18		3CCT	1820	Ø220x18 mm	Ø50 a 180 mm	20	24,68 €
DLRNDI18WCCT	18		3CCT	1820	Ø220x18 mm	Ø50 a 180 mm	20	25,72 €
DLRBDI24WCCT	24		3CCT	2500	Ø298x18 mm	Ø50 a 260 mm	20	37,02 €
DLRNDI24WCCT	24		3CCT	2500	Ø298x18 mm	Ø50 a 260 mm	20	41,12 €



STILL UNI C

3 años
Garantía


Downlight LED STILL UNI C

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
DLCBDI18WCCT	18		3CCT	1820	217x217x17 mm	Ø50 a 180 mm	20	27,34 €
DLCNDI18WCCT	18		3CCT	1820	217x217x17 mm	Ø50 a 180 mm	20	30,84 €
DLCBDI24WCCT	24		3CCT	2500	291x291x17 mm	Ø50 a 260 mm	20	38,04 €
DLCNDI24WCCT	24		3CCT	2500	291x291x17 mm	Ø50 a 260 mm	20	41,12 €



SKIVE PRO S

NEW

3 años
Garantía



Downlight LED SKIVE PRO S

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Corte	Ud. por caja	PVPR
SPS18WCCT	18W · 15W · 10W	□	3CCT	1800 · 1500 · 1000	Ø230x19 mm	Ø60 a Ø180 mm	10	41,12 €



3 años
Garantía

Accesorios para Downlight

Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
DDLK3W	1-3W	4-12V	300mA ± 5%	70x34x23	2,48 €
DDLK6W	4-7W	12-25V	300mA ± 5%	70x34x23	3,70 €
DDLK12W	12W	24-40V	300mA ± 5%	87x21x38	6,18 €
DDLK18W	15-18W	46-85V	280mA ± 5%	88x21x38	6,80 €
DDLK24W	18-24W	60-120V	280mA ± 5%	88x22x38	8,90 €
DSR	Driver con sensor PERMANENTE 20% 12W · 18W			Ø58x37	24,66 €
DSRAC	Driver con sensor APAGADO 100% 12W · 18W			Ø83x25	24,66 €

Aptos solo para Downlight que no lleven driver LIFUD

5 años
Garantía

Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
DDL6W	4-7W	12-25V	300mA ± 5%	70x34x23	6,94 €
DDL12W	8-12W	24-48V	300mA ± 5%	87x21x38	8,70 €
DDL18W	12-18W	36-72V	300mA ± 5%	88x21x38	9,48 €
DDL24W	18-24W	60-90V	300mA ± 5%	88x22x38	13,88 €
DDLN6W	4-7W	12-28V	280mA ± 5%	85x36x23	7,96 €
DDLN12W	8-12W	24-48V	300mA ± 5%	85x36x23	9,74 €
DDLN18W	13-18W	36-72V	300mA ± 5%	100x36x23	10,26 €
DDLN24W	18-24W	54-80V	300mA ± 5%	100x36x23	14,92 €

Aptos solo para Downlight que no lleven driver LIFUD

Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
DRDL6W	6W	9-24V	250mA + 5%	100x40x26	24,84 €
DRDL12W	12W	25-42V	300mA + 5%	100x40x26	28,90 €
DRDL18W	18W	43-65V	280mA + 5%	115x45x29	28,96 €
DRDL24W	24W	43-80V	280mA + 5%	124x45x29	34,04 €

Aptos solo para Downlight que no lleven driver LIFUD

3 años
Garantía

Aros cubre huecos

Ref.	Apto para	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
AROBDL12W	Blanco 12W	Ø201x1 mm	Ø158 mm	100	4,10 €
AROBDL16W	Blanco 16W	Ø210x1 mm	Ø180 mm	100	4,10 €
AROBDL18W	Blanco 18W	Ø255x1 mm	Ø208 mm	100	5,12 €
AROBDL22W	Blanco 22W	Ø275x1 mm	Ø205 mm	100	9,98 €
AROPDL18W	Plata 18W	Ø255x1 mm	Ø208 mm	100	6,16 €

3 años
Garantía

Kit de conversión emergencia

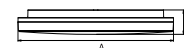
Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12



GEA

NEW



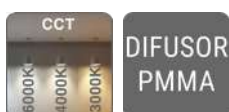
3 años
Garantía

Plafón LED GEA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
GEA18WCCT	18		3CCT	2000	Ø200x53 mm	20	22,62 €
GEA28WCCT	28		3CCT	3200	Ø250x53 mm	20	27,76 €
GEA42WCCT	42		3CCT	4700	Ø330x53 mm	10	49,36 €
GEA54WCCT	54		3CCT	6000	Ø400x53 mm	5	61,70 €



LEONARDO



SENSOR
marytek
3 años
Garantía

Plafón LED LEONARDO

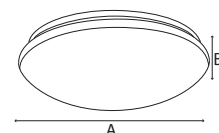
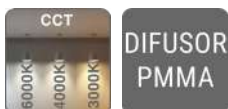
Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
PLFL12WCCT	12		-	3CCT	1080	Ø285x60 mm	10	25,70 €
PLFLS12WCCT	12			3CCT	1080	Ø285x60 mm	10	47,86 €
PLFL18WCCT	18		-	3CCT	1620	Ø325x60 mm	5	28,78 €
PLFLS18WCCT	18			3CCT	1620	Ø325x60 mm	5	55,34 €
PLFLC18WCCT	18		-	3CCT	1620	Ø325x60 mm	5	41,10 €
PLFLCS18WCCT	18			3CCT	1620	Ø325x60 mm	5	79,36 €
PLFL24WCCT	24		-	3CCT	2490	Ø383x60 mm	5	35,80 €
PLFLS24WCCT	24			3CCT	2490	Ø383x60 mm	5	59,64 €
PLFLC24WCCT	24		-	3CCT	2490	Ø383x60 mm	5	51,64 €
PLFLCS24WCCT	24			3CCT	2490	Ø383x60 mm	5	83,50 €
PLFL32WCCT	32		-	3CCT	3160	Ø480x60 mm	5	49,36 €
PLFLS32WCCT	32			3CCT	3160	Ø480x60 mm	5	103,00 €
PLFLC32WCCT	32		-	3CCT	3160	Ø480x60 mm	5	67,36 €
PLFLCS32WCCT	32			3CCT	3160	Ø480x60 mm	5	115,00 €





ROMA

3 años
Garantía



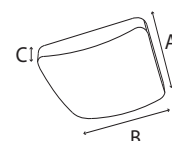
Plafón LED ROMA

Ref.	W	Acabado	Sensor	Emergencia	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
PLFN12WCCT	12	<input type="checkbox"/>	-	-	3CCT	1080	Ø295x95 mm	10	35,98 €
PLFNSR12WCCT	12	<input type="checkbox"/>	(☞)	-	3CCT	1080	Ø295x95 mm	10	61,70 €
PLFN18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	-	-	3CCT	1620	Ø330x100 mm	5	43,18 €
PLFNSR18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	(☞)	-	3CCT	1620	Ø330x100 mm	5	71,98 €
PLFE18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	-		3CCT	1620	Ø330x100 mm	5	103,00 €
PLFES18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	(☞)		3CCT	1620	Ø330x100 mm	5	133,00 €



VARADERO

3 años
Garantía



Plafón LED VARADERO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLFC18W/840	18	<input type="checkbox"/>	4000K	1450	280x280x58 mm	8	35,98 €



ETNA

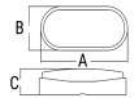
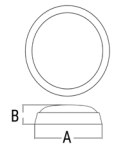
NEW



ETNR

ETNOV

3 años
Garantía

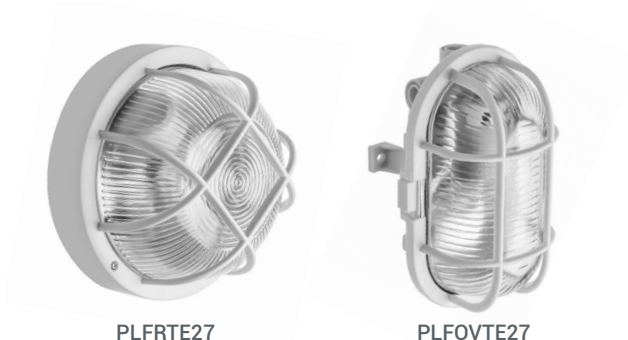


Plafón LED ETNA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
ETNRB12WCCT	12	<input type="checkbox"/>	3CCT	1200	Ø181x47 mm	20	10,26 €
ETNRN12WCCT	12	<input checked="" type="checkbox"/>	3CCT	1200	Ø181x47 mm	20	10,26 €
ETNRB18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	3CCT	1850	Ø222x47 mm	20	14,38 €
ETNRN18WCCT	18	<input checked="" type="checkbox"/>	3CCT	1850	Ø222x47 mm	20	14,38 €
ETNOVB12WCCT	12	<input type="checkbox"/>	3CCT	1200	205x105x47 mm	20	10,26 €
ETNOVN12WCCT	12	<input checked="" type="checkbox"/>	3CCT	1200	205x105x47 mm	20	10,26 €
ETNOVB18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	3CCT	1850	267x137x47 mm	20	14,38 €
ETNOVN18WCCT	18	<input checked="" type="checkbox"/>	3CCT	1850	267x137x47 mm	20	14,38 €



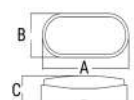
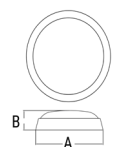
TORTUGA



PLFRTE27

PLFOVTE27

3 años
Garantía



Aplique TORTUGA

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLFRTE27	<input type="checkbox"/>	1xE27	40	No incluida	Ø190x103 mm	1	10,26 €
PLFOVTE27	<input type="checkbox"/>	1xE27	40	No incluida	175x124x106 mm	1	10,26 €



ARTEMISA S

NEW

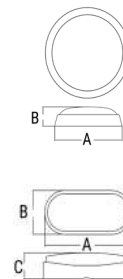


PLFRS



PLFOS

3 años
Garantía



Plafón LED ARTEMISA S

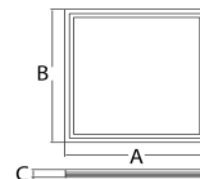
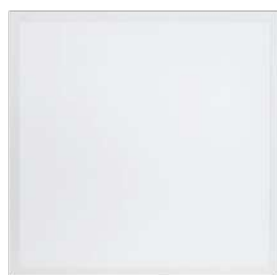
Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLFRS18WCCT	18W · 15W · 10W	□	(☉)	3CCT	2000 · 1700 · 1100	Ø210x53 mm	10	38,04 €
PLFOS18WCCT	18W · 15W · 10W	□	(☉)	3CCT	2000 · 1700 · 1100	212x114x53 mm	20	38,04 €





SKY BACKLIT FRAMELESS

NEW



Panel LED SKY BACKLIT FRAMELESS

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLB40W865	40		6500K	4000	595x595x28 mm	6	28,78 €
PLB40W840			4000K	4000			

VENTA EN CAJA DE 6 uds. INDIVISIBLE.



Driver incluido ON/OFF.

Regulaciones SKY BACKLIT FRAMELESS



Drivers ON/OFF



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040YS1000H	40W · 60x60	33-40	1000	115x41x28	10,98 €

Regulación TRIAC



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	40W · 60x60	25-42	750-1050 (1000mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	40W · 60x60	25-42	800-1050 (1000mA)*	142x46x28	28,50 €

Regulación DALI-2 / PUSH



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	40W · 60x60	9-42	700-1050 (1000mA)*	145x46x28	31,76 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Accesorios para Panel LED



Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TAC	Accesorio para colgar	kit de 4 uds.x 1 m	1	11,30 €
KITCF	Kit de 4 uds. Grapa empotrar	1,90x2,76x4,92 cm	1	11,30 €
PLTS60X60	Soporte Superficie para 60x60. Requiere montaje.	60x60x6,5 cm	20	24,58 €
PL-TE60X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x60. Requiere montaje.	60x60x5,5 cm	20	33,92 €

Kit de conversión emergencia

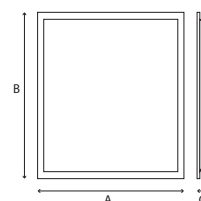
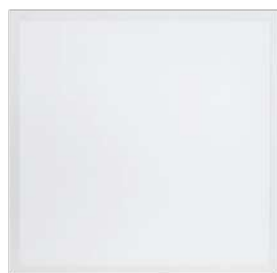


Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12



SKY BACKLIT



Panel LED SKY BACKLIT

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLTU40W/865	40		6500K	4400	595x595x35 mm	6	38,04 €
PLTU40W/840	40		4000K	4400	595x595x35 mm	6	38,04 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKY BACKLIT



Drivers ON/OFF



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040YS1000H	40W · 60x60	33-40	1000	115x41x28	10,98 €

Regulación TRIAC



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	40W · 60x60	25-42	750-1050 (1000mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	40W · 60x60	25-42	800-1050 (1000mA)*	142x46x28	28,50 €

Regulación DALI-2 / PUSH



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	40W · 60x60	9-42	700-1050 (1000mA)*	145x46x28	31,76 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Accesorios para Panel LED



Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TAC	Accesorio para colgar	kit de 4 uds.x 1 m	1	11,30 €
KITCF	Kit de 4 uds. Grapa empotrar	1,90x2,76x4,92 cm	1	11,30 €
PLTS60X60	Soporte Superficie para 60x60. Requiere montaje.	60x60x6,5 cm	20	24,58 €
PL-TE60X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x60. Requiere montaje.	60x60x5,5 cm	20	33,92 €

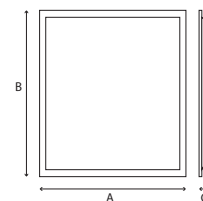
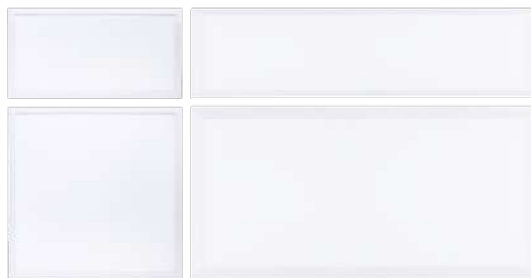
Kit de conversión emergencia



Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12

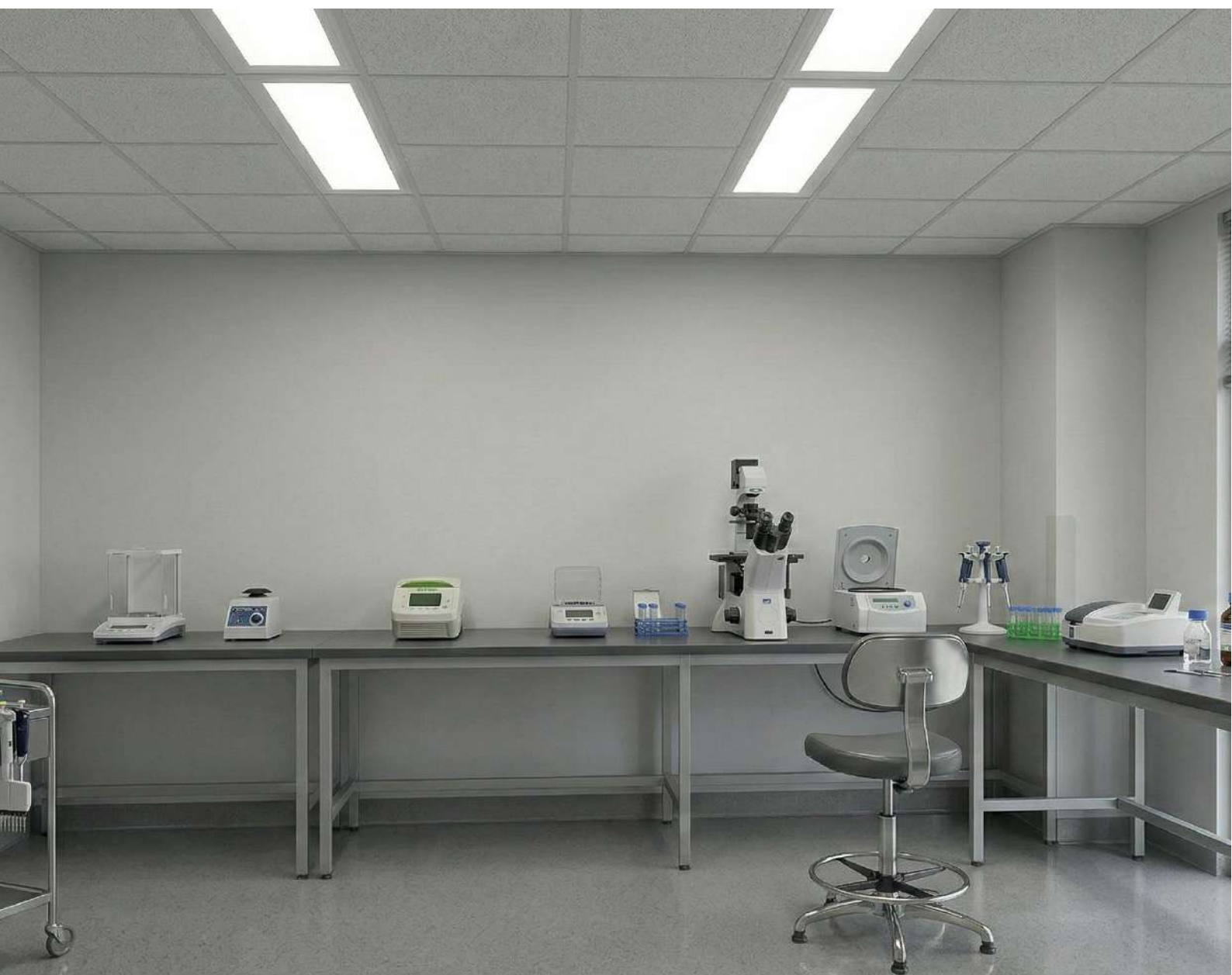
SKY BACKLIT PRO



Panel LED SKY BACKLIT PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLTU24WCCT	24	<input type="checkbox"/>	3CCT	2400	295x595x35 mm	10	41,12 €
PLTU40WCCT	40	<input type="checkbox"/>	3CCT	4800	595x595x35 mm	5	48,04 €
PLTU40W30CCT	40	<input type="checkbox"/>	3CCT	4800	295x1195x35 mm	5	61,70 €
PLTU72W60CCT	72	<input type="checkbox"/>	3CCT	8000	595x1195x35 mm	5	122,00 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKY BACKLIT PRO



