

# FREPI



SELECCIÓN 2025

**FREPI LIGHTING, S.A.** nace en 1989 de la mano de Eduardo Cunillera bajo el nombre de Frepi, con la misión de distribuir en exclusiva en toda España las mejores marcas europeas de iluminación y convertirse en un referente en el mercado, ofreciendo soluciones globales de iluminación para cualquier proyecto.

En el año 2005, a raíz del crecimiento y del interés demostrado por nuestros partners italianos, nos integramos en el grupo PERFORMANCE IN LIGHTING, manteniendo nuestra participación e independencia como empresa española.

En 2022, PERFORMANCE IN LIGHTING, fue adquirida por el grupo italiano GEWISS, lo que dio lugar a una reestructuración de nuestra empresa, volviendo a nuestros orígenes y recuperando su nombre original FREPI LIGHTING, con capital social totalmente español.

En 2025, Frepi adquiere el capital y se fusiona con la empresa de iluminación Alphalight España, dando un paso estratégico en el mercado español para optimizar todos sus recursos y ofrecer una amplia gama de productos representados por sus **más de 20 firmas europeas**.



## SHOWROOM FREPI LIGHTING

Un espacio de inspiración y consultoría personalizada

El nuevo showroom de FREPI LIGHTING es mucho más que un escaparate de producto. Es un punto de encuentro donde la innovación en iluminación se une con la inspiración, la experimentación técnica y el asesoramiento profesional. Con más de 480 m<sup>2</sup>, este espacio está pensado para que arquitectos, interioristas, ingenieros, profesionales de la iluminación y usuarios finales encuentren las soluciones idóneas para sus proyectos.

Al recorrer nuestro showroom, podrás contemplar una cuidada selección de luminarias y soluciones, desde las más clásicas hasta las más vanguardistas. Cada área del espacio ha sido concebida para satisfacer las necesidades de diferentes mercados y estilos.

### ■ Área comercial decorativa

Luminarias para interiores y exteriores, ideales para crear ambientes que combinen funcionalidad y estilo, ayudándote a visualizar el potencial de la luz en entornos residenciales y comerciales.

### ■ Espacio técnico para retail y food

Soluciones punteras en iluminación técnica pensadas para optimizar la experiencia de compra, mejorar la presentación de los productos y ofrecer atmósferas lumínicas que cautiven a los clientes.

### ■ Aplicaciones exteriores

Un espacio en el que las luminarias demuestran su versatilidad en exteriores, integrándose armónicamente con la vegetación y ofreciendo nuevas perspectivas para proyectos al aire libre.

### ■ Área de prescripción técnica

Un lugar donde analizar materiales específicos, debatir y descubrir cómo la luz puede transformar por completo un entorno.

### ■ Zona de descanso y cocina

Un rincón diseñado para la inspiración y el intercambio de ideas, donde podrás relajarte, disfrutar de una iluminación cálida y experimentar cómo la luz influye en la percepción de los espacios más cotidianos.

### ■ Tendencias decorativas para el baño

Las últimas tendencias en diseño lumínico que convierten una zona funcional en un verdadero lienzo de luz.

En nuestro showroom, no solo podrás interactuar con los productos y ver su funcionalidad en tiempo real, sino que también recibirás una atención personalizada.

Nuestro equipo de expertos estará encantado de aconsejarte, aclarar tus dudas y acompañarte en el proceso de elección de las soluciones que mejor se adapten a las características y requisitos de tu proyecto. Y si lo deseas, nuestro equipo técnico puede desarrollar un plan de iluminación integral a medida de tus necesidades.

*¿Listo para dejarte inspirar?*





## DEPARTAMENTO DE PROYECTOS FREPI LIGHTING

El concepto que lo engloba todo

Integramos las marcas y servicios en un único elemento ofreciendo todas las alternativas posibles a los profesionales del sector de la iluminación para encontrar la mejor solución en cada proyecto.





# FREPI LIGHTING, el concepto que lo engloba todo

**FREPI**

[www.frepi.com](http://www.frepi.com)

alphalight

[www.frepi.com](http://www.frepi.com)

SIMES

luce per l'architettura

[www.simes.it](http://www.simes.it)

MOLTO LUCE®

[www.moltoluce.com](http://www.moltoluce.com)

esse-ci  
LIVING LIGHT

[www.esse-ci.com](http://www.esse-ci.com)

PANZERI

[www.panzeri.it](http://www.panzeri.it)

Zambelis  
LIGHTS

[www.zambelislights.gr](http://www.zambelislights.gr)

ALPHABET  
BY ZAMBELIS

[www.alphabetlights.com](http://www.alphabetlights.com)

Beghelli

[www.beghelli.it](http://www.beghelli.it)

LORELUX

[www.lorelux.eu](http://www.lorelux.eu)

KLEWE

[www.frepi.com](http://www.frepi.com)

TEC-MAR®  
LIGHTING

[www.tec-mar.it](http://www.tec-mar.it)

DIAMANTE LIGHTING

[www.diamantelighting.com](http://www.diamantelighting.com)

ARCHITECH

[www.frepi.com](http://www.frepi.com)

m mizar

[www.mizar.it](http://www.mizar.it)

GOPILED

[www.frepi.com](http://www.frepi.com)

imoon®

[www.imoon.it](http://www.imoon.it)

POWERGEAR®  
EUROPE

[www.powergeartracks.com](http://www.powergeartracks.com)

TCI®  
professional light applications

[www.tci.it](http://www.tci.it)

KGP





[www.kgp-electronics.de](http://www.kgp-electronics.de)

**DOWNLIGHTS DE TECHO**

- |  |   |
|--|---|
|  <b>16</b> <i>NEW</i><br>CORAL FIJO<br>IP65 |  <b>25</b><br>SERIE<br>3380 HV                   |
|  <b>17</b><br>CORAL FIJO<br>IP20            |  <b>25</b> <i>NEW</i><br>TIGRE                   |
|  <b>18</b><br>MINI CORAL<br>FIJO            |  <b>25</b><br>S008 / S007                        |
|  <b>19</b><br>CORAL<br>ORIENTABLE           |  <b>26</b><br>COMPLETO                           |
|  <b>20</b><br>ÁMBAR                         |  <b>26</b><br>ÓNIX                               |
|  <b>21</b><br>DEGÁS                         |  <b>26</b><br>JADE                               |
|  <b>22</b><br>VENEZIA                      |  <b>27</b><br>JOYA                              |
|  <b>23</b><br>PIERO                       |  <b>27</b><br>ROMA                             |
|  <b>24</b><br>DALÍ                        |  <b>28</b><br>DOWNLIGHT<br>SYSTEM RD           |
|  <b>24</b><br>RAFAEL                      |  <b>29</b> <i>NEW</i><br>HALL LED<br>ESSENTIAL |
|  <b>24</b> <i>NEW</i><br>MALI             |  <b>29</b> <i>NEW</i><br>BOX LED               |
|  <b>24</b><br>PICASSO                     |  <b>30</b><br>BRETÓN                           |
|  <b>24</b><br>DWL LED 8W                  |   |
|  <b>25</b> <i>NEW</i><br>KLEE             |   |

**LUMINARIAS DE SUPERFICIE**

- |   |
|---|
|  <b>32</b><br>HALL LED<br>CEILING EVO            |
|  <b>33</b> <i>NEW</i><br>HALL LED<br>CEILING PRO |
|  <b>34</b> <i>NEW</i><br>S133 / S134             |
|  <b>34</b> <i>NEW</i><br>S131 / S132             |
|  <b>35</b> <i>NEW</i><br>Z12107K                 |
|  <b>36</b><br>PRATO                              |
|  <b>36</b><br>SUSA S                            |
|  <b>36</b><br>S001 / S002                      |
|  <b>37</b><br>BRILLA                           |
|  <b>38</b> <i>NEW</i><br>UPLIK                 |
|  <b>39</b> <i>NEW</i><br>PUNTO                 |
|  <b>40</b><br>MUSO<br>ROUND                    |
|  <b>40</b><br>ANGÉLICO                         |
|  <b>40</b><br>GEO LED                          |

- |   |
|---|
|  <b>41</b> <i>NEW</i><br>FLAT LIGHT<br>300 |
|  <b>41</b> <i>NEW</i><br>GEM               |
|  <b>42</b><br>FULL MOON                    |
|  <b>43</b><br>FULL MOON<br>RING            |
|  <b>64</b><br>FRIDA<br>SUPERFICIE          |
|  <b>86</b> <i>NEW</i><br>RENOIR            |
|  <b>86</b><br>ROCA                        |

**LUMINARIAS DE SUPERFICIE Y SUSPENSIÓN**

- |  |
|--|
|  <b>44</b> <i>NEW</i><br>FI ALPHA<br>PENDANT   |
|  <b>44</b> <i>NEW</i><br>FI OMICROM<br>PENDANT |

**PERFILERÍA LED**

- |   |
|---|
|  <b>45</b> <i>NEW</i><br>TWOS CLD  |
|  <b>46</b><br>ZAFIRO<br>EMPOTRAR   |
|  <b>47</b><br>ZAFIRO<br>SUPERFICIE |
|  <b>48</b><br>ZAFIRO<br>EASY       |
|  <b>49</b><br>BROOKLIN             |

**PANELES LED**

- |  |
|--|
|  <b>50</b><br>BACKLIGHT<br>LED UGR<19 |
|  <b>50</b><br>BACKLIGHT<br>LED UGR<22 |
|  <b>51</b><br>MALAYA                  |

**LUMINARIAS DECORATIVAS**

-  **52** *NEW*  
GOPI 2  
MESA
-  **52**  
GOPI 2  
MINI
-  **53**  
GOPI 2  
BOTELLA
-  **53**  
GOPI 2  
PIE
-  **54**  
ALPHA  
SOBREMESA






**VENTILADORES**

-  **56** *NEW*  
23003  
23004
-  **57** *NEW*  
19140
-  **57** *NEW*  
19143-B
-  **57** *NEW*  
19139
-  **57** *NEW*  
20257

**CARRILES Y PROYECTORES 230V**

-  **58**  
CARRILES  
TRIFÁSICOS
-  **62**  
CARRILES  
TRIF. DALI
-  **64**  
FRIDA  
CARRIL
-  **65** *NEW*  
VERONA
-  **65**  
MILAN
-  **66**  
EMPOLI
-  **66**  
IMOLA
-  **67**  
RUBENS  
TRACK
-  **68**  
TRACKLINE