Drivers ON/OFF

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF030YS0600H	24W · 30x60	33-40	600	115x41x28	10,98 €
GIF040YS1000H	40W · 60x60	33-40	1000	115x41x28	10,98 €
GIF0404S1000H	40W · 30x120	33-40	1000	115x41x28	10,98 €
GIF040YS0900Hx2	72W · 60x120 (2Uds.)	33-40	900	115x41x28	28,76 €



Regulación TRIAC

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
AAT030-42	24W · 30x60	9-42	400-750 (600mA)*	142x46x28	41,12 €
ABT040-42	40W · 60x60	25-42	750-1050 (1000mA)*	142x46x28	34,96 €
ABT040-42	40W · 30x120	25-42	750-1050 (1050mA)*	142x46x28	34,96 €
ABT040-42x2	72W · 60x120 (2Uds.)	25-42	750-1050 (900mA)*	142x46x28	69,92 €



Regulación 0-10V

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA030-42	24W · 30x60	25-42	500-750 (600mA)*	142x46x28	24,18 €
ABA040-42	40W · 60x60	25-42	800-1050 (1000mA)*	142x46x28	28,50 €
ABA040-42	40W · 30x120	25-42	800-1050 (1050mA)*	142x46x28	28,50 €
ABA040-42x2	72W · 60x120 (2Uds.)	25-42	800-1050 (900mA)*	142x46x28	57,00 €



Regulación DALI-2 / PUSH

Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD030-42	24W · 30x60	9-42	400-750 (600mA)*	145x46x28	30,32 €
ADD040-42	40W · 60x60	9-42	700-1050 (1000mA)*	145x46x28	31,76 €
ADD040-42	40W · 30x120	9-42	700-1050 (1050mA)*	145x46x28	31,76 €
ADD040-42x2	72W · 60x120 (2Uds.)	9-42	700-1050 (900mA)*	145x46x28	63,52 €



* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

3 años
Garantía

Accesorios para Panel LED

Ref.	Apto para	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TAC	Accesorio para colgar	kit de 4 uds.x 2 m	1	11,30 €
KITCF	Kit de 4 uds. Grapa empotrar	1,90x2,76x4,92 cm	1	11,30 €
PLTS30X60	Soporte Superficie para 30x60. Requiere montaje.	30x60x6,5 cm	20	23,34 €
PLTS60X60	Soporte Superficie para 60x60. Requiere montaje.	60x60x6,5 cm	20	24,58 €
PLTS30X120	Soporte Superficie para 30x120. Requiere montaje.	30x120x6,5 cm	20	27,26 €
PLTS60X120	Soporte Superficie para 60x120. Requiere montaje.	60x120x6,5 cm	20	40,92 €
PL-TE30X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 30x60. Requiere montaje.	30x60x5,5 cm	20	31,86 €
PL-TE60X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x60. Requiere montaje.	60x60x5,5 cm	20	33,92 €
PL-TE30X120	Soporte Empotrar para techo de pladur 30x120. Requiere montaje.	30x120x5,5 cm	20	33,92 €
PL-TE60X120	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x120. Requiere montaje.	60x120x5,5 cm	20	50,92 €



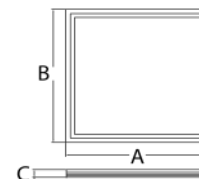
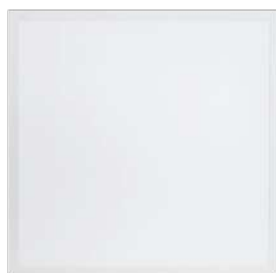
Kit de conversión emergencia

Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €



Ver pág. 12

SKY SLIM



Panel LED SKY SLIM

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TUK40WCCT	40		3CCT	4400	595x595x9 mm	5	48,32 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKY SLIM



Drivers ON/OFF



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040YS1000H	40W · 60x60	33-40	1000	115x41x28	10,98 €

Regulación TRIAC



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	40W · 60x60	25-42	750-1050 (1000mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	40W · 60x60	25-42	800-1050 (1000mA)*	142x46x28	28,50 €

Regulación DALI-2 / PUSH



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	40W · 60x60	9-42	700-1050 (1000mA)*	145x46x28	31,76 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Accesorios para Panel LED



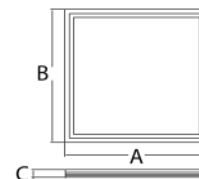
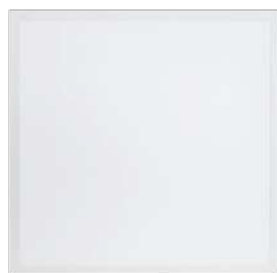
Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TAC	Accesorio para colgar	kit de 4 uds.x 1 m	1	11,30 €
KITCF	Kit de 4 uds. Grapa empotrar	1,90x2,76x4,92 cm	1	11,30 €
PLTS60X60	Soporte Superficie para 60x60. Requiere montaje.	60x60x6,5 cm	20	24,58 €
PL-TE60X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x60. Requiere montaje.	60x60x5,5 cm	20	33,92 €

Kit de conversión emergencia

Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12

SKY SLIM PRO



Panel LED SKY SLIM PRO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TU45WCCT	45		3CCT	4800	595x595x9 mm	5	73,00 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKY SLIM PRO



Drivers ON/OFF



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040YS1000H	45W · 60x60	33-40	1000	115x41x28	10,98 €

Regulación TRIAC



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	45W · 60x60	25-42	750-1050 (1000mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	45W · 60x60	25-42	800-1050 (1000mA)*	142x46x28	28,50 €

Regulación DALI-2 / PUSH



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	45W · 60x60	9-42	700-1050 (1000mA)*	145x46x28	31,76 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.



Accesorios para Panel LED



Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TAC	Accesorio para colgar	kit de 4 uds.x 1 m	1	11,30 €
KITCF	Kit de 4 uds. Grapa empotrar	1,90x2,76x4,92 cm	1	11,30 €
PLTS60X60	Soporte Superficie para 60x60. Requiere montaje.	60x60x6,5 cm	20	24,58 €
PL-TE60X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x60. Requiere montaje.	60x60x5,5 cm	20	33,92 €

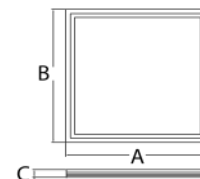
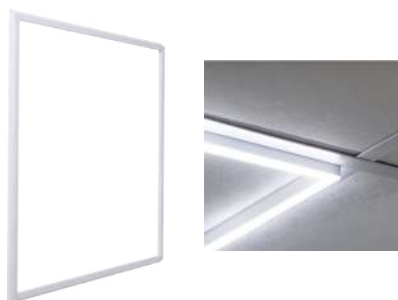
Kit de conversión emergencia



Ref.	W · Autonomía	Vin Alimentación	Vout Servicio	Batería	AxBxC	PVPR
KIT-EMERGEN3	3 · 1,5 hora	230Vac 50Hz	10-160Vdc	LiFePO4	155x40x23 mm	63,24 €

Ver pág. 12

SKY PERFIL



Panel LED SKY PERFIL

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLDIP44WCCT	44		3CCT	4400	595x595x15 mm	10	41,12 €

Driver incluido ON/OFF.



Regulaciones SKY PERFIL



Drivers ON/OFF



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
GIF040YS0950H	44W · 60x60	33-40	1000	115x41x28	10,68 €

Regulación TRIAC



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABT040-42	44W · 60x60	25-42	750-1050 (1000mA)*	142x46x28	34,96 €

Regulación 0-10V



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ABA040-42	44W · 60x60	25-42	800-1050 (1000mA)*	142x46x28	28,50 €

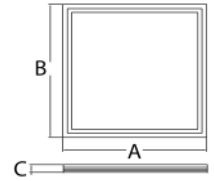
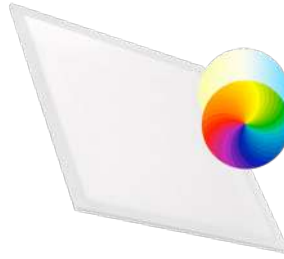
Regulación DALI-2 / PUSH



Ref.	Apto para	Tensión de salida (V)	Intensidad de salida (mA)	AxBxC mm	PVPR
ADD040-42	44W · 60x60	9-42	700-1050 (1000mA)*	145x46x28	31,76 €

* Se tendrá que seleccionar el valor de corriente de salida al valor requerido en mA mediante sus micro-interruptores internos.

SKY SLIM RGB

3 años
Garantía


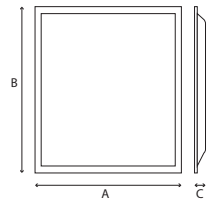
Panel LED SKY SLIM RGB

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLDYCO40WCCT	40	<input type="checkbox"/> Wifi 2.4 GHz	RGB+CCT	3800	595x595x10 mm	1	174,00 €

Mando incluido.



SKY BACKLIT IP65



Panel LED SKY BACKLIT IP65

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-40WIP/86	40	<input type="checkbox"/>	6500K	4400	595x595x35 mm	5	88,44 €
PLIP40W840	40	<input type="checkbox"/>	4000K	4400	595x595x30 mm	5	88,44 €

Opción regulable, consultar.



Accesorios SKY

3 años
Garantía


Accesorios para Panel LED

Ref.	Descripción	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PL-TAC	Accesorio para colgar	kit de 4 uds.x 1 m	1	11,30 €
KITCF	Kit de 4 uds. Grapa empotrar	1,90x2,76x4,92 cm	1	11,30 €
PLTS60X60	Soporte Superficie para 60x60. Requiere montaje.	60x60x6,5 cm	20	24,58 €
PL-TE60X60	Soporte Empotrar para techo de pladur 60x60. Requiere montaje.	60x60x5,5 cm	20	33,92 €

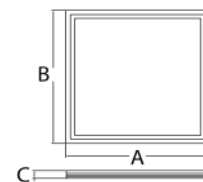


SKY SURFACE

NEW



100 Lm/W



Panel LED SKY SURFACE

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLK22W60CCT	22	<input type="checkbox"/>	3CCT	2200	300x600x38 mm	5	41,12 €
PLK30W90CCT	30	<input type="checkbox"/>	3CCT	3000	300x900x38 mm	5	51,40 €
PLK40WCCT	40	<input type="checkbox"/>	3CCT	4000	600x600x38 mm	5	51,40 €
PLK40W120CCT	40	<input type="checkbox"/>	3CCT	4000	300x1200x38 mm	5	61,70 €



Opción regulable, consultar

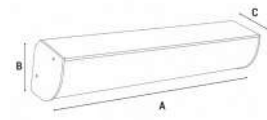
MONTAJE EN SUPERFICIE





LIFT

3 años
Garantía



Novedad

Pantalla Lineal LED LIFT

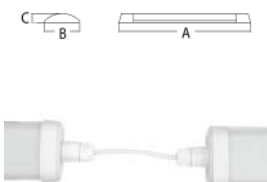
Ref.	W	Acabado	Sensor	Emergencia	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
LIFT10WCCT	10		-	-	3CCT	1240	300x50x50 mm	20	41,12 €
LIFT15WCCT	15		-	-	3CCT	1425	600x50x50 mm	20	61,70 €
LIFTS15WCCT	15			-	3CCT	1425	600x50x50 mm	20	82,26 €
LIFTE15WCCT	15		-		3CCT	1425	600x50x50 mm	20	124,00 €
LIFTES15WCCT	15				3CCT	1425	600x50x50 mm	20	148,00 €



PLIN M

NEW

3 años
Garantía

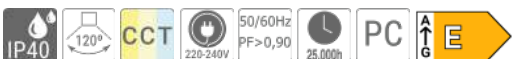


INTERCONECTABLES

Pantalla Lineal LED PLIN M

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLINM16WCCT	16 · 12 · 8		3CCT	1760 · 1320 · 880	580x69x27 mm	25	17,56 €
PLINM32WCCT	32 · 28 · 24		3CCT	3520 · 3080 · 2640	1180x69x27 mm	25	27,30 €
PLINM40WCCT	40 · 35 · 30		3CCT	4400 · 3850 · 3300	1480x69x27 mm	25	31,82 €

Conexión máx. 6 uds.



PLIN



Pantalla Lineal LED PLIN

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLIN10WCCT	10	<input type="checkbox"/>	3CCT	1148	300x75x25 mm	10	21,04 €
PLIN10W60CCT	10	<input type="checkbox"/>	3CCT	1124	600x75x25 mm	10	27,98 €
PLIN18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	3CCT	2037	600x75x25 mm	10	29,22 €
PLIN36WCCT	36	<input type="checkbox"/>	3CCT	4027	1200x75x25 mm	10	36,88 €
PLIN40WCCT	40	<input type="checkbox"/>	3CCT	4454	1500x75x25 mm	10	52,70 €



PLIN S



Pantalla Lineal LED PLIN S

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLINS10W60CCT	10	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	3CCT	1124	600x75x25 mm	10	44,20 €
PLINS18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	3CCT	2037	600x75x25 mm	10	47,30 €



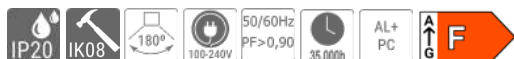
Sensor no ajustable.

PLIN P

3
años
Garantía


Pantalla Lineal LED PLIN P

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLINP10W/865			6500K	960			
PLINP10W/840	10	■	4000K	960	300x75x25 mm	10	21,58 €
PLINP10W/827			2700K	922			
PLINP10W60/86			6500K	960			
PLINP10W60/84	10	■	4000K	960	600x75x25 mm	10	28,32 €
PLINP10W60/82			2700K	922			
PLINP18W/865			6500K	1728			
PLINP18W/840	18	■	4000K	1728	600x75x25 mm	10	29,54 €
PLINP18W/827			2700K	1656			
PLINP36W/865			6500K	3456			
PLINP36W/840	36	■	4000K	3456	1200x75x25 mm	10	37,02 €
PLINP36W/827			2700K	3318			
PLINP45W/865			6500K	4320			
PLINP45W/840	45	■	4000K	4320	1500x75x25 mm	10	52,44 €
PLINP45W/827			2700K	4147			



PLIN D

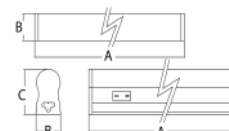
3
años
Garantía


Pantalla Lineal LED PLIN D

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLIND10W60/84	10	■	4000K	960	600x80x36 mm	20	19,52 €
PLIND18W/840	18	■	4000K	1728	1200x80x36 mm	20	30,84 €
PLIND22W/840	22	■	4000K	2112	1500x80x36 mm	20	38,04 €



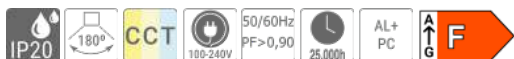
RILA



Regleta LED RILA

Ref.	W	Acabado	Interruptor	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
RL5WCCT	5	<input type="checkbox"/>	No	3CCT	472	300x22x34 mm	25	13,68 €
RLI5WCCT	5	<input type="checkbox"/>	Sí	3CCT	472	300x22x34 mm	25	15,80 €
RL10WCCT	10	<input type="checkbox"/>	No	3CCT	950	590x22x34 mm	25	16,84 €
RLI10WCCT	10	<input type="checkbox"/>	Sí	3CCT	950	590x22x34 mm	25	18,92 €
RL14WCCT	14	<input type="checkbox"/>	No	3CCT	1339	800x22x34 mm	25	19,20 €
RLI14WCCT	14	<input type="checkbox"/>	Sí	3CCT	1339	880x22x34 mm	25	21,30 €
RL16WCCT	16	<input type="checkbox"/>	No	3CCT	1692	1001x22x34 mm	25	21,06 €
RLI16WCCT	16	<input type="checkbox"/>	Sí	3CCT	1692	1001x22x34 mm	25	23,16 €
RL18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	No	3CCT	1722	1170x22x34 mm	25	23,00 €
RLI18WCCT	18	<input type="checkbox"/>	Sí	3CCT	1722	1170x22x34 mm	25	25,12 €
CC30CM	Cable conector tipo IEC320 C5 para Regleta LED					300 mm	1	1,28 €

Conexión máx. 10 uds.