**CARRILES Y PROYECTORES 48V**

-  **69**  
CARRILES  
48V
-  **72**  
AMARAL  
ON/OFF
-  **73**  
AMARAL  
DALI
-  **74**  
AMARAL  
ON/OFF
-  **75**  
AMARAL  
DALI

**TIRAS LED**

-  **76** *NEW*  
TIRAS LED  
COB 24V
-  **77**  
TIRAS LED  
COB TW 24V
-  **77**  
TIRAS LED  
COB RGB 24V
-  **77**  
TIRAS LED  
COB 220V
-  **78**  
TIRAS LED  
24V
-  **80** *NEW*  
TIRAS LED  
230V

**PERFILERÍA PARA TIRAS LED**

-  **81** *NEW*  
PERFIL DE  
SUPERFICIE
-  **81** *NEW*  
PERFIL DE  
EMPOTRAR
-  **81** *NEW*  
PERFIL EN  
ÁNGULO
-  **82**  
PERFILES  
TIRAS LED
-  **84**  
MAXI  
SURFACE
-  **84**  
MAXI  
RECESSED

**REGLETAS LED**

-  **85**  
REGLED  
ECO
-  **85**  
REGLED  
CCT














**EMPOTRADOS PARED**

-  **87**  
WALL 68R
-  **87**  
MARFIL
-  **87** *NEW*  
E364
-  **88** *NEW*  
LUCIS
-  **89**  
E178 / E179  
E180
-  **89**  
LINEAR  
LIGHT
-  **90**  
E246
-  **90**  
E247
-  **91** *NEW*  
PASO
-  **92**  
MINIMA  
MAXI
-  **92**  
MINIMA  
HORIZON
-  **92**  
RECTO

**EMPOTRADOS SUELO**

-  **93** *NEW*  
VITRUM
  -  **94**  
E189
  -  **94**  
RADAR  
MONO
  -  **94**  
UP
- LUMINARIAS DE SUPERFICIE**
-  **90**  
SUPERFICIE  
LED
  -  **95**  
TETRIX 2
  -  **95**  
THIRIS
  -  **96**  
E241
  -  **96**  
E242
  -  **96**  
E159 / E109
  -  **96**  
E168
  -  **97**  
ORTHO  
SQUARE MAXI

**LUMINARIAS DE SUPERFICIE**

-  **97**  
ORTHO  
SQUARE MINI
-  **97**  
ORTHO  
HORIZON
-  **98**  
TETRIX
-  **98**  
ILOS
-  **98**  
CUBO
-  **98**  
VIDO LED
-  **99**  
NUDUS
-  **100** *NEW*  
ARC
-  **101**  
E261 / E262
-  **101** *NEW*  
MILO
-  **102**  
E220 / E219
-  **102**  
E151
-  **102**  
E238 / E239  
E240

**PROYECTORES PIQUETAS**

-  **103** *NEW*  
ROD
-  **103**  
SNAP
-  **104**  
E285
-  **104**  
E153
-  **104**  
E312
-  **104** *NEW*  
E284
-  **105**  
SPIKE
-  **105**  
CUBIC
-  **105**  
CUBIC MINI
-  **105**  
PIXIE GROUND  
MINI

**BALIZAS**

-  **106**  
TOLON
-  **106**  
QUADRA  
GROUND
-  **106**  
ARA MAXI
-  **106**  
PILUM
-  **107**  
WALKER
-  **107**  
STELO 650
-  **107**  
CAMP 465  
LED
-  **107**  
CAMP 400

**LUMINARIAS SOLARES**

-  109  
PIRITA
-  110  
RADIA
-  110  
RADIA  
GROUND
-  110  
RADIA  
MOON
-  111 **NEW**  
ALA
-  111  
MILIO FULL
-  111  
ECOSTEP

**LUMINARIAS INDUSTRIALES**

-  112 **NEW**  
ORO CCT  
EMERGENCIA
-  113 **NEW**  
ORO CCT
-  114  
ZIRCON ALU
-  114  
ZIRCON TR
-  115 **NEW**  
FLAT LIGHT  
1200 / 600
-  116  
AGUAMARINA
-  116  
SAVING  
SLIM
-  116  
BS100 LED  
RD HV
-  117  
ACCIAIO  
ECO LED
-  117 **NEW**  
ACCIAIO  
EXTREME
-  117  
INVERTER  
LED
-  118  
LEA

**PROYECTORES**

-  119  
RUBÍ 2
-  120  
POLAR 1
-  120  
POLAR 2
-  121  
POLAR 3
-  121  
POLAR 4
-  122 **NEW**  
POLAR 0
-  123 **NEW**  
GALAXY
-  124  
FH - M / L

**LUMINARIAS URBANAS**

-  118  
MIG 1B

**LUMINARIAS DE EMERGENCIA**

-  126  
PRATICA  
MODULA
-  126  
INFINITA  
LED RTI
-  126  
LUNGALAR-  
GALUCE EXT.
-  127 **NEW**  
MICRODOT

**LÁMPARAS Y BOMBILLAS**

-  128  
GOCCIA CCT
-  128  
TUBO T8  
SAVING LED
-  129  
R7S ECOLED
-  129  
R7S ZAFIRO  
LED
-  130  
G9 ZAFIRO Y  
LEDART LED
-  130  
GU10  
ECOLED
-  131  
TUTTOVETRO  
LED
-  132  
ZAFIRO LED

**DRIVERS**

-  133  
CORR. CONST.  
ON/OFF Y  
REGULABLE
-  136  
TENSIÓN  
CONSTANTE  
24VDC
-  137 **NEW**  
TENSIÓN  
CONSTANTE  
24VDC
-  139  
TENSIÓN  
CONSTANTE  
48VDC
-  140  
TRANSFORMA-  
DORES LED Y  
HALÓGENA
-  140  
CORRIENTE  
CONSTANTE  
MULTIPOTENCIA
-  141  
CORRIENTE  
CONSTANTE  
FIJA ON/OFF
-  143  
CORRIENTE  
CONSTANTE  
REGULABLE
-  146  
CORRIENTE  
CONSTANTE  
REGULABLE
-  146  
TENSIÓN  
CONSTANTE  
24VDC
-  148  
TENSIÓN  
CONSTANTE  
48VDC
-  149  
ACCESORIOS  
Y KIT  
EMERGENCIA

# LEYENDA ICONOS






## CARACTERÍSTICAS ELECTRÓNICAS

 Detector de presencia de alta frecuencia	 Iluminación de emergencia 1h	 Lámpara no incluida	 Años de garantía
 Detector de presencia por infrarrojos	 Iluminación de emergencia 2h	 Driver incluido	 Grado de deslumbramiento
 Regulación 1-10V	 Iluminación de emergencia 3h	 Driver no incluido	 Valor de la electricidad que cuantifica la diferencia de potencial o tensión eléctrica producida
 Regulación 0 -10V	 Regulación DALI	 Horas de vida de la luminaria	 Índice general del rendimiento del color








## ALIMENTADORES

 Alimentador con salida de corriente constante.	 Alimentador que puede sincronizarse con otros dispositivos.	 La regulación de la intensidad de la luz se produce mediante el uso de un pulsador de tipo "normalmente abierto".	 La regulación del driver se realiza mediante una señal de tensión continua, inmune a perturbaciones, que va desde 1 V, con brillo mínimo (línea de regulación en cortocircuito) a 10 V que corresponde al brillo máximo (línea de regulación abierta)
 Alimentador con salida de voltaje constante.	 Equipado con protecciones.	 La regulación de la intensidad de la luz se produce mediante el uso de un pulsador de tipo "normalmente abierto", conectado al puerto DA.	 Igual que arriba y adicionalmente para una señal de regulación entre 0 V y 1 V el controlador puede apagar la salida LED. La potencia de regulación es generada por el controlador electrónico y absorbida por el módulo de regulación conectado al driver.
 Alimentador con selector de diferentes configuraciones de salida.	 RIPPLE es el ancho de la onda sinusoidal de corriente de salida de los controladores LED. Cuando se alimentan con CONTROLADORES DE LED RIPPLE FREE, los LED pueden alcanzar el máximo rendimiento y eficiencia lumínica, con la mínima disipación de calor.	 Supone una interoperabilidad significativamente mejorada y un mejor funcionamiento en comparación con los sistemas DALI (versión 1) actuales en el mercado.	

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

 Mantenimiento facilitada.	 Resistente al hilo incandescente.	 Instalación rápida.	 Ahorro de energía.
 Resistencia mecánica del difusor.			

## VENTILADORES

 LED	 Corriente alterna	 3 velocidades	 Control remoto
 Silencioso, máximo 20db	 Corriente directa	 5 velocidades	

## CERTIFICACIONES

 Certificado CE	 Pisable	 Luminaria sujeta a la HACCP. Sistema de base científica que identifica peligros específicos y medidas para su control, con el fin de garantizar la inocuidad alimentaria.
---	---	---

# LEYENDA ICONOS

## CLASES DE AISLAMIENTO



Aparatos con toma de tierra de seguridad.



Aparato con doble aislamiento o aislamiento reforzado sin toma de tierra.



Aparato alimentado en muy baja tensión (menos de 50 Voltios). Los aparatos de clase III con este símbolo no pueden tener la toma de tierra.

## GRADO DE PROTECCIÓN IP

**IP 20**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos cuya dimensión mayor sea superior a 12 mm.  
Ninguna protección contra el agua.

**IP 43**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos cuya dimensión mayor sea superior a 1 mm.  
Protegido contra la lluvia.

**IP 54**

Protegido contra la penetración de polvo.  
Protegido contra las salpicaduras de agua de todas las direcciones.

**IP 66**

Protegido totalmente contra la penetración de polvo.  
Protegido contra potentes chorros de agua de todas las direcciones.

**IP 23**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos  $\phi > 12$  mm. y contra la lluvia.

**IP 44**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos mayores a 1 mm.  
Protegido contra las salpicaduras de agua de todas direcciones.

**IP 55**

Protegido contra la penetración de polvo.  
Protegido contra los chorros de agua de todas las direcciones.

**IP 67**

Protegido totalmente contra la penetración de polvo.  
Protegido contra las inmersiones temporales.

**IP 40**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos cuya dimensión mayor sea superior a 1 mm.  
Ninguna protección contra el agua.

**IP 45**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos mayores a 1mm.  
Protegido contra los chorros de agua de todas las direcciones.

**IP 64**

Protegido totalmente contra la penetración de polvo.  
Protegido contra las salpicaduras de agua de todas direcciones.

**IP 68**

Protegido totalmente contra la penetración de polvo.  
Protegido frente a inmersión continua.