SYN T5 2



Tubo LED SYN T5 2 extremos

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TL5T9W860			6000K	900			
TL5T9W840	9	<input type="checkbox"/>	4000K	900	Ø22x550 mm	10	14,30 €
TL5T9W830			3000K	864			
TL5T16W860			6000K	1600			
TL5T16W840	16	<input type="checkbox"/>	4000K	1600	Ø22x1150 mm	10	22,42 €
TL5T16W830			3000K	1536			
TL5T18W860			6000K	1800			
TL5T18W840	18	<input type="checkbox"/>	4000K	1800	Ø22x1450 mm	10	29,84 €



VENTA EN CAJA DE 10 uds. INDIVISIBLE.

SYN 1



Tubo LED SYN 1 extremo

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TBOSR10W/857	10	<input type="checkbox"/>	5700K	1300	Ø26x600 mm	10/40	6,16 €
TBOSR10W/840			4000K	1300			
TBOSR18W/857	18	<input type="checkbox"/>	5700K	2340	Ø26x1200 mm	10/40	7,10 €
TBOSR18W/840			4000K	2340			
TBOSR22W/857	22	<input type="checkbox"/>	5700K	2860	Ø26x1500 mm	10/40	9,24 €
TBOSR22W/840			4000K	2860			

Starter incluido



SYN HE 1



Tubo LED SYN HE 1 extremo

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TBHE10W/857	10	<input type="checkbox"/>	5700K	1700	Ø26x600 mm	10	15,44 €
TBHE10W/840			4000K	1700			
TBHE20W/857	20	<input type="checkbox"/>	5700K	3400	Ø26x1200 mm	10	21,60 €
TBHE20W/840			4000K	3400			
TBHE25W/857	25	<input type="checkbox"/>	5700K	4250	Ø26x1500 mm	10	26,74 €
TBHE25W/840			4000K	4250			

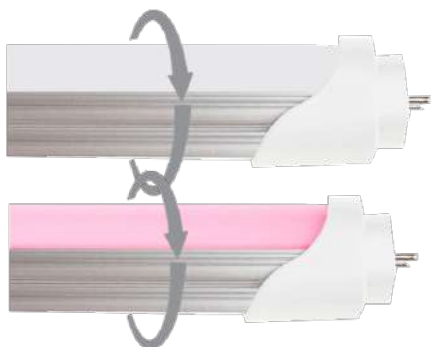
Starter incluido.



VAR 1

3 años
Garantía
TLCAR

5 años
Garantía
TLCAR



Tubo LED VAR 1 extremo

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TLR1C10W/865	10	<input type="checkbox"/>	6500K	1000	Ø32x600 mm	25	20,56 €
TLR1C10W/840			4000K	1000			
TLR1C18W/865	18	<input type="checkbox"/>	6500K	1800	Ø32x1200 mm	25	21,58 €
TLR1C18W/840			4000K	1800			
TLR1C22W/865	22	<input type="checkbox"/>	6500K	2200	Ø32x1500 mm	25	26,72 €
TLR1C22W/840			4000K	2200			
TLCAR9W	9	<input checked="" type="checkbox"/>	Rosa / Magenta	800	Ø32x600 mm	10	24,68 €
TLCAR15W	15	<input checked="" type="checkbox"/>	Rosa / Magenta	1250	Ø32x900 mm	10	28,80 €
TLCAR20W	20	<input checked="" type="checkbox"/>	Rosa / Magenta	1600	Ø32x1200 mm	10	36,00 €
TLCAR24W	24	<input checked="" type="checkbox"/>	Rosa / Magenta	1920	Ø32x1500 mm	10	46,28 €

Starter incluido.



VAR 2

3 años
Garantía



Tubo LED VAR 2 extremos

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TLRE10W/865	10	<input type="checkbox"/>	6500K	1180	Ø32x600 mm	25	20,56 €
TLRE10W/840			4000K	1180			
TLRE10W/827			2700K	960			
TLRE18W/865	18	<input type="checkbox"/>	6500K	1800	Ø32x1200 mm	25	21,58 €
TLRE18W/840			4000K	1800			
TLRE22W/865	22	<input type="checkbox"/>	6500K	2200	Ø32x1500 mm	25	26,72 €
TLRE22W/840			4000K	2200			



SENS 1 POLIVALENTE

3 años
Garantía

Tubo LED SENS 1 Polivalente

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TLSRP10W/865	10/2	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	6500K	950	Ø32x600 mm	25	31,62 €
TLSRP10W/840			4000K	950				
TLSRP18W/865	18/3,6	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	6500K	1710	Ø32x1200 mm	25	35,84 €
TLSRP18W/840			4000K	1710				
TLSRP22W/865	22/4,4	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	6500K	2144	Ø32x1500 mm	25	42,16 €
TLSRP22W/840			4000K	2144				
TLSRPC10W/865	10	<input type="checkbox"/>	Apagado 100%	6500K	950	Ø32x600 mm	25	31,62 €
TLSRPC10W/840			4000K	950				
TLSRPC18W/865	18	<input type="checkbox"/>	Apagado 100%	6500K	1710	Ø32x1200 mm	25	35,84 €
TLSRPC18W/840			4000K	1710				
TLSRPC22W/865	22	<input type="checkbox"/>	Apagado 100%	6500K	2144	Ø32x1500 mm	25	42,16 €
TLSRPC22W/840			4000K	2144				


Sensor no ajustable.
Conexión a 1 o 2 extremos, indistintamente.

SENS 2

3 años
Garantía

Tubo LED SENS 2 extremos

Ref.	W	Acabado	Sensor	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TLSR10W/865	10/2	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	6500K	950	Ø32x600 mm	25	30,74 €
TLSR10W/840			4000K	950				
TLSR18W/865	18/3,6	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	6500K	1710	Ø32x1200 mm	25	34,84 €
TLSR18W/840			4000K	1710				
TLSR22W/865	22/4,4	<input type="checkbox"/>	Permanente 20%	6500K	2144	Ø32x1500 mm	25	40,98 €
TLSR22W/840			4000K	2144				
TLSRC10W/865	10	<input type="checkbox"/>	Apagado 100%	6500K	950	Ø32x600 mm	25	30,74 €
TLSRC10W/840			4000K	950				
TLSRC18W/865	18	<input type="checkbox"/>	Apagado 100%	6500K	1710	Ø32x1200 mm	25	34,84 €
TLSRC18W/840			4000K	1710				
TLSRC22W/865	22	<input type="checkbox"/>	Apagado 100%	6500K	2144	Ø32x1500 mm	25	40,98 €
TLSRC22W/840			4000K	2144				


Sensor no ajustable.

RIGA

3 años
Garantía



MLGU



BDGA



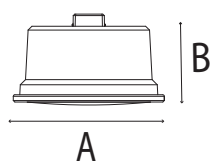
BDGU



BDGAMR



SMBDGUS5W

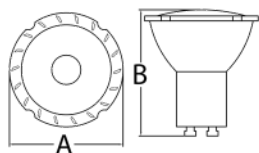


Lámpara LED Riga MINI

Ref.	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
MLGU10B7WCCT	7	3CCT 6000K/4000K/3000K	700	Ø50x26 mm	100	5,12 €
NEW MLGUDIM7WCCT	7	3CCT 6500K/4000K/3000K	700	Ø50x26 mm	100	6,16 €
NEW MLGUDIC7WCCT	7	3CCT 4000K/3000K/2700K	700	Ø50x26 mm	100	6,16 €



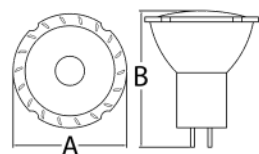
NEW Lámpara LED Riga GU10



Ref.	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BDGAGU7WCCT	7	3CCT 6000K/4000K/3000K	700	Ø50x56 mm	100	4,10 €
BDGU7WCCT	7	3CCT 6000K/4000K/3000K	700	Ø50x56 mm	100	4,10 €



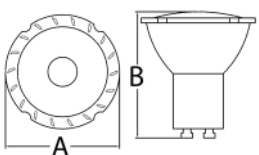
Lámpara LED Riga MR16



Ref.	W	V	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BDGAMR6W/865	6	12	6500K	500	Ø50x48 mm	10/50	3,06 €
BDGAMR6W/840	6	12	4000K	500	Ø50x48 mm	10/50	3,06 €
BDGAMR6W/830	6	12	3000K	480	Ø50x48 mm	10/50	3,06 €



Lámpara LED FARA SMART RGB+CCT



Ref.	W	GHz de trabajo	°K	AxB	Ud. por caja	PVPR
SMBDGUS5WRGB	5	Wifi 2.4 GHz	RGB+CCT	Ø50x54 mm	50	19,54 €



Accesorios para Lámparas LED

3
años
Garantía

Aro GU10 BASIC RF6 circular



Ref.	Acabado	Tipo	Lámpara	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
SMBASICBRF6	□	Fijo	No incluida	Ø81x28 mm	Ø60 mm	1	2,96 €
SMBASICNRF6	■	Fijo	No incluida	Ø81x28 mm	Ø60 mm	1	2,96 €
SMBASICPRF6	▨	Fijo	No incluida	Ø81x28 mm	Ø60 mm	1	2,96 €



Aro GU10 BASIC RB6 circular



Ref.	Acabado	Tipo	Lámpara	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
SMBASICBRB6	□	Basculante	No incluida	Ø82x22 mm	Ø70 mm	1	3,96 €
SMBASICNRB6	■	Basculante	No incluida	Ø82x22 mm	Ø70 mm	1	3,96 €
SMBASICPRB6	▨	Basculante	No incluida	Ø82x22 mm	Ø70 mm	1	3,96 €



Aro GU10 CONE RF2 circular



Ref.	Acabado	Tipo	Lámpara	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
SMBR2	□	Fijo	No incluida	Ø88x49 mm	Ø75 mm	1	6,98 €
SMNR2	■	Fijo	No incluida	Ø88x49 mm	Ø75 mm	1	6,98 €



Aro GU10 CONE RB1 circular



Ref.	Acabado	Tipo	Lámpara	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
SMBCRB	□	Basculante	No incluida	Ø93x43 mm	Ø83 mm	1	7,98 €
SMBCRN	■	Basculante	No incluida	Ø93x43 mm	Ø83 mm	1	7,98 €



Aro GU10 IP54 circular



Ref.	Acabado	Tipo	Lámpara	AxB	Ø Corte	Ud. por caja	PVPR
SMBIP	□	Fijo	No incluida	Ø84x50 mm	Ø70 mm	1	9,90 €
SMNIP	■	Fijo	No incluida	Ø84x50 mm	Ø70 mm	1	9,90 €



Todos los modelos incorporan portalámparas de cerámica para GU10 + cable 10 cm.

VILNA

3 años
Garantía



BVCE14



BECE14



BECE27



BSCE27
BSRE27



BSCE27-5CCT



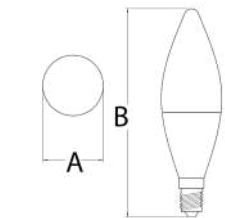
SMBE27S



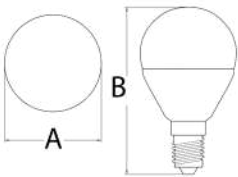
Lámpara LED VILNA E14/E27

Ref.	W	Regulable	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR	
BVCE14-5W/865	5	No	6500K	480	Ø37x98 mm	10/100	3,16 €	
BVCE14-5W/840		E14	4000K	480				
BECE14-5W/865	5	No	6500K	480	Ø45x82 mm	10/100	3,06 €	
BECE14-5W/840			E14	4000K				480
BECE14-5W/827			2700K	461				
BECE27-6W840	6	No	4000K	720	Ø45x75 mm	10/100	3,06 €	
BECE27-6W827			E27	2700K				691
BSCE27-8W/865	8	No	6500K	768	Ø60x111 mm	10/50	3,06 €	
BSCE27-8W/840			E27	4000K				768
BSCE27-8W/827			2700K	737				
BSRE27-8W/865	8	Sí	6500K	768	Ø60x110 mm	10/50	5,12 €	
BSRE27-8W/840			E27	4000K				768
BSRE27-8W/827			2700K	737				
NEW BSCE27-9WCCT	9	No	5CCT	700	Ø60x109 mm	100	4,10 €	
BSCE27-12W865	12	No	6500K	1152	Ø65x125 mm	10/50	4,10 €	
BSCE27-12W840			E27	4000K				1152
BSCE27-12W827			2700K	1106				
BSRE27-12W865	12	Sí	6500K	1152	Ø65x127 mm	10/50	8,22 €	
BSRE27-12W840			E27	4000K				1152
BSRE27-12W827			2700K	1106				
NEW BSCE27-12WCCT	12	No	5CCT	700	Ø65x124 mm	100	5,12 €	
SMBE27S9WRGB	9	E27	Wifi 2.4 GHz	RGB+CCT	Ø60x110 mm	100	18,98 €	

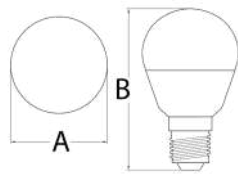
5CCT 6500K/5000K/4000K/3000K/2700K



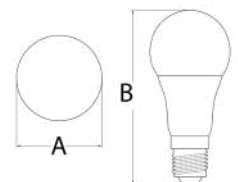
BVCE14



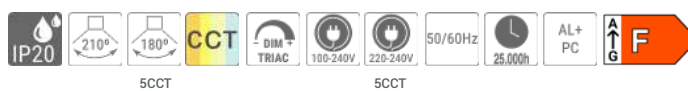
BECE14



BECE27



BSCE27
BSRE27
SMBE27S



5CCT

5CCT

SMOKE



BLSA60

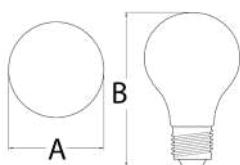
BLST64

BLSG95

BLS125

Lámpara LED SMOKE E27

Ref.	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BLSA60E27/830	8	3000K	720	Ø60x110 mm	1	8,42 €
BLSA60E27/818		1800K	400			
BLST64E27/830	6	3000K	500	Ø64x144 mm	1	9,48 €
BLST64E27/818		1800K	300			
BLSG95E27/830	8	3000K	720	Ø95x140 mm	1	11,58 €
BLSG95E27/818		1800K	450			
BLS125E27/830	8	3000K	720	Ø125x175 mm	1	13,68 €
BLS125E27/818		1800K	450			



FRADU



BLGA60

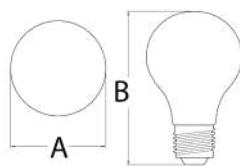
BLGT64

BLGG95

BLG125

Lámpara LED FRADU E27

Ref.	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BLGA60E27/840	8	4000K	880	Ø60x110 mm	1	6,32 €
BLGA60E27/830		3000K	844			
BLGT64E27/840	6	4000K	600	Ø64x144 mm	1	7,36 €
BLGT64E27/830		3000K	576			
BLGG95E27/840	8	4000K	880	Ø95x140 mm	1	10,54 €
BLGG95E27/830		3000K	844			
BLG125E27/840	8	4000K	880	Ø125x175 mm	1	11,58 €
BLG125E27/830		3000K	844			



ILAY

3 años
Garantía

ÁMBAR



BLFG45

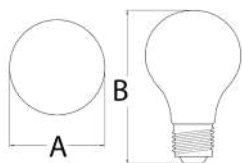
BLFA60

BLFT64

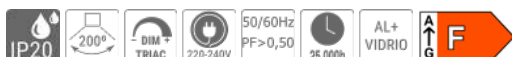
BLFG80

BLF125

Lámpara LED ILAY E27



Ref.	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BLFG45E27/822	4	ÁMBAR	480	Ø45x78 mm	10	8,42 €
BLFA60E27/822	8	ÁMBAR	950	Ø60x110 mm	10	8,42 €
BLFT64E27/822	8	ÁMBAR	960	Ø64x144 mm	10	9,48 €
BLFG80E27/822	6	ÁMBAR	700	Ø80x123 mm	10	10,54 €
BLF125E27/822	8	ÁMBAR	950	Ø125x185 mm	10	11,58 €



LARA

3 años
Garantía



LAMPLN1E27



LAMPLB1E27



LAMPLR1E27



LAMPLA1E27



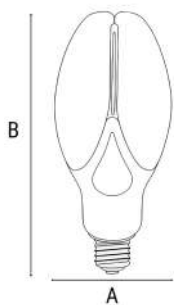
LAMPLM1E27

Lámpara LARA

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
LAMPLN1E27	■	1xE27	20	No incluida	Ø107 mm · Cable 1 m	1	28,78 €
LAMPLB1E27	□	1xE27	20	No incluida	Ø107 mm · Cable 1 m	1	28,78 €
LAMPLR1E27	■	1xE27	20	No incluida	Ø107 mm · Cable 1 m	1	28,78 €
LAMPLA1E27	■	1xE27	20	No incluida	Ø107 mm · Cable 1 m	1	28,78 €
LAMPLM1E27	■	1xE27	20	No incluida	Ø107 mm · Cable 1 m	1	28,78 €



MAGNOLIA

3 años
Garantía

Lámpara LED MAGNOLIA E27

Ref.	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BLME27-40W65		6500K	4100			
BLME27-40W40	40	4000K	4100	Ø90x212 mm	1	51,40 €
BLME27-40W30		3000K	3800			
BLME27-40W18		1800K	3000			



Accesorios para Lámparas LED

3 años
Garantía

ADCE40/E27



ADCE27/E40



ADCE27/E14



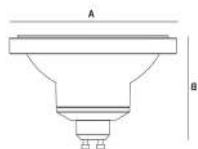
ADCE14/E27



ADCGU10

Adaptador de casquillo

Ref.	Descripción	Ud. por caja	PVPR
ADCE40/E27	Adaptador de casquillo E40 a E27	1	5,26 €
ADCE27/E40	Adaptador de casquillo E27 a E40	1	5,26 €
ADCE27/E14	Adaptador de casquillo E27 a E14	1	1,28 €
ADCE14/E27	Adaptador de casquillo E14 a E27	1	1,28 €
ADCGU10	Portalámparas de cerámica para GU10 + cable 15 cm	1	0,42 €



Lámpara LED BARON AR111

Ref.	W	V	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BLGU14W840	14	230	4000K	1022	Ø111x73 mm	25	24,66 €
BLGU14W830		GU10	3000K	982			



Marco orientable BARON



BBARON1



BBARON2



BBARON3



NBARON1



NBARON2



NBARON3

Marco orientable BARON AR111

Ref.	Descripción	Acabado	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
BBARON1	Marco simple	□	185x185x50 mm	165x165x45 mm	1	14,30 €
BBARON2	Marco doble	□	337x185x50 mm	315x165x45 mm	1	20,36 €
BBARON3	Marco triple	□	485x185x50 mm	465x165x45 mm	1	27,26 €
NBARON1	Marco simple	■	185x185x50 mm	165x165x45 mm	1	14,30 €
NBARON2	Marco doble	■	337x185x50 mm	315x165x45 mm	1	20,36 €
NBARON3	Marco triple	■	485x185x50 mm	465x165x45 mm	1	27,26 €



Iluminación Decorativa



MIR



Lámpara MIR

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB · Cable	Ud. por caja	PVPR
LAMPCNGU10	■	1xGU10	40	No incluida	Ø60x130 mm · 1 m	1	51,40 €
LAMPCBGU10	□	1xGU10	40	No incluida	Ø60x130 mm · 1 m	1	51,40 €
LAMPTNGU10	■	1xGU10	40	No incluida	Ø60x300 mm · 1 m	1	83,30 €
LAMPTBGU10	□	1xGU10	40	No incluida	Ø60x300 mm · 1 m	1	83,30 €



LAMPT

STICK



Lámpara STICK

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
LAMPSN3W840	3	■	4000K	220	Ø20x302 mm · Cable 1,50 m	1	61,70 €
LAMPMN3W840	3	■	4000K	220	Ø20x502 mm · Cable 1,50 m	1	71,98 €
LAMPLN3W840	3	■	4000K	220	Ø20x702 mm · Cable 1,50 m	1	82,26 €
LAMPSO3W840	3	■	4000K	220	Ø20x302 mm · Cable 1,50 m	1	61,70 €
LAMPMO3W840	3	■	4000K	220	Ø20x502 mm · Cable 1,50 m	1	71,98 €
LAMPLO3W840	3	■	4000K	220	Ø20x702 mm · Cable 1,50 m	1	82,26 €





ARO LED A35

5
años
Garantía


X: Blanco (B) · Plata (P) · Negro (N)

XX: 4000K (84) · 3000K (83) · 2700K (82)

Aro LED A35

Ref.	W	Montaje	AxBxC	Lm	Acabado	°K	PVPR
LC35S48-X-XX	48	Superficie ó suspensión	35x35xØ600 mm	5520	X	XX	818,00 €
LC35S76-X-XX	76	Superficie ó suspensión	35x35xØ900 mm	8740	X	XX	1.106,00 €
LC35S100-X-XX	100	Superficie ó suspensión	35x35xØ1200 mm	11500	X	XX	1.506,00 €
LC35S120-X-XX	120	Superficie ó suspensión	35x35xØ1500 mm	13800	X	XX	1.980,00 €
LC35S140-X-XX	140	Superficie ó suspensión	35x35xØ1800 mm	16100	X	XX	3.138,00 €



Accesorio superficie o suspensión incluido.

Otras configuraciones pág. 40.

DISCO LED C110

5
años
Garantía


X: Blanco (B) · Plata (P) · Negro (N)

XX: 4000K (84) · 3000K (83) · 2700K (82)

Disco LED C110

Ref.	W	Montaje	AxB	Corte	Lm	Acabado	°K	PVPR
LC110S60-X-XX	60	Superficie	110xØ600 mm	_	6900	X	XX	856,00 €
LC110E60-X-XX	60	Empotrado	110xØ650 mm	Ø595 mm	6900	X	XX	796,00 €
LC110S96-X-XX	96	Superficie	110xØ900 mm	_	11040	X	XX	1.356,00 €
LC110E96-X-XX	96	Empotrado	110xØ850 mm	Ø795 mm	11040	X	XX	1.270,00 €
LC110S134-X-XX	134	Superficie	110xØ1100 mm	_	15410	X	XX	1.771,00 €
LC110E134-X-XX	134	Empotrado	110xØ1150 mm	Ø1095 mm	15410	X	XX	1.897,00 €



Accesorio incluido.

Otras configuraciones pág. 40.



LOLA

5 años
Garantía

Aplique de pared LOLA Up&Down

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLILBE27		1xE27	40	No incluida	405x145x100 mm	1	70,98 €



CRIS

5 años
Garantía

Aplique de pared CRIS

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLCNE27		1xE27	40	No incluida	200x100x95 mm	20	42,16 €
APLCOE27							



ASTRIT

5 años
Garantía

Aplique de pared ASTRIT

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
DECASE27N		1xE27	40	No incluida	315x100x90 mm	1	26,72 €
DECASE27P							





AERO

NEW

3 años
Garantía

Aplique de pared AERO

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
AERO20WCCT	20	■	3CCT	2050	268x108x108 mm	20	25,70 €

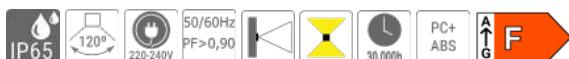


EMI

3 años
Garantía

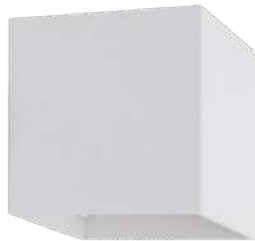
Aplique de pared EMI Up&Down

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLEN8W/860			6000K	600			
APLEN8W/840	8	■	4000K	600	170x80x45 mm	1	51,40 €
APLEN8W/830			3000K	576			



FER

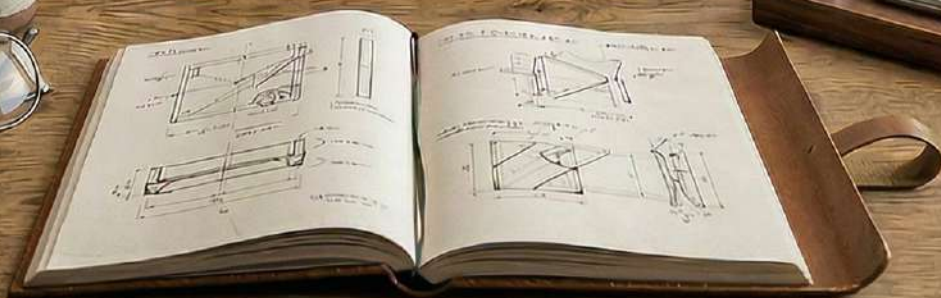
NEW

3 años
Garantía

Aplique de pared FER Up&Down

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FERN6WCCT	6	■	3CCT	510	100x100x100 mm	20	44,20 €
FERB6WCCT	6	□	3CCT	510	100x100x100 mm	20	44,20 €
FERO6WCCT	6	■	3CCT	510	100x100x100 mm	20	44,20 €





MARTA

3 años
Garantía


Aplique de pared MARTA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
APLMN18WCCT	18	■	3CCT	1620	Ø78x99x240 mm	1	30,84 €

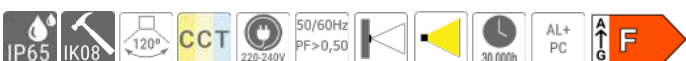


MERIDA

5 años
Garantía


Aplique LED MERIDA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PLFRM15WCCT	15	□	3CCT	1350	Ø169x100 mm	1	20,56 €



EVA

NEW
5 años
Garantía


Plafón LED EVA

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
PSEDN40W840	40	■	3CCT	3000	Ø600x50 mm	1	308,00 €





APLIQUES GU10

Aplique ZOE



Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLS01GU10		1xGU10	10	No incluida	100x68x78 mm	50	26,34 €
APLZN1GU10		1xGU10	10	No incluida	80x68x90 mm	50	26,34 €
APLZB1GU10		1xGU10	10	No incluida	80x68x90 mm	50	26,34 €
APLZP1GU10		1xGU10	10	No incluida	80x68x90 mm	50	26,34 €



Aplique FINA Up&Down



Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLLO2GU10		2xGU10	10	No incluida	162x68x78 mm	30	30,48 €
APLFN2GU10		2xGU10	10	No incluida	162x68x78 mm	30	30,48 €
APLFP2GU10		2xGU10	10	No incluida	150x68x92 mm	30	36,88 €



Aplique ANA Up&Down



Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLAN2GU10							
APLAB2GU10		2xGU10	10	No incluida	150x68x92 mm	1	35,98 €
APLAP2GU10							



Aplique ISA



Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB	Ud. por caja	PVPR
APLIN1GU10		1xGU10	10	No incluida	Ø80x110 mm	1	29,82 €
APLIB1GU10							



Aplique Mara



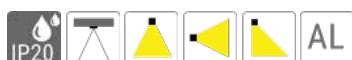
Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB	Ud. por caja	PVPR
DECAEGUNR		1xGU10	10	No incluida	Ø70x100 mm	1	20,56 €
DECAEGBR							



Aplique DIANA



Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB	Ud. por caja	PVPR
APLDNGU10		1xGU10	10	No incluida	Ø57x100x134 mm	1	10,26 €
APLDBGU10							





73

ECLIPSE

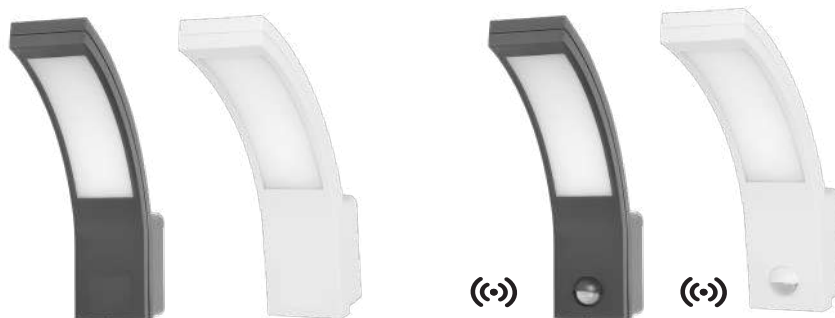
3 años
Garantía

Aplique de pared ECLIPSE

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
APLECN9WCCT	9	■	3CCT	900	Ø120x38 mm	1	30,84 €
APLECN15WCCT	15	■	3CCT	1500	Ø225x45 mm	1	41,12 €



PARIS

3 años
Garantía

Aplique de pared PARIS

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
DECPAN10W/84	10	■	4000K	840	255x187x66 mm	1	33,92 €
DECPAB10W/84		□		900			
DECPARN10W/84	10	■	4000K	900	255x187x66 mm	1	47,22 €
DECPARB10W/84		□					



BALIZAS empotrables

3 años
Garantía

NEW

Baliza LED CAROL



Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
BALN3W840	3	■	4000K	160	85x85 mm	65x65x45 mm	50	11,30 €
BALN3W827			2700K	160				
BALB3W840	3	□	4000K	160	85x85 mm	65x65x45 mm	50	11,30 €
BALB3W827			2700K	160				

Cajetín incluido.



Baliza LED CAROL S



Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
BALNS3W840	3	■	4000K	160	85x85 mm	65x65x45 mm	50	19,44 €
BALNS3W827			2700K	160				
BALBS3W840	3	□	4000K	160	85x85 mm	65x65x45 mm	50	19,44 €
BALBS3W827			2700K	160				

Cajetín incluido.



Baliza AIA empotrable



Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
AIA10W840	10	■	4000K	950	225x215x58 mm	207x115x52 mm	25	55,54 €
AIA10W827			2700K					

Cajetín incluido.



Baliza AMARA empotrable



Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Corte	Ud. por caja	PVPR
AMA3W840	3	■	4000K	160	146x70x50 mm	136x68x50 mm	50	22,62 €
AMA3W827			2700K					

Cajetín incluido.



BALIZAS superficie

3 años
Garantía

Baliza LED ONA



Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLOCN3W840	3	■	4000K	150	130x85x25 mm	1	8,22 €
APLOCN3W827			2700K	144			
APLORN3W840	3	■	4000K	200	Ø110x25 mm	1	8,22 €
APLORN3W827			2700K	192			



ALFA



DECALMGUR

DECALMGUC

DECALGUR

DECALGUC

5 años
Garantía

Baliza ALFA empotrable

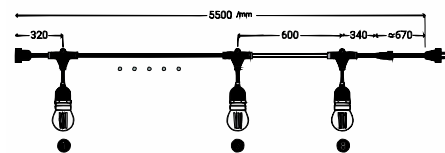
Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB · Corte	Ud. por caja	PVPR
DECALMGUR	■	1xGU10	50	No incluida	Ø100x80 mm · Ø53 mm	1	30,48 €
DECALMGUC					100x100x80 mm · Ø53 mm		
DECALGUR	■	1xGU10	50	No incluida	Ø110x121 mm · Ø84 mm	1	42,06 €
DECALGUC					110x110x121 mm · Ø84 mm		

Capacidad de carga 125Kg/m2.





GUIRNALDA

3 años
Garantía


Guirnalda 8

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	A	Ud. por caja	PVPR
GRIRN8PE27	■	8xE27	200	No incluida	Cable 5,5 m · 8 portalámparas	1	51,40 €



VILNA COLORS

3 años
Garantía


Lámpara LED VILNA COLORS E27

Ref.	W	Regulable	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
BEME27-1W/BL	1	No · E27	3000K	85	Ø45x69 mm	100	1,76 €
BEME27-1W/RO			ROJO				
BEME27-1W/SA			ROSA				
BEME27-1W/AM	1	No · E27	AMARILLO	-	Ø45x69 mm	100	1,76 €
BEME27-1W/AZ			AZUL				
BEME27-1W/VE			VERDE				



ATALAYA

3 años
Garantía


Lámpara de mesa ATALAYA recargable

Ref.	W	Acabado	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
ATAN3W830		■					
ATAB3W830		□					
ATABG3W830	3	■	3000K	240	Ø150x312 mm	1	51,40 €
ATAV3W830		■					
ATAR3W830		■					

Regulable táctil





LUSTINO



APLLU1GU10

DECLUS50GU10

DECLUS80GU10

Conjunto de Jardín LUSTINO

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
APLLU1GU10	■	1xGU10	12	No incluida	100x125x132 mm	1	34,96 €
DECLUS50GU10	■	1xGU10	12	No incluida	100x188x500 mm	1	66,96 €
DECLUS80GU10	■	1xGU10	12	No incluida	100x188x800 mm	1	78,34 €



CORTA



DECCOR1E27

DECCOR2E27

DECCOR6E27

DECCOR3E27

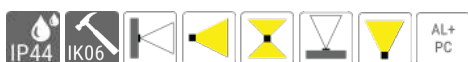
DECCOR5E27

DECCOR4E27

DECCORSK

Conjunto de Jardín CORTA

Ref.	Enchufe	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxB · Base	Ud. por caja	PVPR
DECCOR1E27	-	■	1xE27	12	No incluida	Ø85x112x175 mm	1	38,04 €
DECCOR2E27	-	■	2xE27	12	No incluida	Ø85x112x334 mm	1	59,64 €
DECCOR6E27	-	■	1xE27	20	No incluida	Ø83x400 mm · Ø121 mm	1	60,52 €
DECCOR3E27	Máx.16A	■	1xE27	20	No incluida	Ø83x400 mm · Ø121 mm	1	81,08 €
DECCOR5E27	-	■	1xE27	20	No incluida	Ø83x800 mm · Ø121 mm	1	76,86 €
DECCOR4E27	Máx.16A	■	1xE27	20	No incluida	Ø83x800 mm · Ø121 mm	1	93,08 €
DECCORSK	Máx.16A	■	Multienchufes Schuko 4 tomas			Ø83x360 mm · Ø121 mm	1	73,70 €



KERTA



ALPKER1E27

DECKER50E27

DECKER80E27

Conjunto de Jardín KERTA

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
ALPKER1E27	■	1xE27	12	No incluida	Ø97x135x234 mm	1	51,40 €
DECKER50E27	■	1xE27	12	No incluida	Ø95x500xØ100 mm	1	60,52 €
DECKER80E27	■	1xE27	12	No incluida	Ø95x800xØ100 mm	1	71,58 €



TIAGO

NEW

3 años
Garantía



Foco Jardín TIAGO

Ref.	Acabado	V	W	°K	Lm	AxB	Ud. por caja	PVPR
TIAGOAC10W827	■	230	10	2700K	1100	Ø90x92 mm	20	61,62 €
TIAGOAC20W827	■	230	20	2700K	2200	Ø115x140 mm	20	92,52 €
TIAGOAC30W827	■	230	30	2700K	3300	Ø150x160 mm	10	132,00 €
TIAGO24V10W827	■	24	10	2700K	1200	Ø90x92 mm	24	73,96 €
TIAGO24V20W827	■	24	20	2700K	2400	Ø115x140 mm	12	103,00 €
TIAGO24V30W827	■	24	30	2700K	3600	Ø150x160 mm	8	141,00 €

Modelos 24V son regulables y necesitan fuente de alimentación 24V, ver pág. 70.