**IP 41**

Protegido contra la penetración de cuerpos sólidos de  $\phi$  1 mm y contra las gotas de agua a caída vertical.

**IP 50**

Protegido contra la penetración de polvo.  
Ninguna protección contra el agua.

**IP 65**

Protegido totalmente contra la penetración de polvo.  
Protegido contra los chorros de agua de todas las direcciones.

## COLORES



Blanco



Aluminio



Bronce



Latón



Blanco Arenoso



Negro



Corten



Madera Natural



Gris



Negro Arenoso



Marrón Oscuro



Madera de Cerezo



Plata



Grafito



Verde



Cromo



Antracita



Oro Mate

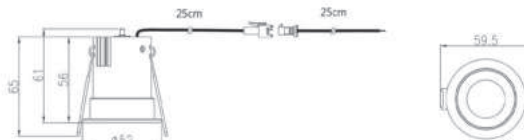
**MINI CORAL FIJO IP65**

**DOWNLIGHT LED CCT FIJO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
2387ACCCTW	5W	350mA	36°	450 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	□
2387ACCCTB	5W	350mA	36°	450 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■

IP 65	CLASE II	CRI 90	
220/240V	DRIVER INCL.	50000 H.	CE



Dimensiones Ø 52 x H 61 mm  
Ø DE CORTE: 45-47 mm

\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

\* Cable de 25cm con miniconector para conectar al downlight + cable de 25cm con miniconector para conectar al driver

**ACCESORIOS**

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS
SP941842C12V02	Lente intercambiable de 15°
SP878245C00V02	Honeycom NEGRO (Ø 29 x 3 mm)
SP941915C00V02	Reflector NEGRO MATE (Ø 40 mm)
SP941915CGDV02	Reflector ORO ROSA (Ø 40 mm)
SP941970C99V02	Filtros de color (Ø 30 x 2 mm): ROJO, VERDE, AZUL y AMARILLO (1 ud. de cada)



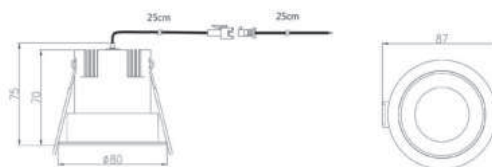
**CORAL FIJO IP65**

**DOWNLIGHT LED CCT FIJO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
2389ACCCTW	9W	500mA	36°	860 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	□
2389ACCCTB	9W	500mA	36°	860 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■

IP 65	CLASE II	CRI 90	
220/240V	DRIVER INCL.	50000 H.	CE



Dimensiones Ø 80 x H 75 mm  
Ø DE CORTE: 68-72 mm

\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria)

\* Cable de 25cm con miniconector para conectar al downlight + cable de 25cm con miniconector para conectar al driver

**ACCESORIOS**

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS
SP941850C12V02	Lente intercambiable de 15°
SP878246C00V02	Honeycom negro (Ø 44 x 3 mm)
SP941916C00V02	Reflector NEGRO MATE (Ø 64 mm)
SP941916CGDV02	Reflector ORO ROSA (Ø 64 mm)
SP941971C99V02	Filtros de color (Ø 45 x 2 mm): ROJO, VERDE, AZUL y AMARILLO (1 ud. de cada)



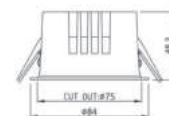
**CORAL FIJO**

DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO



**10W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧	LM REALES	KELVIN	MARCO	REFLECTOR
CORAL10W38D2KW	10W	250mA	38°	840 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL10W38D3KW	10W	250mA	38°	884 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL10W38D4KW	10W	250mA	38°	973 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL10W38D2KB	10W	250mA	38°	823 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL10W38D3KB	10W	250mA	38°	866 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL10W38D4KB	10W	250mA	38°	953 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL10W38D2KC	10W	250mA	38°	840 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL10W38D3KC	10W	250mA	38°	884 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL10W38D4KC	10W	250mA	38°	973 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones ø 84 x H 48 mm  
ø DE CORTE: 75 mm

\* Disponible también versión marco en color negro

**15W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧	LM REALES	KELVIN	MARCO	REFLECTOR
CORAL15W38D3KW	15W	350mA	38°	1326 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL15W38D4KW	15W	350mA	38°	1459 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL15W38D3KB	15W	350mA	38°	1300 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL15W38D4KB	15W	350mA	38°	1430 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL15W38D3KC	15W	350mA	38°	1326 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL15W38D4KC	15W	350mA	38°	1459 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

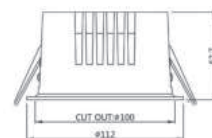


Dimensiones ø 98 x H 56,5 mm  
ø DE CORTE: 90 mm

\* Disponible también versión marco en color negro

**24W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧	LM REALES	KELVIN	MARCO	REFLECTOR
CORAL24W38D3KW	24W	600mA	38°	2123 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL24W38D4KW	24W	600mA	38°	2335 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CORAL24W38D3KB	24W	600mA	38°	2080 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL24W38D4KB	24W	600mA	38°	2288 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL24W38D3KC	24W	600mA	38°	2123 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CORAL24W38D4KC	24W	600mA	38°	2335 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones ø 112 x H 63 mm  
ø DE CORTE: 100 mm

\* Disponible también versión marco en color negro

**DRIVER (OPCIÓN VERSIÓN DALI / PUSH)**

**10W / 15W**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
CC23W100-700DALINFC	220/240V	0.25/23.1W	100/700mA	138.4 x 30 x H 21 mm (con tapas)

\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas

**24W**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
CC30W350-700D	220/240V	3.15/31.5W	350/700mA	137.5 x 44 x H 23 mm (con tapas)

\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas



**MINI CORAL FIJO**

**DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



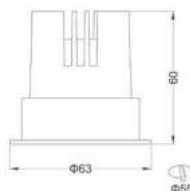
7W

CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
16008307200C4Z	7W	170mA	38°	566 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>
16008307201C4Z	7W	170mA	38°	554 lm	2700 k	<input checked="" type="checkbox"/>
16008307302C4Z	7W	170mA	38°	596 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
16008307303C4Z	7W	170mA	38°	584 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones Trim Mini ø 63 x H 60 mm  
ø DE CORTE: 55 mm

Dimensiones Trimless Mini ø 50 x H 60 mm  
ø DE CORTE: 55 mm



**MARCO TRIM DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	COLOR
303021040061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303021040062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>
303021050061	CUADRADO	<input type="checkbox"/>
303021050062	CUADRADO	<input checked="" type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	COLOR
303021120061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303021120062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>



**DRIVER (OPCIÓN VERSIÓN DALI / PUSH)**

7W

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
	220/240V	0.25/15W	100/700mA	138.4 x 30 x H 21 mm (con tapas)

\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas



12W

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
CC23W100-700DALINFC	220/240V	0.25/23.1W	100/700mA	138.4 x 30 x H 21 mm (con tapas)

\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas



24W

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
CC30W350-700D	220/240V	3.15/31.5W	350/700mA	137.5 x 44 x H 23 mm (con tapas)

\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas



**CORAL ORIENTABLE**

**DOWNLIGHT LED ORIENTABLE EN ALUMINIO**



**7W**

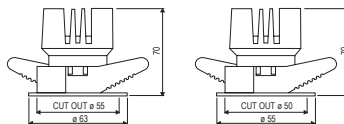


CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
13056007200C4Z	7W	170mA	38°	709 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>
13056007201C4Z	7W	170mA	38°	694 lm	2700 k	<input checked="" type="checkbox"/>
13056007302C4Z	7W	170mA	38°	746 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
13056007303C4Z	7W	170mA	38°	731 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones Trim ø 63 x H 70 mm  
ø DE CORTE: 55 mm

Dimensiones Trimless ø 50 x H 70 mm  
ø DE CORTE: 55 mm



**MARCO TRIM MINI DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	COLOR
303021040061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303021040062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>
303021050061	CUADRADO	<input type="checkbox"/>
303021050062	CUADRADO	<input checked="" type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS MINI DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	COLOR
303021120061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303021120062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>

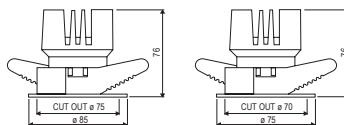
**12W**



CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
13057212201C4Z	12W	300mA	36°	1215 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>
13057212200C4Z	12W	300mA	36°	1191 lm	2700 k	<input checked="" type="checkbox"/>
13057212300C4Z	12W	300mA	36°	1279 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
13057212301C4Z	12W	300mA	36°	1253 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

Dimensiones Trim ø 85 x H 76 mm  
ø DE CORTE: 75 mm

Dimensiones Trimless ø 70 x H 76 mm  
ø DE CORTE: 75 mm



**MARCO TRIM DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	COLOR
303020940061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303020940062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>
303020970061	CUADRADO	<input type="checkbox"/>
303020970062	CUADRADO	<input checked="" type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS DE ALUMINIO**

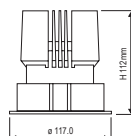
CÓDIGO	FORMA	COLOR
303021130061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303021130062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>

**24W**



CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
13057424-306C4Z	24W	600mA	38°	2558 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
13057424-305C4Z	24W	600mA	38°	2507 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
13057424-403C4Z	24W	600mA	38°	2814 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
13057424-402C4Z	24W	600mA	38°	2758 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

Dimensiones ø 117 x H 112 mm  
ø DE CORTE: 100 mm



**MARCO TRIM DE ALUMINIO**

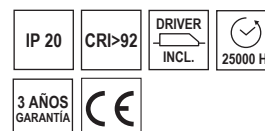
CÓDIGO	FORMA	COLOR
303020930061	REDONDO	<input type="checkbox"/>
303020930062	REDONDO	<input checked="" type="checkbox"/>

ÁMBAR

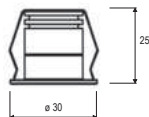
DOWNLIGHT LED FIJO DE ALTURA REDUCIDA EN ALUMINIO



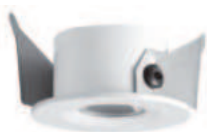
1W	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	13033001-300	1W	300mA	24°	75 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>



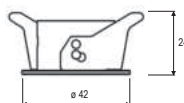
Dimensiones  $\varnothing$  30 x H 25 mm  
 $\varnothing$  DE CORTE: 25 mm



3W	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	13033103-300	3W	600mA	24°	146 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>



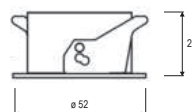
Dimensiones  $\varnothing$  42 x H 24 mm  
 $\varnothing$  DE CORTE: 35 mm