DIEGO

NEW

3 años
Garantía



Foco Jardín DIEGO

Ref.	Acabado	Casquillo	W Máx.	Lámpara	AxBxC	Ud. por caja	PVPR
FJMNGU10	■	1xGU10	40	No incluida	Ø100x95x315 mm	50	15,42 €
FJMBGU10	□	1xGU10	40	No incluida	Ø100x95x315 mm	50	15,42 €
FJMGGU10	■	1xGU10	40	No incluida	Ø100x95x315 mm	50	15,42 €
FJMOGU10	■	1xGU10	40	No incluida	Ø100x95x315 mm	50	15,42 €





Iluminación SOLAR



ILU170

12W/20W M1: Intensidad de luz al 5% + PIR 20" al 100%.

12W/20W M2: Intensidad de luz al 60% durante las
5 primeras horas, después M1.

40W M1: Intensidad de luz al 60% durante las
4 primeras horas, después M2.

40W M2: Intensidad de luz al 10% + PIR 20" al 100%.

Cuando batería <30% sin movimiento al 0%.



40W

NEW

3 años
Garantía



Luminaria Vial SOLAR ILU170

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU170/12WCCT	12	3CCT	■	1800	428x194x53 · Ø50 mm	22,2Wh	7W	10	164,00 €
ILU170/20WCCT	20	3CCT	■	3000	492x232x58 · Ø50 mm	39,96Wh	12,5W	8	184,00 €
ILU170/40WCCT	40	3CCT	■	6000	706x285x74 · Ø50 mm	115,2Wh	21W	1	400,00 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.



ILU180

M1: Intensidad de luz al 60% durante 5h + 100% al detectar
movimiento durante 20". Transcurridas las 5h, pasa al método M2

M2: Intensidad de la luz permanente al 15% + 100% al detectar
movimiento durante 20".



3 años
Garantía

Luminaria Vial SOLAR ILU180

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU180/30W860		6000K		4500					
ILU180/30W840	30	4000K	■	4500	507x287x229 mm · Ø60 mm	76,8Wh	15W	1	513,00 €
ILU180/30W830		3000K		4320					
ILU180/60W860		6000K		10200					
ILU180/60W840	60	4000K	■	10200	612x331x229 mm · Ø60 mm	115,2Wh	28W	1	568,00 €
ILU180/60W827		2700K		9792					
ILU180/80W860		6000K		13800					
ILU180/80W840	80	4000K	■	13800	853x349x243 mm · Ø60 mm	153,6Wh	42W	1	815,00 €
ILU180/80W827		2700K		13248					

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.





ILU400G



- M1: Intensidad de luz al 30% + PIR 30" al 100%.
- M2: Intensidad de luz al 100% durante 5h + intensidad de luz al 25% las siguientes 5h + PIR 30" al 100% + luz al 70%.
- M3: Intensidad de luz al 70%.



Luminaria Vial SOLAR ILU400G

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU400G40W840	40	4000K	■	4500	770x400x32 · Ø60 mm	307,2Wh	40W	1	821,00 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.



ILU500



- M1: Intensidad de luz al 20% + PIR 30" al 100%.
- M2: Intensidad de luz al 65% durante 5h + intensidad de luz al 16% las siguientes 5h + PIR 30" al 100% + luz al 45%.
- M3: Intensidad de luz al 45%.



Luminaria Vial SOLAR ILU500

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU500/30W857		5700K		3000					
ILU500/30W840	30	4000K	■	3000	776x224x150 · Ø60 mm	115,33Wh	20W	1	596,00 €
ILU500/30W830		3000K		2880					

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.



ILU100G



- M1: Intensidad de luz al 20% + PIR 30" al 100%.



Luminaria Vial SOLAR ILU100G

Referencia	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU100G/10W84	10	4000K	■	700	495x240x70 · Ø50 mm	25,6Wh	10W	1	82,26 €
ILU100G/20W84	20	4000K	■	1350	635x250x70 · Ø50 mm	38,4Wh	15W	1	96,98 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.





ILU200N

3 años
Garantía

M1: Intensidad de luz al 100% durante 3h.

Intensidad de luz al 70% durante 2h.

Intensidad de luz al 50% hasta el amanecer.

Ajuste automático por etapas.



Farol SOLAR ILU200N

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxB	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU200N20WCCT	20	2CCT	■	2200	Ø400x120 · Ø65 mm	38,4Wh	11,5W	1	204,00 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.



ILU750

3 años
Garantía

M1: Intensidad de luz al 3% + PIR 20" al 100%

M2: Intensidad de luz al 60% durante 3h después, M1.



Novedad Junio

Luminaria VIAL SOLAR ILU750

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU750/40WCCT	40	2CCT	■	4800	612x201x128 · Ø60 mm	57,6Wh	19W	1	252,00 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.





3 años
Garantía

ILU200F

- M1: Intensidad de luz al 100% durante 90'.
 Intensidad de luz al 70% durante 90'.
 Intensidad de luz al 50% durante 150'.
 Intensidad de luz al 30% hasta el amanecer.
 Ajuste automático por etapas.



Farol SOLAR ILU200F

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxB	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU200F100W83	100	3000K	■	2592	Ø433x156 · Ø65 mm	121,6Wh	40W	1	298,00 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.



ILU175

- M1: Intensidad de luz al 15% + PIR 30" al 100%.
 M2: Intensidad de luz al 30% + PIR 30" al 100% durante
 5h + intensidad de luz al 15% + PIR 30" al 100%.
 M3: Intensidad de luz al 35%.



OSRAM
LEDs
Included

3 años
Garantía

Farol SOLAR ILU175

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxB	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU175/30W840	30	4000K	■	3000	Ø416x829 · Ø76/88 mm	115,4Wh	12,5W	1	924,00 €

3000K a consultar.



Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.

FAROL SOLAR VILLA

NEW

3 años
Garantía

- M1: Intensidad de luz al 10% + RADAR 10" al 100%.
 M2: Intensidad de luz al 100% durante 3/5/8 horas
 o hasta el amanecer.



Farol SOLAR VILLA

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU900V200W	200	3CCT	■	1700	390x390x710 mm · Racor 3/4"	57,6Wh	20W	1	463,00 €

Consultar accesorios, columna y brazo pág. 38.



ILU56

3 años
Garantía



M1: Intensidad de luz al 60% durante 3h,
después M2.

M2: Intensidad de luz al 3% + PIR 20" al 100%.



Proyector Solar ILU56

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU56/15WCCT	15	3CCT	■	1900	183x154,5x32 mm	13,32Wh	4,5W	12	67,86 €
ILU56/32WCCT	32	3CCT	■	4800	243x202x44 mm	38,4Wh	10,5W	8	202,00 €
ILU56/60WCCT	60	3CCT	■	9000	323x252x44 mm	76,8Wh	22W	4	470,00 €

Cable 5 m.



ILU52

3 años
Garantía



M1: Intensidad de luz al 10% + RADAR 10" al 100%.

M2: Intensidad de luz al 100% durante 3/5/8 horas
o hasta el amanecer.



Proyector Solar ILU52

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU52/100WCCT	100	3CCT	■	1120	205x173x45 mm	38,4Wh	15W	1	92,54 €
ILU52/200WCCT	200	3CCT	■	1700	250x210x45 mm	57,6Wh	20W	1	143,00 €
ILU52/400WCCT	400	3CCT	■	2910	335x285x45 mm	96Wh	35W	1	204,00 €
CS2M	Cable extensión de 2 m para proyector							1	11,30 €

Cable 3,40 m.



NEW

ASUNCIÓN

CHIP
EPISTAR

3 años
Garantía

Monocolor: M1: Intensidad de luz al 100%.

M2: Intensidad de luz al 50%.

RGB: M1: Cambio automático de color.

7C: M1: Cambio automático del color.

M2: Bloqueo y memoria de color.



Foco Jardín SOLAR

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
SPN4S2W/860	2	6000K	■	200	Ø94x170x420 mm	8,14Wh	2W	1	29,82 €
SPN4S2W/830		3000K	■	192					
SPN4S2W/RGB	2	RGB	■	-	Ø94x170x420 mm	8,14Wh	2W	1	25,70 €
SPN4S2W/7C	2	7 Colores + 3000K	■	320	Ø94x170x420 mm	8,14Wh	2W	1	32,72 €



SAPE N

3 años
Garantía

M1 Intensidad de luz al 5% + PIR 15" al 100%.

Apagada + PIR 15" al 100% cuando la batería <30%



Aplique SOLAR SAPE N

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
SAPENN3W840	3	4000K	■	300	138x90x36 mm	4,4Wh	1,5W	1	30,84 €
SAPENN3W830		3000K		288					
SAPENB3W840	3	4000K	□	300	138x90x36 mm	4,4Wh	1,5W	1	30,84 €
SAPENB3W830		3000K		280					



M1 Intensidad de luz al 5% + PIR 15" al 100%.

M2 Intensidad de luz al 50% durante 5h.

Apagada + PIR 15" al 100% cuando la batería <30%



Aplique SOLAR SAPE N

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
SAPENN6W840	6	4000K	■	800	230x97x43 mm	11,1Wh	2,8W	1	46,26 €
SAPENN6W830		3000K		768					
SAPENB6W840	6	4000K	□	800	230x97x43 mm	11,1Wh	2,8W	1	46,26 €
SAPENB6W830		3000K		768					



ILU120

CHIP
EPISTAR 3 años
Garantía

M1: Intensidad de luz al 2,5% + PIR 10" al 100%.

M2: Apagada al 100% + PIR 10" al 100%.

M3: Intensidad de luz al 2,5%.



Aplique SOLAR ILU120

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU120/20WCCT	20	2CCT	□	2000	114x107x150 mm	14,8Wh	1W	1	82,08 €



ILU220

M1: Intensidad de luz al 10% + RADAR 20° al 100%.

M2: Intensidad de luz al 60% durante 5h, después M1.

3 años
Garantía



ILU220/15WCCT

ILU220BP

Novedad Junio

Luminaria SOLAR ILU220

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxBxC	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU220/15WCCT	15	2CCT	■	2200	Ø257x288x206 mm	19,1Wh	2,8W	1	122,00 €
ILU220BP	Accesorio baliza 80 cm y pincho							1	51,32 €



ILU675

3 años
Garantía

M1: Automático ON <10 luxes.



Baliza SOLAR ILU675

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxB	Corte	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
ILU675/1W830	1	3000K		20	Ø130x92 mm	Ø90 mm	5,55Wh	1W	1	63,24 €

Capacidad de carga 125Kg/m2.



CALI

3 años
Garantía

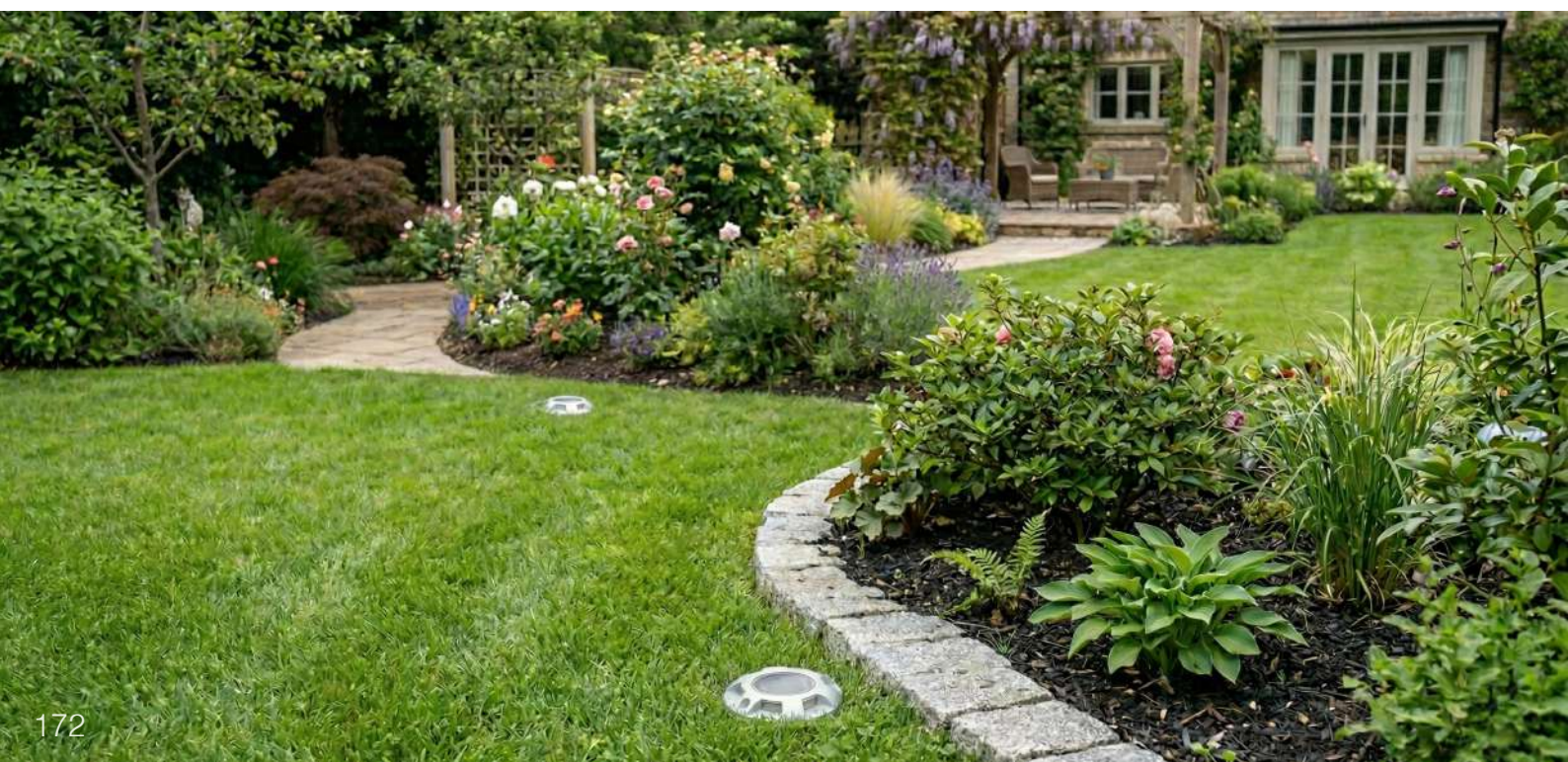
M1: Automático ON <10 luxes.



Baliza SOLAR CALI

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	AxB	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
SSNC1W/860	1	6000K		40	Ø114x12 mm	1,44Wh	0,26W	1	27,40 €
SSNC1W/830		3000K		38					

Capacidad de carga 125Kg/m2.



HADA

M1: Intensidad de luz constante.

M2: Cambio de intensidad efecto onda ó continuo.

M3: Efecto flash/destello.

M4: Efecto flash lento/destello lento.

M5: Efecto flash rápido/destello rápido.



Luz de hada SOLAR

Ref.	W	°K	Acabado	Lm	A	Batería	Panel	Ud. por caja	PVPR
SGNG2.5W/840	2,5	4000K	■	150	5 m	0,72Wh	0,4W	1	17,38 €
SGNG5W/840	5	4000K	■	300	10 m	0,96Wh	0,4W	1	22,96 €
SGNG10W/840	10	4000K	■	600	20 m	1,44Wh	0,8W	1	45,24 €



ASPEN SOLAR

M1: 8 modos de efectos luminosos.



Tira ASPEN SOLAR

Ref.	W/m	°K	Lm/m	Nº LED/m	Ancho	Largo	Corte	Ud. por caja	PVPR
ILU09/827	0,3	2700K	33	30 SMD2835	12 mm	5 m	10 cm	1	41,12 €





SOLUCIONES EN ILUMINACIÓN

ILUMAX es una marca de referencia en el sector de la iluminación profesional, especializada en el desarrollo y suministro de luminarias para ambientes **industriales, técnicos, comerciales y decorativos**.

Ofrecemos una **amplia gama de soluciones en iluminación LED**, diseñadas para garantizar el máximo rendimiento, fiabilidad y eficiencia, adaptándose a las exigencias de cada proyecto y sector.

Nuestra apuesta constante por la innovación nos permite desarrollar **luminarias de última generación**, con **altas prestaciones, máxima eficiencia energética y gran durabilidad**, incorporando tecnologías avanzadas y materiales de alta calidad.

En ILUMAX trabajamos con un objetivo claro: **proporcionar soluciones de iluminación competitivas, eficientes y fiables**.

Nuestro equipo, con amplia experiencia en el sector, ofrece un servicio cercano y especializado, acompañando a nuestros clientes para garantizar el éxito de cada proyecto.

ILUMAX, soluciones profesionales en iluminación LED.



UN MUNDO DE VENTAJAS CON ILUMAX SOLAR

El sol es la fuente de energía más abundante, limpia e inagotable a nuestro alcance, y con mayor crecimiento dentro del sector energético.

Las luminarias **SOLARES** transforman la energía del sol en una **fuentes de iluminación autónoma, eficiente y sostenible**. Gracias a sus paneles solares integrados, captan y almacenan energía durante el día para ofrecer **máximo rendimiento durante la noche**, sin consumo eléctrico, sin cableado y sin emisiones.

Al tratarse de sistemas de iluminación **100 % autónomos**, pueden instalarse fácilmente en ubicaciones donde no existe red eléctrica, permitiendo iluminar **zonas remotas, carreteras, parques, calles, urbanizaciones o espacios privados**, sin necesidad de realizar obras ni instalaciones complejas, permitiendo una **instalación rápida y sencilla**, sin cableado ni conexión a red, permitiendo **reducir drásticamente los costes de instalación y eliminar el consumo energético**.

Gracias a su **alta eficiencia, fiabilidad y mínimo mantenimiento**, ILUMAX SOLAR presenta la solución ideal para proyectos que buscan **ahorro, sostenibilidad y máxima independencia energética**.

ILUMAX SOLAR, iluminación autónoma, eficiente y preparada para el presente.

Índice por referencias

Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.
AAA008-42	46	APLORN3W840	153	BLGG95E27/840	133	CABLET24V	68	CTB1	77
AAT020-42	47	APLS01GU10	149	BLGT64E27/830	133	CABLETRGB	68	CTB2	77
AAT030-42	85	APLZB1GU10	149	BLGT64E27/840	133	CABLETRGBCCT	68	CTLIP20/24V	55
ABA012-42	85	APLZN1GU10	149	BLGU14W830	136	CC30CM	126	CTLIP20/RGB	58
ABA020-42	47	APLZP1GU10	149	BLGU14W840	136	CDTDC3M	68	CTLIP65/230V	61
ABA030-42	85	AROBDL12W	103	BLME27-40W18	135	CEEC68	29	CTLIP65/24V	56
ABA040-42	53	AROBDL16W	103	BLME27-40W30	135	CEET68	29	CTLIP67/24V	57
ABA040-42x2	115	AROBDL18W	103	BLME27-40W40	135	CEEX68	29	CTLIP67/RGB	58
ABT008-42	46	AROBDL22W	103	BLME27-40W65	135	CFCTBMF	77	CTN1	77
ABT014-42	47	AROPDL18W	103	BLS125E27/818	133	CFCTNMF	77	CTN2	77
ABT040-42	53	ATAB3W830	155	BLS125E27/830	133	CFMBMF	77	CU-2H-1012-65	67
ABT040-42x2	115	ATABG3W830	155	BLSA60E27/818	133	CFMNMF	77	CU-2H-10-20	67
ADCE14/E27	135	ATAN3W830	155	BLSA60E27/830	133	CFV3M	38	CU-2H-810-65	67
ADCE27/E14	135	ATAR3W830	155	BLSG95E27/818	133	CI-2H-1012-65	68	CU-2H-8-20	67
ADCE27/E40	135	ATAV3W830	155	BLSG95E27/830	133	CI-2H-10-20	66	CU-3H-1012-65	67
ADCE40/E27	135	BALB3W827	152	BLST64E27/818	133	CI-2H-10-20SC	66	CU-3H-10-20	67
ADCGU10	135	BALB3W840	152	BLST64E27/830	133	CI-2H-810-65	68	CU-4H-1012-65	67
ADD009-42	46	BALBS3W827	152	BP10018W830	24	CI-2H-8-20	66	CU-4H-10-20	67
ADD013-42	47	BALBS3W840	152	BP10018W840	24	CI-2H-8-20SC	66	CU-6H-1214-65	67
ADD030-42	47	BALN3W827	152	BP10018W860	24	CI-3H-1012-65	66	CU-6H-12-20	67
ADD040-42	53	BALN3W840	152	BP10036WRGB	24	CI-3H-10-20	66	DCORB7WCCT	48
ADD040-42x2	115	BALNS3W827	152	BP10038W830	24	CI-3H-10-20SC	66	DCORBEC12WCCT	52
ADD060-54	97	BALNS3W840	152	BP10038W840	24	CI-4H-1012-65	66	DCORBEC6WCCT	52
AERO20WCCT	145	BBARON1	136	BP10038W860	24	CI-4H-10-20	66	DCORB6WCCT	52
AIA10W827	152	BBARON2	136	BP5018W830	24	CI-4H-10-20SC	66	DCORBL15WCCT	49
AIA10W840	152	BBARON3	136	BP5018W840	24	CI-6H-1214-65	66	DCORBL7WCCT	49
ALPKER1E27	157	BCDLRA	50	BP5018W860	24	CI-6H-12-20	66	DCORN7WCCT	48
AMA3W827	152	BDGAGU7WCCT	130	BSCE27-12W827	132	CI-6H-12-20SC	66	DCORSB10WCCT	52
AMA3W840	152	BDGAMR6W/830	130	BSCE27-12W840	132	CLUFOE150WCCT	15	DCORSB5WCCT	52
AOS24W827	25	BDGAMR6W/840	130	BSCE27-12W865	132	CLUFOE200WCCT	15	DCORSN10WCCT	52
AOS36WRGB	25	BDGAMR6W/865	130	BSCE27-12WCCT	132	CLUFOX100W827	17	DCORSN5WCCT	52
APLAB2GU10	149	BDGU7WCCT	130	BSCE27-8W/827	132	CLUFOX100W840	17	DDL12W	103
APLAN2GU10	149	BECE14-5W/827	132	BSCE27-8W/840	132	CLUFOX100W857	17	DDL18W	103
APLAP2GU10	149	BECE14-5W/840	132	BSCE27-8W/865	132	CLUFOX100W-L	15	DDL24W	103
APLCNE27	143	BECE14-5W/865	132	BSCE27-9WCCT	132	CLUFOX150W827	17	DDL6W	103
APLCOE27	143	BECE27-6W827	132	BSRE27-12W827	132	CLUFOX150W840	17	DDLK12W	103
APLDBGU10	149	BECE27-6W840	132	BSRE27-12W840	132	CLUFOX150W857	17	DDLK18W	103
APLDNGU10	149	BEME27-1W/AM	155	BSRE27-12W865	132	CLUFOX150W-L	17	DDLK24W	103
APLECN15WCCT	151	BEME27-1W/AZ	155	BSRE27-8W/827	132	CLUFOX200W827	17	DDLK3W	103
APLECN9WCCT	151	BEME27-1W/BL	155	BSRE27-8W/840	132	CLUFOX200W840	17	DDLK6W	103
APLEN8W/830	145	BEME27-1W/RO	155	BSRE27-8W/865	132	CLUFOX200W857	17	DDLN12W	103
APLEN8W/840	145	BEME27-1W/SA	155	BVCE14-5W/840	132	CLUFOX200W-L	17	DDLN18W	103
APLEN8W/860	145	BEME27-1W/VE	155	BVCE14-5W/865	132	CMAG1M	79	DDLN24W	103
APLFN2GU10	149	BFORJA	38	BVILLA52	38	CMAG2M	79	DDLN6W	103
APLFP2GU10	149	BLF125E27/822	134	BVILLA70	38	CMBMF1	77	DECAEUGBR	149
APLIB1GU10	149	BLFA60E27/822	134	C1	69	CMBMF2	77	DECAEUNR	149
APLILBE27	143	BLFG45E27/822	134	C90-2H-1012-65	66	CMNMF1	77	DECALGUC	153
APLIN1GU10	149	BLFG80E27/822	134	C90-2H-10-20	67	CMNMF2	77	DECALGUR	153
APLLO2GU10	149	BLFT64E27/822	134	C90-2H-810-65	67	CPERFIL	63	DECALMGUC	153
APLLU1GU10	157	BLG125E27/830	133	C90-2H-8-20	66	CRDLUNIV	69	DECALMGUR	153
APLMN18WCCT	147	BLG125E27/840	133	C90-4H-10-20	67	CRTLM	69	DECASE27N	143
APLOCN3W827	153	BLGA60E27/830	133	CABLECCT	68	CRTLMCCT	69	DECASE27P	143
APLOCN3W840	153	BLGA60E27/840	133	CABLET230V	68	CRTLUNIV	69	DECCOR1E27	157
APLORN3W827	153	BLGG95E27/830	133	CABLET24V	68	CS2M	168	DECCOR2E27	157

Índice por referencias

Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.
DECCOR3E27	157	DLERB16W/865	83	DLRBDI15W/830	89	DLSRB30WCCT	97	FCMON7W840	78
DECCOR4E27	157	DLERB16WCCT	83	DLRBDI15W/865	89	DLSRB40WCCT	97	FCMVN12WCCT	78
DECCOR5E27	157	DLERB18W/840	83	DLRBDI15WCCT	89	DLSRB50WCCT	97	FCMVN20WCCT	78
DECCOR6E27	157	DLERB18W/850	83	DLRBDI18WCCT	101	DLSRB6W/865	96	FCMVN7WCCT	78
DECCORSK	157	DLERB18W/865	83	DLRBDI20W/830	89	DLSRB6WCCT	96	FCTAB20WCCT	73
DECKER50E27	157	DLERB18WCCT	83	DLRBDI20WCCT	89	DLSRP12W/840	96	FCTAN20WCCT	73
DECKER80E27	157	DLERB24W/830	83	DLRBDI24WCCT	101	DLSRP24W/840	96	FCTB40WCCT	75
DECLUS50GU10	157	DLERB24WCCT	83	DLRBDI6W/830	89	DLSRP6W/840	96	FCTBGU10	76
DECLUS80GU10	157	DLERB3W/840	83	DLRBDI6W/865	89	DN12	62	FCTBS40WCCT	75
DECPAB10W/84	151	DLERB3WCCT	83	DLRBDI6WCCT	89	DRDL12W	103	FCTEB36WCCT	76
DECPAN10W/84	151	DLERB6WCCT	83	DLRBDI9W/830	89	DRDL18W	103	FCTEN36WCCT	76
DECPARB10W/84	151	DLERP12W/830	83	DLRBDI9W/865	89	DRDL24W	103	FCTN40WCCT	75
DECPARN10W/84	151	DLERP12W/865	83	DLRBDI9WCCT	89	DRDL6W	103	FCTNGU10	76
DIF16X16N	64	DLERP12WCCT	83	DLRBO12WCCT	86	DSR	103	FCTNS40WCCT	75
DIF17X15N	62	DLERP16W/840	83	DLRBO16WCCT	86	DSRAC	103	FERB6WCCT	145
DIF24X15N	63	DLERP18W/830	83	DLRBO20WCCT	86	ETNOVB12WCCT	108	FERN6WCCT	145
DLBIP10WCCT	88	DLERP18WCCT	83	DLRBO8WCCT	86	ETNOVB18WCCT	108	FERO6WCCT	145
DLBIP15WCCT	88	DLERP24W/830	83	DLRBS12WCCT	90	ETNOVN12WCCT	108	FJMBGU10	158
DLBIP25WCCT	88	DLERP24W/840	83	DLRBS18WCCT	90	ETNOVN18WCCT	108	FJMGGU10	158
DLBIP30WCCT	88	DLERP24W/865	83	DLREB12WCCT	51	ETNRB12WCCT	108	FJMNGU10	158
DLBIPC10WCCT	93	DLERP6W/840	83	DLREB18WCCT	51	ETNRB18WCCT	108	FJMOGU10	158
DLBIPC30WCCT	93	DLERP6W/865	83	DLREB5WCCT	46	ETNRN12WCCT	108	FL100WRGBN	24
DLCB18WCCT	92	DLERP6WCCT	83	DLREN12WCCT	51	ETNRN18WCCT	108	FL10WRGBN	24
DLCBBAS38WCCT	53	DLESCB18W/830	98	DLREN18WCCT	51	F2N240W50	27	FL30WRGBN	24
DLCBC18WCCT	94	DLESCB18WCCT	98	DLREN5WCCT	46	F2N480W50	27	FL50WRGBN	24
DLCBDI18WCCT	101	DLESCB24WCCT	98	DLRER5WCCT	46	F2N960W50	27	FLEX24W827	45
DLCBDI20W/840	94	DLESCP18W/840	98	DLRG18W/827	89	F4N240W50	27	FLEX24W840	45
DLCBDI24WCCT	101	DLESCP18WCCT	98	DLRG18W/840	89	F4N480W50	27	FLEX24W860	45
DLCBS18WCCT	94	DLESRB12W/830	95	DLRG18W/865	89	F4N960W50	27	FLEX30WRGB	45
DLCNDI18WCCT	101	DLESRB12W/865	95	DLRG24W/827	89	F9N240W50	27	FLOEN100WCCT	22
DLCNDI24WCCT	101	DLESRB12WCCT	95	DLRG32W/827	89	F9N480W50	27	FLOEN150WCCT	22
DLCP18WCCT	92	DLESRB18WCCT	95	DLRN12WCCT	84	F9N960W50	27	FLOEN200WCCT	22
DLCPC18WCCT	94	DLESRB24WCCT	95	DLRN18WCCT	84	FACMM48V100W	79	FLOEN300WCCT	22
DLCPS18WCCT	94	DLESRB6W/830	95	DLRNDI18WCCT	101	FACMM48V150W	79	FLOEN30WCCT	22
DLECB12W/865	91	DLESRB6W/840	95	DLRNDI24WCCT	101	FACMM48V200W	79	FLOEN50WCCT	22
DLECB12WCCT	91	DLESRB6W/865	95	DLRP12WCCT	84	FCMAN10W830	78	FLOENB100WCCT	22
DLECB16W/865	91	DLESRB6WCCT	95	DLRP18WCCT	84	FCMAN10W840	78	FLOENB15WCCT	22
DLECB18WCCT	91	DLERP12W/840	95	DLRPC12WCCT	90	FCMAN18W830	78	FLOENB30WCCT	22
DLECB24WCCT	91	DLERP18W/840	95	DLRPC18WCCT	90	FCMAN18W840	78	FLOENB50WCCT	22
DLECB6W/830	91	DLERP18WCCT	95	DLRPS12WCCT	90	FCMB40WCCT	75	FLOENN100WCCT	22
DLECB6W/840	91	DLERP24WCCT	95	DLRPS18WCCT	90	FCMBGU10	76	FLOENN15WCCT	22
DLECB6WCCT	91	DLERP6W/840	95	DLRTB12WCCT	47	FCMBN12W830	78	FLOENN200WCCT	22
DLECP12W/840	91	DLR12WRGBCCT	87	DLRTB18WCCT	47	FCMBN12W840	78	FLOENN30WCCT	22
DLECP12WCCT	91	DLR18WRGBCCT	87	DLRTB7WCCT	47	FCMBN18WCCT	78	FLOENN50WCCT	22
DLECP18W/830	91	DLR25WRGBCCT	87	DLRTN12WCCT	47	FCMBN6W830	78	FLOENNS100WCCT	23
DLECP18W/840	91	DLR6WRGBCCT	87	DLRTN18WCCT	47	FCMBN6W840	78	FLOENNS30WCCT	23
DLECP18W/865	91	DLRA8WIP65CCT	50	DLRTN7WCCT	47	FCMCL8W830	78	FLOENNS50WCCT	23
DLECP18WCCT	91	DLRB12WCCT	84	DLSCB18WCCT	99	FCMCL8W840	78	FLR18W830	25
DLECP6W/830	91	DLRB18WCCT	84	DLSEN7WCCT	50	FCMCN12W830	78	FLR18WRGB	25
DLECP6W/840	91	DLRB24WCCT	84	DLSRB12W/865	96	FCMCN12W840	78	FLR24W830	25
DLECP6W/865	91	DLRB6WCCT	84	DLSRB12WCCT	96	FCMCN6W830	78	FLR24WRGB	25
DLECP6WCCT	91	DLRBBAS38WCCT	53	DLSRB18WCCT	96	FCMCN6W840	78	FLRBE10W865	28
DLERB12W/865	83	DLRBC12WCCT	90	DLSRB24W/840	96	FCMN40WCCT	75	FLRBE30W865	28
DLERB12WCCT	83	DLRBC18WCCT	90	DLSRB24WCCT	96	FCMNGU10	76	FLSMDM100WCCT	21