5W	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	13033405-300	5W	120mA	24°	488 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>



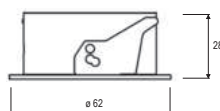
Dimensiones  $\varnothing$  52 x H 25 mm  
 $\varnothing$  DE CORTE: 45 mm



7W	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	13033607-300	7W	170mA	24°	545 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>



Dimensiones  $\varnothing$  62 x H 28 mm  
 $\varnothing$  DE CORTE: 55 mm

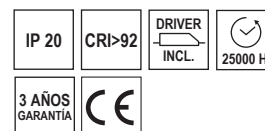


ÁMBAR

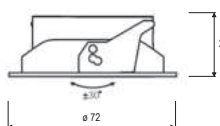
DOWNLIGHT LED ORIENTABLE 30° DE ALTURA REDUCIDA EN ALUMINIO



7W	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	13033707-300	7W	170mA	24°	575 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>



\* Ángulo de orientación 30°



DEGÁS

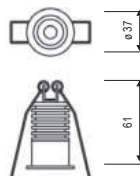
MINI DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO



**3W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR	REFLECTOR
GOVLC155/3W/W	3W	700mA	36°	360 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GOVLC155/3W/B	3W	700mA	36°	360 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

IP 20	CLASE II	CRI>92	220/240V
DRIVER INCL.	30000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE



Dimensiones  $\phi$  37 x H 61 mm  
 $\phi$  DE CORTE: 30 mm

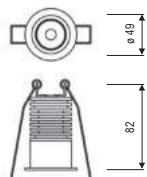
**ACCESORIOS LENTES INTERCAMBIABLES**

CÓDIGO	LENTE
LENSDEGAS3W18D	18°
LENSDEGAS3W60D	60°



**7W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR	REFLECTOR
GOVLC155/7W/W	7W	180mA	24°	910 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GOVLC155/7W/B	7W	180mA	24°	910 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones  $\phi$  49 x H 82 mm  
 $\phi$  DE CORTE: 40 mm

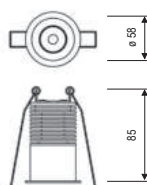
**ACCESORIOS LENTES INTERCAMBIABLES**

CÓDIGO	LENTE
LENSDEGAS7/12W18D	18°
LENSDEGAS7/12W36D	36°



**12W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR	REFLECTOR
GOVLC155/12W/W	12W	300mA	24°	1560 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GOVLC155/12W/B	12W	300mA	24°	1560 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones  $\phi$  58 x H 85 mm  
 $\phi$  DE CORTE: 50 mm

**ACCESORIOS LENTES INTERCAMBIABLES**

CÓDIGO	LENTE
LENSDEGAS7/12W18D	18°
LENSDEGAS7/12W36D	36°



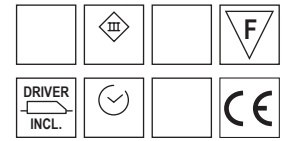
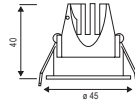
# VENEZIA

## DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO



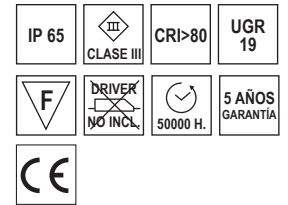
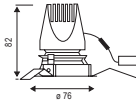
V1	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
							<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 45 x H 40 mm  
ø DE CORTE: 41 mm



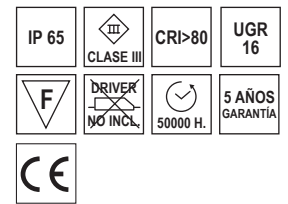
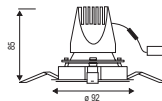
V3	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	V0301R0330801	8W	180mA	38°	728 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 76 x H 82 mm  
ø DE CORTE: 67 mm



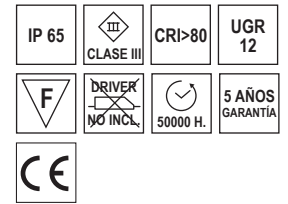
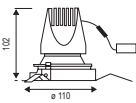
V5	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	V0501R0330801	8W	180mA	41°	813 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 92 x H 85 mm  
ø DE CORTE: 84 mm



V7	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	V0701R0330801	15W	350mA	37°	1350 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 110 x H 102 mm  
ø DE CORTE: 102 mm



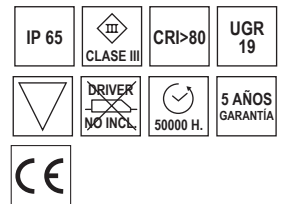
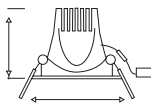
# VENEZIA

## DOWNLIGHT LED ORIENTABLE EN ALUMINIO



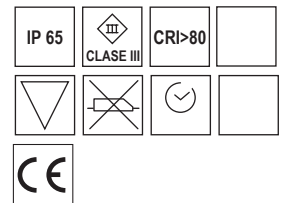
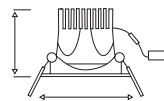
V2	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	V0203R0330801	8W	180mA	40°	809 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 75 x H 60 mm  
ø DE CORTE: 67 mm



V6	CÓDIGO	POTENCIA	mA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	V0603R0330801	15W	350mA	35°	1342 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 94 x H 75 mm  
ø DE CORTE: 84 mm