Índice por referencias

Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.
FLSMDM200WCCT	21	GEA54WCCT	105	ILU500/30W840	163	LAMPLB1E27	134	NBARON2	136
FLSMDM300WCCT	21	GIF018YS450	47	ILU500/30W857	163	LAMPLM1E27	134	NBARON3	136
FLSMDSN10W830	23	GIF024YS450	51	ILU52/100WCCT	168	LAMPLN1E27	134	NDLRA	50
FLSMDSN10W840	23	GIF030YS0600H	115	ILU52/200WCCT	168	LAMPLN3W840	139	ONYX20WCCT	87
FLSMDSN10W865	23	GIF030YS0750H	88	ILU52/400WCCT	168	LAMPL03W840	139	ONYX35WCCT	87
FLSMDSN20W830	23	GIF0404S1000H	115	ILU56/15WCCT	168	LAMPLR1E27	134	PDLRA	50
FLSMDSN20W840	23	GIF040ES0800H	97	ILU56/32WCCT	168	LAMPMN3W840	139	PED10W/840	33
FLSMDSN20W865	23	GIF040ES1050H	97	ILU56/60WCCT	168	LAMPMO3W840	139	PED10W/865	33
FLSMDSN30W830	23	GIF040YS0900Hx2	115	ILU590CCT	172	LAMPNS3W840	139	PED18W120/840	33
FLSMDSN30W840	23	GIF040YS1000H	115	ILU675/1W830	172	LAMPPO3W840	139	PED18W120/865	33
FLSMDSN30W865	23	GIF040YSC0900H	53	ILU750/40WCCT	165	LAMPTBGU10	139	PED18W60/840	33
FLSMDSN50W830	23	GIF040YSC0950H	53	ILU900V200W	167	LAMPTNGU10	139	PED18W60/865	33
FLSMDSN50W840	23	GIF050YS1300H	97	IRTL	69	LC110E134-X-XX	141	PED22W/840	33
FLSMDSN50W865	23	GIR009YS0135H	46	KENIA150W840	19	LC110E60-X-XX	141	PED22W/865	33
FM1NF100W840	27	GIR009YS0160H	49	KENIA150W857	19	LC110E96-X-XX	141	PED36W/840	33
FM1NF100W850	27	GIR009YS0200H	86	KENIA200W840	19	LC110S134-X-XX	141	PED36W/865	33
FM1NF200W840	27	GIR013YS0250H	88	KENIA200W857	19	LC110S60-X-XX	141	PED45W/840	33
FM1NF200W850	27	GIR013YS0300H	51	KIT230COBF	68	LC110S96-X-XX	141	PED45W/865	33
FUT035S	69	GIR013YS0350H	49	KIT230SMDF	68	LC35S100-X-XX	141	PEDR10W/840	33
FUT035W	69	GIR024YS0450	85	KIT-AC100	33	LC35S120-X-XX	141	PEDR10W/865	33
FUTD01	87	GIR024YS0450H	86	KIT-AC150	33	LC35S140-X-XX	141	PEDR18W120/84	33
FVKN100W818	36	GIR024YS0500H	86	KITCF	115	LC35S48-X-XX	141	PEDR18W120/86	33
FVKN100W830	36	GIR024YS0550H	88	KIT-CMB	77	LC35S76-X-XX	141	PEDR18W60/840	33
FVKN100W840	36	GIR024YS0600H	85	KIT-CMMN	79	LF-008S0180H	47	PEDR18W60/865	33
FVKN150W818	36	GLD055YE1300H	97	KIT-CMN	77	LF-012S0300H	47	PEDR22W/840	33
FVKN150W830	36	GLOBOE27	36	KIT-CTB	77	LIFT10WCCT	123	PEDR22W/865	33
FVKN150W840	36	GRIRN8PE27	155	KIT-CTN	77	LIFT15WCCT	123	PEDR36W/840	33
FVKN40W818	36	GSD075YV24B	71	KIT-EMERGEN3	85	LIFTE15WCCT	123	PEDR36W/865	33
FVKN40W830	36	GSD150YV24B	71	KIT-EMERGEN4	15	LIFTES15WCCT	123	PEDR45W/840	33
FVKN40W840	36	ILU09/827	173	KIT-PETPA	31	LIFTS15WCCT	123	PEDR45W/865	33
FVKN60W818	36	ILU100G/10W84	163	KITTLIP65	68	LPV-100-24	70	PEIATIL	65
FVKN60W830	36	ILU100G/20W84	163	L35E16-X-XX	41	LPV-150-24	70	PEIBTIL	65
FVKN60W840	36	ILU120/20WCCT	170	L35E32-X-XX	41	LPV-20-24	70	PELCO15W857	32
FVTF40W822	35	ILU170/12WCCT	161	L35E40-X-XX	41	LPV-35-24	70	PELCO22WCCT	32
FVTF40W830	35	ILU170/20WCCT	161	L35E48-X-XX	41	LPV-60-24	70	PELCO30W857	32
FVTF40W840	35	ILU170/40WCCT	161	L35S16-X-XX	41	LRS-100-24	70	PELCO30WCCT	32
FVTF40W860	35	ILU175/30W840	167	L35S32-X-XX	41	LRS-150-24	70	PELCO45W857	32
FVTF65W822	35	ILU180/30W830	161	L35S40-X-XX	41	LRS-200-24	70	PELCO45WCCT	32
FVTF65W830	35	ILU180/30W840	161	L35S48-X-XX	41	LRS-35-24	70	PELP20WCCT	32
FVTF65W840	35	ILU180/30W860	161	L50E16-X-XX	41	LRS-75-24	70	PELP40WCCT	32
FVVA5F40W822	34	ILU180/60W827	161	L50E32-X-XX	41	MLF40W822	35	PELP60WCCT	32
FVVA5F40W830	34	ILU180/60W840	161	L50E40-X-XX	41	MLF40W830	35	PELPE20WCCT	32
FVVA5F40W840	34	ILU180/60W860	161	L50E48-X-XX	41	MLF40W840	35	PELPE40WCCT	32
FVVA5F40W860	34	ILU180/80W827	161	L50S16-X-XX	41	MLF40W860	35	PELPE60WCCT	32
FVVA5F65W822	34	ILU180/80W840	161	L50S32-X-XX	41	MLF65W822	35	PELPS20WCCT	32
FVVA5F65W830	34	ILU180/80W860	161	L50S40-X-XX	41	MLF65W830	35	PELPS40WCCT	32
FVVA5F65W840	34	ILU200F100W83	167	L50S48-X-XX	41	MLF65W840	35	PELPS60WCCT	32
FVVE65W822	34	ILU200N20WCCT	165	L75S16-X-XX	42	MLFR65W822	35	PELPSE20WCCT	32
FVVE65W830	34	ILU220/15WCCT	171	L75S32-X-XX	42	MLFR65W830	35	PELPSE40WCCT	32
FVVE65W840	34	ILU220BP	171	L75S40-X-XX	42	MLFR65W840	35	PELPSE60WCCT	32
GAD040	71	ILU400G40W840	163	L75S48-X-XX	42	MLGU10B7WCCT	130	PETIL	63
GEA18WCCT	105	ILU50/100W865	28	LAMPFCBGU10	139	MLGUDIC7WCCT	130	PETIL24-GRA	63
GEA28WCCT	105	ILU50/50W865	28	LAMPNGU10	139	MLGUDIM7WCCT	130	PETIL24X15	63
GEA42WCCT	105	ILU500/30W830	163	LAMPLA1E27	134	NBARON1	136	PETIL24X15B	63

Índice por referencias

Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.
PETIL24X15NB	63	PLFN12WCCT	107	PLTS30X120	115	PSTIL-GRA	62	SFLT	29
PETILB	63	PLFN18WCCT	107	PLTS30X60	115	PSTILNB	62	SGNG10W/840	173
PETILB-TAP	63	PLFNSR12WCCT	107	PLTS60X120	115	PSTILN-TAP	62	SGNG2.5W/840	173
PETILIP44	65	PLFNSR18WCCT	107	PLTS60X60	115	PSTIL-TAP	62	SGNG5W/840	173
PETILNB	63	PLFOS18WCCT	109	PLTU24WCCT	114	PSTILW17	62	SMBASICBRB6	131
PETILN-TAP	63	PLFOVTE27	108	PLTU40W/840	113	PSTILW17B	62	SMBASICBRF6	131
PETIL-TAP	63	PLFRM15WCCT	147	PLTU40W/865	113	PSTILW17B-TAP	62	SMBASICNRB6	131
PETILW25	63	PLFRS18WCCT	109	PLTU40W30CCT	114	PSTILW17NB	62	SMBASICNRF6	131
PETILW25B	63	PLFRTE27	108	PLTU40WCCT	114	PSTILW17N-TAP	62	SMBASICPRB6	131
PETILW25B-TAP	63	PLFST	43	PL-TU45WCCT	117	PSTILW17-TAP	62	SMBASICPRF6	131
PETILW25NB	63	PLFTE	42	PLTU72W60CCT	114	PSTUBE	64	SMBCRB	131
PETILW25N-TAP	63	PLIN10W60CCT	123	PL-TUK40WCCT	116	PSTUBE-SUS	64	SMBCRN	131
PETILW25-TAP	63	PLIN10WCCT	123	PLU	42	PSTUBE-TAP	64	SMBDGUS5WRGB	130
PETN118	31	PLIN18WCCT	123	PS10KA	29	REKA3M	38	SMBE27S9WRGB	132
PETN136	31	PLIN36WCCT	123	PS15X3	65	REKA4M	38	SMBIP	131
PETN158	31	PLIN40WCCT	123	PS20KAS	29	RK100W818	37	SMBR2	131
PETN218	31	PLIND10W60/84	125	PSATIL	64	RK100W830	37	SMCR14	80
PETN236	31	PLIND18W/840	125	PSATILB	64	RK100W840	37	SMCR27	80
PETN258	31	PLIND22W/840	125	PSATILB-TAP	64	RK100W850	37	SMCR2B	80
PETPN118	31	PLINM16WCCT	123	PSATIL-GRA	64	RK150W818	37	SMCR2N	80
PETPN136	31	PLINM32WCCT	123	PSATILNB	64	RK150W830	37	SMCR3B	80
PETPN158	31	PLINM40WCCT	123	PSATILN-TAP	64	RK150W840	37	SMCR3N	80
PETPN218	31	PLINP10W/827	125	PSATIL-TAP	64	RK150W850	37	SMCR5	80
PETPN236	31	PLINP10W/840	125	PSCTIL	64	RK50W818	37	SMCR9B	80
PETPN258	31	PLINP10W/865	125	PSCTILB	64	RK50W830	37	SMCR9N	80
PIFLK	29	PLINP10W60/82	125	PSCTILB-I-TAB	64	RK50W840	37	SMENC	80
PL-40WIP/86	119	PLINP10W60/84	125	PSCTILB-R-TAB	64	RK50W850	37	SMK1-10V	15
PLACS	42	PLINP10W60/86	125	PSCTIL-GRA	64	RL10WCCT	126	SMNIP	131
PLB40W840	111	PLINP18W/827	125	PSCTIL-I-TAB	64	RL14WCCT	126	SMNR2	131
PLB40W865	111	PLINP18W/840	125	PSCTIL-R-TAB	64	RL16WCCT	126	SMPM	80
PLCMOD	38	PLINP18W/865	125	PSDTIL	64	RL18WCCT	126	SMT24W/RGB	55
PLDIP44WCCT	118	PLINP36W/827	125	PSDTILB	64	RL5WCCT	126	SMTL	69
PLDYCO40WCCT	119	PLINP36W/840	125	PSDTILB-TAP	64	RLI10WCCT	126	SPN4S2W/7C	169
PLF	38	PLINP36W/865	125	PSDTIL-GRA	64	RLI14WCCT	126	SPN4S2W/830	169
PLF3C	42	PLINP45W/827	125	PSDTILN	64	RLI16WCCT	126	SPN4S2W/860	169
PLF3CXL	42	PLINP45W/840	125	PSDTILN-TAP	64	RLI18WCCT	126	SPN4S2W/RGB	169
PLFC18W/840	107	PLINP45W/865	125	PSDTIL-TAP	64	RLI5WCCT	126	SPS18WCCT	102
PLFE	42	PLINS10W60CCT	123	PSEDN40W840	147	S2P	29	SSNC1W/830	172
PLFE18WCCT	107	PLINS18WCCT	123	PSTIL	62	S3P	29	SSNC1W/860	172
PLFES18WCCT	107	PLIP40W840	119	PSTIL17B-TAP	62	S60AMG90	38	TBHE10W/840	127
PLFL12WCCT	105	PLK22W60CCT	121	PSTIL17-GRA	62	SACF60MM	38	TBHE10W/857	127
PLFL18WCCT	105	PLK30W90CCT	121	PSTIL17N-TAP	62	SAPENB3W830	170	TBHE20W/840	127
PLFL24WCCT	105	PLK40W120CCT	121	PSTIL17-TAP	62	SAPENB3W840	170	TBHE20W/857	127
PLFL32WCCT	105	PLK40WCCT	121	PSTIL17X15	62	SAPENB6W830	170	TBHE25W/840	127
PLFLC18WCCT	105	PLSB40WCCT	43	PSTIL17X15B	62	SAPENB6W840	170	TBHE25W/857	127
PLFLC24WCCT	105	PLSB55WCCT	43	PSTIL17X15NB	62	SAPENN3W830	170	TBOSR10W/840	127
PLFLC32WCCT	105	PLSN40WCCT	43	PSTIL24B-TAP	63	SAPENN3W840	170	TBOSR10W/857	127
PLFLCS18WCCT	105	PLSN55WCCT	43	PSTIL24N-TAP	63	SAPENN6W830	170	TBOSR18W/840	127
PLFLCS24WCCT	105	PLSPP	42	PSTIL24-TAP	63	SAPENN6W840	170	TBOSR18W/857	127
PLFLCS32WCCT	105	PL-TAC	115	PSTILB	62	SBPF50	38	TBOSR22W/840	127
PLFLS12WCCT	105	PL-TE30X120	115	PSTILB-TAP	62	SC2B	38	TBOSR22W/857	127
PLFLS18WCCT	105	PL-TE30X60	115	PSTIL-FLEX	62	SENSOR1-10V	15	TIAGO24V10W827	158
PLFLS24WCCT	105	PL-TE60X120	115	PSTIL-FLEX-GR	62	SENSORMK	80	TIAGO24V20W827	158
PLFLS32WCCT	105	PL-TE60X60	115	PSTIL-FLEX-TP	62	SF1MACF	38	TIAGO24V30W827	158

Índice por referencias

Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.	Ref.	Pág.
TIAGOAC10W827	158	TILCO8W20/827-50	56	TLC8W230V840-50	61	UFLMMN	79
TIAGOAC20W827	158	TILCO8W20/830-1	56	TLC8W230V857-1	61	UFLTMMN	79
TIAGOAC30W827	158	TILCO8W20/830-50	56	TLC8W230V857-50	61	UFLXMMN	79
TIL12W20/827-1	55	TILCO8W20/840-1	56	TLCAR15W	128	UR90CMB	77
TIL12W20/827-30	55	TILCO8W20/840-50	56	TLCAR20W	128	UR90CMMHN	79
TIL12W20/827-5	55	TILCO8W20/860-1	56	TLCAR24W	128	UR90CMMVN	79
TIL12W20/840-1	55	TILCO8W20/860-50	56	TLCAR9W	128	UR90CMN	77
TIL12W20/840-30	55	TILCO8W65/827-1	56	TLR1C10W/840	128	UR90CTBD	77
TIL12W20/840-5	55	TILCO8W65/827-50	56	TLR1C10W/865	128	UR90CTBI	77
TIL12W20/857-1	55	TILCO8W65/830-1	56	TLR1C18W/840	128	UR90CTND	77
TIL12W20/857-30	55	TILCO8W65/830-50	56	TLR1C18W/865	128	UR90CTNI	77
TIL12W20/857-5	55	TILCO8W65/840-1	56	TLR1C22W/840	128	URBAN3M	38
TIL20W20/827-1	55	TILCO8W65/840-50	56	TLR1C22W/865	128	URBAN4M	38
TIL20W20/827-30	55	TILCO8W65/860-1	56	TLRE10W/827	128	URBANMOD3M	38
TIL20W20/827-5	55	TILCO8W65/860-50	56	TLRE10W/840	128	URBANMOD4M	38
TIL20W20/840-1	55	TL19W230827-1	60	TLRE10W/865	128	URCMB	77
TIL20W20/840-30	55	TL19W230827-50	60	TLRE18W/840	128	URCMMN	79
TIL20W20/840-5	55	TL19W230840-1	60	TLRE18W/865	128	URCMN	77
TIL20W20/857-1	55	TL19W230840-50	60	TLRE22W/840	128	URCTB	77
TIL20W20/857-30	55	TL19W230860-1	60	TLRE22W/865	128	URCTN	77
TIL20W20/857-5	55	TL19W230860-50	60	TLSR10W/840	129	URTCMB	77
TILCO14W20/827-1	57	TL5T16W830	126	TLSR10W/865	129	URTCMMN	79
TILCO14W20/827-30	57	TL5T16W840	126	TLSR18W/840	129	URTCMN	77
TILCO14W20/827-5	57	TL5T16W860	126	TLSR18W/865	129	URTCTBD	77
TILCO14W20/830-1	57	TL5T18W840	126	TLSR22W/840	129	URTCTBI	77
TILCO14W20/830-30	57	TL5T18W860	126	TLSR22W/865	129	URTCTND	77
TILCO14W20/830-5	57	TL5T9W830	126	TLSRC10W/840	129	URTCTNI	77
TILCO14W20/840-1	57	TL5T9W840	126	TLSRC10W/865	129	URXCMB	77
TILCO14W20/840-30	57	TL5T9W860	126	TLSRC18W/840	129	URXCMMN	79
TILCO14W20/840-5	57	TL8W230V827-1	60	TLSRC18W/865	129	URXCMN	77
TILCO14W20/857-1	57	TL8W230V827-50	60	TLSRC22W/840	129	URXCTB	77
TILCO14W20/857-30	57	TL8W230V840-1	60	TLSRC22W/865	129	URXCTN	77
TILCO14W20/857-5	57	TL8W230V840-50	60	TLSRP10W/840	129	UTCNT2	29
TILCO14W20CCT	59	TL8W230V857-1	60	TLSRP10W/865	129	UTCNT3	29
TILCO14W67/827-1	57	TL8W230V857-50	60	TLSRP18W/840	129	UTCNT4	29
TILCO14W67/827-30	57	TLC16W230V827-1	61	TLSRP18W/865	129	UTCNT6	29
TILCO14W67/827-5	57	TLC16W230V827-50	61	TLSRP22W/840	129	UTCNT6N	29
TILCO14W67/830-1	57	TLC16W230V830-1	61	TLSRP22W/865	129	VILLA-OPAL	38
TILCO14W67/830-30	57	TLC16W230V830-50	61	TLSRPC10W/840	129	VILLA-PRIS	38
TILCO14W67/830-5	57	TLC16W230V840-1	61	TLSRPC10W/865	129	WL-BOX2	87
TILCO14W67/840-1	57	TLC16W230V840-50	61	TLSRPC18W/840	129	XLG-200-24-A	70
TILCO14W67/840-30	57	TLC16W230V857-1	61	TLSRPC18W/865	129		
TILCO14W67/840-5	57	TLC16W230V857-50	61	TLSRPC22W/840	129		
TILCO14W67/857-1	57	TLC20W20RGCCT-1	58	TLSRPC22W/865	129		
TILCO14W67/857-30	57	TLC20W20RGCCT-5	58	TRFLR1F	29		
TILCO14W67/857-5	57	TLC20W20RGCCT-50	58	TRFLR2F	29		
TILCO14W67CCT	59	TLC20W65RGCCT-1	58	TRI-C1	69		
TILCO15W20RGB-1	58	TLC20W65RGCCT-5	58	TRI-C1WR	69		
TILCO15W20RGB-5	58	TLC20W65RGCCT-50	58	TRONCO3MG	38		
TILCO15W20RGB-50	58	TLC8W230V827-1	61	TRONCO4MG	38		
TILCO15W67RGB-1	58	TLC8W230V827-50	61	TRONCO5MG	38		
TILCO15W67RGB-5	58	TLC8W230V830-1	61	UFMMN	79		
TILCO15W67RGB-50	58	TLC8W230V830-50	61	UFCTB	77		
TILCO8W20/827-1	56	TLC8W230V840-1	61	UFCTN	77		

La nueva normativa de la UE sobre ECODISEÑO y ETIQUETA ENERGÉTICA 2021

Todo lo que debes saber sobre SLR y ELR

Se han fijado objetivos elevados. En diciembre de 2019, los miembros de la UE acordaron reducir el consumo de energía en un 55% para 2030 en comparación con 1990. El objetivo es que la UE sea neutral desde el punto de vista climático en 2050.

Esto representa un reto para la industria de la iluminación. La luz debe, y puede, contribuir significativamente a la consecución de estos objetivos.

Ya se han sentado las últimas bases. En 2019, la UE publicó dos nuevos reglamentos que redefinen el ecodiseño de las fuentes luminosas y el etiquetado de la eficiencia energética.

Otra innovación es el Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL). Por primera vez, toda la información relevante de todas las fuentes luminosas del mercado se centralizará aquí y se pondrá a disposición de todos los usuarios de esta base de datos.

SLR

REGLAMENTO ÚNICO DE ALUMBRADO 2019/2020

ELR

REGLAMENTO DE ETIQUETADO ENERGÉTICO 2019/2015

Las fechas clave de un vistazo

Desde que en 2009 se tomó la decisión de prohibir las lámparas incandescentes, la UE ha ido eliminando las fuentes luminosas menos eficientes energéticamente en varias fases. Las más recientes en verse afectadas fueron las lámparas halógenas de diseño clásico en 2018.

La nueva normativa también prevé la eliminación progresiva de otras lámparas convencionales. Pero esta normativa es mucho más que una etapa más de este proceso, ya que representa un gran paso hacia una mayor claridad, una mayor normalización y una mayor transparencia.



2019 · Entra en vigor la nueva normativa.

Las luminarias ya no están obligadas a llevar la etiqueta energética.

2021 · Base de datos de productos EPREL.

Los datos e información de los productos deben introducirse en la nueva base de datos de productos.

01/09/2021 · Inicio de la fase de transición para la nueva etiqueta.

A partir de esta fecha se aplicarán las nuevas normativas y la retirada progresiva de muchos productos, como las lámparas fluorescentes compactas con equipo de control integrado.

01/03/2023 · Fecha límite para el etiquetado.

A partir de ahora, todas las fuentes luminosas deben llevar la nueva etiqueta.

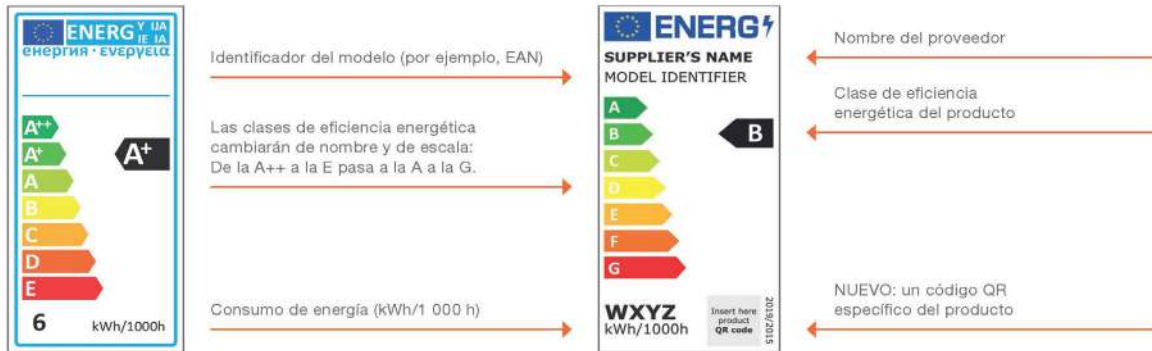
01/09/2023 · Eliminación progresiva II.

Eliminación progresiva de varios tubos fluorescentes lineales T8 y productos halógenos.

Las nuevas etiquetas energéticas

Desde 1994, las etiquetas energéticas en la UE se han utilizado como directrices rápidas y sencillas para los consumidores. Las etiquetas entran ahora, en la tercera ronda. Aparte de un diseño ligeramente modificado, las nuevas etiquetas para las fuentes luminosas difieren esencialmente en dos aspectos:

1. La nueva escala de eficiencia energética de la A a la G. La nueva escala se creó porque la anterior clasificación había alcanzado sus límites (A, A+, A++) y ya no era clara. Al mismo tiempo, la UE quiere dar a los fabricantes más margen para desarrollar futuros productos (las actuales fuentes luminosas con A++ llegan ahora a E o D en el mejor de los casos). El código QR con un enlace a los datos del producto en EPREL también ofrece a los consumidores la opción de obtener información transparente en el punto de venta.
2. Un código QR con un enlace a los datos del producto almacenados en la base de datos EPREL.



COLOCACIÓN EN EL ENVASE

La parte frontal del envase muestra la forma abreviada de la etiqueta que incluye la clase de eficiencia energética del producto. La etiqueta completa aparece en uno de los lados del envase.



Versión abreviada de la nueva etiqueta de la UE para la parte delantera del envase

La base de datos de productos EPREL

La base de datos de productos EPREL (Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético) es el núcleo de la nueva normativa de la UE sobre eficiencia energética. Ahí es donde los fabricantes tienen que registrar sus fuentes luminosas desde el 1 de enero de 2021. Esto se aplica a las lámparas y luminarias totalmente integradas que se hayan comercializado después del 1 de agosto de 2017. Las fuentes luminosas que se encuentran dentro de los productos que contienen deben registrarse en EPREL a más tardar el 1 de marzo de 2023 - sin embargo, esto no se aplica al producto continente en sí mismo.

Ilumax registró todos los productos relevantes con antelación. Tanto las etiquetas energéticas como las fichas técnicas de los productos se generan directamente desde EPREL. La opción de acceder a la parte pública de la base de datos ofrece la máxima transparencia a los consumidores.



Condiciones Generales de Venta para el Distribuidor

Pedidos

Los pedidos se realizarán siempre por escrito, vía e-mail a pedidos@ilumax.es.

Los pedidos recibidos a partir de las 14:00 horas serán gestionados al día siguiente hábil.

La mercancía suministrada se considerará propiedad de ILUMAX LED SOLUTIONS S.L. hasta el pago total de dicha mercancía.

Transporte

Portes pagados a Península para pedidos superiores a 400€.

Para pedidos de menor importe se aplicará un cargo adicional de 10€ en concepto de portes.

Para pedidos de productos con longitud >150 cm tendrán un suplemento de 20€ por bulto.

Portes pagados a Baleares si el pedido supera los 1.000€. Para pedidos de menor importe consultar.

Portes a Canarias, Ceuta y Melilla consultar.

Servicio de transporte urgente consultar.

Plazos de entrega

Los artículos en stock serán entregados en un plazo aproximado de 24-48 horas a partir de la confirmación del pedido (Islas Canarias consultar), ILUMAX pretende mantener en stock todos sus productos con el objetivo de aportar un mejor servicio a sus clientes, aunque en el caso de no tener existencias del material solicitado, se informará sobre el plazo de entrega aproximado de forma personalizada.

Precios

Esta tarifa es aplicable a partir del **1 de Abril de 2026**, anulando todas las anteriores.

IVA no incluido en los precios.

Tasa RAEE incluida en los precios.

Forma de pago

Giro Domiciliado.

Pagaré.

Transferencia Bancaria.

Factoring CESCE (pagaré o transferencia).

Confirming, enviado a ILUMAX con un máximo de 10 días después de la fecha de emisión de la factura

Incidencias

Cualquier discrepancia respecto a las cantidades de mercancía suministrada deberá ser notificada en un plazo máximo de 24 horas desde la recepción de la misma. El cliente tiene la obligación de examinar la mercancía en el momento de la entrega. De no poner reparo en la nota de entrega de la agencia de transporte, se entenderá que es de su conformidad. Los daños causados por el transporte deberán ser reflejados en la nota de entrega de la agencia de transporte, notificarse a ILUMAX en un plazo máximo de 24 horas desde la entrega de la mercancía.

Devoluciones

Utilice la siguiente dirección de correo para comunicar una incidencia e indique el número del albarán de venta de ILUMAX: postventa@ilumax.es. Le responderemos al correo con un número de incidencia y un documento en PDF con la relación de material que desea devolver.

Por favor, COLÓQUELO EN EL EXTERIOR DE CADA PAQUETE.

Toda devolución de material que no indique nuestro número de incidencia o no incluya nuestro documento podrá ser rechazada por nuestro almacén o paralizada por el departamento de incidencias.

Todos nuestros productos deberán ser instalados por un profesional cualificado.

Dispone de 20 días naturales para devolver material por incidencia administrativa por causas ajenas a ILUMAX. Pasado este período ILUMAX abonará el material con un valor del 10% por debajo del precio de venta original. Descargue aquí el manual completo www.ilumax.es/condiciones-de-venta.

No se admiten cambios ni devoluciones de productos fabricados a medida, salvo en los casos expresamente indicados en las condiciones generales de venta.

Tiras LED y sus accesorios: la garantía esta sujeta a las condiciones de instalación indicadas en el catálogo y/o fichas técnicas en vigor.

Como miembros de la Fundación ECO-RAEE'S, ILUMAX acepta la entrega de productos de iluminación defectuosos comercializado por la empresa. Como parte de nuestro compromiso con el medio ambiente, reciclamos todo el material eléctrico mediante la Fundación ECO-RAEE'S.



Condiciones Generales de Venta para el Distribuidor

Garantía

ILUMAX LED SOLUTIONS S.L., en lo sucesivo reflejado en este documento como ILUMAX, garantiza el funcionamiento de sus productos ILUMAX, durante el periodo de garantía legal desde la entrega del Producto (excepto para aquellos productos que se indiquen expresamente una garantía superior), que se entenderá realizada en el día que figure en el albarán de entrega. El distribuidor deberá informar a ILUMAX de la falta de conformidad del Producto en el plazo de dos (2) meses desde que tuvo conocimiento de ella, siendo el consumidor en caso de incumplimiento del citado plazo responsable de los daños y perjuicios efectivamente ocasionados por el retraso en la comunicación. Los términos de garantía actualizados, salvo error u omisión, se encuentran en la web: www.ilumax.es/garantias, siendo ellos los que sustituyen y prevalecen sobre cualquier otra versión.

Cualquier modificación para proyectos personalizados en que las condiciones de uso o garantía sean distintas a las indicadas en este documento, deberá contar con la aprobación por escrito de ILUMAX. La utilización de los productos de ILUMAX en determinados ambientes, como, por ejemplo, zonas peligrosas o ambientes corrosivos, deberá contar con la aprobación previa y por escrito de ILUMAX para que la presente garantía sea válida. La garantía se aplicará exclusivamente a fallos totales del Producto, siempre que:

(I) Se hayan utilizado dentro de los parámetros especificados en la correspondiente Ficha técnica.

(II) La instalación y utilización de los Productos haya sido realizada por personal cualificado respetando las instrucciones de montaje; ILUMAX debido a la evolución técnica de la tecnología led, se reserva el derecho a modificar o suprimir características de las luminarias sin previo aviso.

(III) No se haya excedido el uso máximo de 4.000 horas año, la temperatura ambiente no debe sobrepasar nunca el intervalo de temperaturas de funcionamiento de -20 °C a +40 °C. La humedad relativa en la instalación no debe sobrepasar nunca el 90%; tampoco se debe sobrepasar nunca la categoría IP del Producto en su caso. Los productos deben funcionar en una luminaria abierta, con un mínimo de 50 mm de espacio alrededor del cuerpo de los productos. Asumiendo un funcionamiento dentro de los parámetros indicados en las características técnicas del producto, cuya versión actualizada se encontrará disponible en la página web de la empresa y el Producto no debe superar las 20.000 conmutaciones con tiempos no inferiores a 10 minutos, siendo la variación de tensión de alimentación no superior al $\pm 10\%$ sobre los valores nominales indicados en la ficha técnica en la normativa vigente del país que se instale. Los perfiles metálicos en posible contacto con el usuario deberán instalarse con toma de tierra, de acuerdo a la normativa de seguridad vigente.

(IV) El mantenimiento del Producto se haya realizado de acuerdo con las instrucciones que acompañan al mismo y los conocimientos técnicos necesarios y no se hayan producido modificaciones o reparaciones del Producto sin la autorización por escrito de ILUMAX.

(V) El cliente, a solicitud de ILUMAX, haya hecho entrega de la correspondiente factura o albarán de entrega del Producto y el dato de trazabilidad OF.xxx indicado en el Producto con el objeto de justificar la adquisición a ILUMAX del producto.

(VI) El cliente haya abonado íntegramente el precio del Producto.

Los términos de esta garantía no suponen una alteración o eliminación de los derechos amparados bajo la Directiva 2011/83/UE del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de octubre de 2011, sobre los derechos de los consumidores, por la que se modifican la Directiva 93/13/CEE del Consejo y la Directiva 1999/44/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y se derogan la Directiva 85/577/CEE del Consejo y la Directiva 97/7/CE del Parlamento Europeo y del Consejo o de su trasposición a las respectivas legislaciones de cada país de la UE, en concreto, el Real Decreto Legislativo 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios y otras leyes complementarias, en España.

Si se demuestra un defecto en el material durante el período de garantía, ILUMAX reparará o sustituirá el producto, salvo que esto no sea posible o resulte desproporcionado, quedando excluidos los costes derivados del montaje y desmontaje del producto en el lugar instalado. La comunicación de la reclamación deberá enviarse, indicando los datos de factura o albarán de entrega, vía email a la dirección: postventa@ilumax.es

Queda excluido de la garantía:

Materiales instalados sin ser un profesional cualificado.

Todo material que presente deficiencias ocasionadas por negligencias, golpes, uso o manipulaciones indebidas por parte del Cliente.

Faltas de conformidad que el consumidor conociera o no, y hubiera podido ignorar en el momento de la adquisición del Producto o que tengan su origen en materiales suministrados por el consumidor.

El uso fuera de los parámetros indicados en la ficha técnica o problemas causados por una instalación incorrecta.

Defectos del Producto debidos a eventos imprevistos o imprevisibles, accidentales y/o de fuerza mayor (descargas eléctricas, rayos, etc.).

En general todo lo que no conste reflejado en estos términos de garantía.

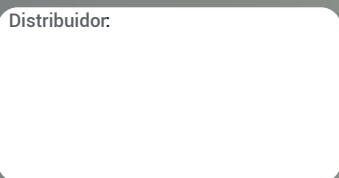
ILUMAX LED SOLUTIONS, S.L. se reserva el derecho a modificar o suprimir en cualquier momento y sin previo aviso los contenidos, servicios e informaciones que se encuentran en este documento, y se exime de cualquier tipo de responsabilidad derivada de la existencia de errores en las líneas de comunicación.

Legislación aplicable

Estas condiciones generales de uso y contratación se rigen por la ley española. De conformidad con el artículo 29 de la Ley 34/2002, de 11 de julio, de Servicios de la Sociedad de la Información, los contratos electrónicos entre empresarios o profesionales, en defecto de pacto entre las partes, se presumirán celebrados en el lugar en que esté establecido el prestador de servicios.

En caso de controversia que se derive de las presentes condiciones generales y para la resolución de los conflictos, las partes se someten, a su libre elección, y con renuncia a cualquier otro fuero que les pudiera corresponder, a los juzgados y tribunales del domicilio en la ciudad de Barcelona.

Distribuidor:



Z26I00TG0001

ilumax
Solar & Led Solutions

ILUMAX LED Solutions, S.L. Tel. +34 931 275 634
Avda. de la Fama, 121-123 info@ilumax.es
08940 Cornellà de Llobregat www.ilumax.es
Barcelona