### DRIVER NO REGULABLE DE ARCHITECH PARA VENEZIA FIJO / ORIENTABLE

CÓDIGO	POTENCIA	mA
ADRIVER350/180S	8W/15W	180mA/350mA

### OPCIONES DE REGULACIÓN SERIE VENEZIA FIJO / ORIENTABLE

DRIVER REGULABLE DE ARCHITECH (DIM. TRAILING EDGE)

CÓDIGO	POTENCIA	mA
ADRIVERTE350/180S	8W/15W	180mA/350mA

LED DIMMER DE FREPI (DISPOSITIVO CORTE DE FASE)

CÓDIGO	POTENCIA
C-300RLC	5/300W



**PIERO**

**DOWNLIGHT LED ORIENTABLE EN ALUMINIO**



**6W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOPIERO-6W27KW	6W	150mA	24°	328 lm	2700 k	□
GOPIERO-6W27KB	6W	150mA	24°	328 lm	2700 k	■
GOPIERO-6W3KW	6W	150mA	24°	345 lm	3000 k	□
GOPIERO-6W3KB	6W	150mA	24°	345 lm	3000 k	■
GOPIERO-6W27KG	6W	150mA	24°	328 lm	2700 k	■
GOPIERO-6W3KG	6W	150mA	24°	345 lm	3000 k	■

IP 65	CLASE II	CRI>90	UGR <15
220/240V	DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA
CE			



Dimensiones ø 52 x H 72 mm  
ø DE CORTE: 45 mm

**12W**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOPIERO-12W27KW	12W	300mA	24°	714 lm	2700 k	□
GOPIERO-12W27KB	12W	300mA	24°	714 lm	2700 k	■
GOPIERO-12W3KW	12W	300mA	24°	751 lm	3000 k	□
GOPIERO-12W3KB	12W	300mA	24°	751 lm	3000 k	■
GOPIERO-12W27KG	12W	300mA	24°	714 lm	2700 k	■
GOPIERO-12W3KG	12W	300mA	24°	751 lm	3000 k	■

IP 65	CLASE II	CRI>90	UGR <15
220/240V	DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA
CE			



Dimensiones ø 84 x H 85 mm  
ø DE CORTE: 75 mm

**DRIVER (OPCIÓN VERSIÓN DALI / PUSH)**

**6W**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
CC15W100-700DALINFC	220/240V	0.25/15W	100/700mA	138,4 x 30 x H 21 mm (con tapas)

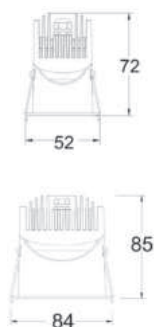
\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas

**12W**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO	DIMENSIONES
CC23W100-700DALINFC	220/240V	0.25/23.1W	100/700mA	138,4 x 30 x H 21 mm (con tapas)

\* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas

- \* Orientable hasta 30°
- \* Rotación de 355°
- \* Driver externo incluido



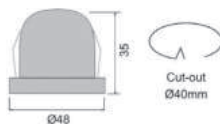
**DALÍ**

**MINI DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDNC023	3W	24°	270 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 48 x H 35 mm  
ø DE CORTE: 40 mm



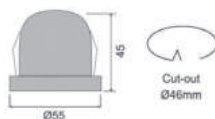
**RAFAEL**

**MINI DOWNLIGHT LED ORIENTABLE EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDNC021	3W	24°	270 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 55 x H 45 mm  
ø DE CORTE: 46 mm



**MALI**

**DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



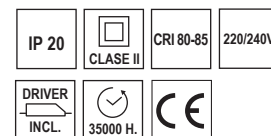
**NEW**



CÓDIGO	POTENCIA	°	LUMENS	KELVIN	COLOR
FR86MALI27B	7W	36°	219 lm	2700 k	<input type="checkbox"/>
FR86MALI27N	7W	36°	219 lm	2700 k	<input checked="" type="checkbox"/>
FR86MALI3B	7W	36°	233 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
FR86MALI3N	7W	36°	233 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

Dimensiones 62 x H 56 mm ø DE CORTE: 55 mm

\* Cuerpo en aluminio \* Color blanco o negro arenoso \* Led chip Bridgelux COB



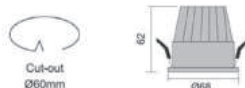
**PICASSO**

**DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDC307R	10W	38°	900 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 68 x H 62 mm  
ø DE CORTE: 60 mm



**DWL LED 8W**

**DOWNLIGHT ULTRA COMPACT LED FIJO EN POLICARBONATO**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
71050	8W	720 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
71051	8W	720 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 85 x H 30 mm  
ø DE CORTE: 70 mm



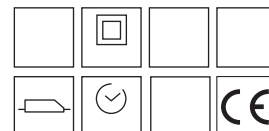
\* Driver electrónico integrado en la luminaria \* Embalaje en cajas de 12 unidades

**KLEE**

**MINI DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDNC013/W	5W	24°	400 lm	3000 k	□
GOFDNC013/B	5W	24°	400 lm	3000 k	■



Dimensiones 45 x H 80 mm  
ø DE CORTE: 40 mm



**KLEE XL**

**DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



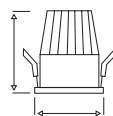
NEW



CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FDC35710/W	10W	250mA	38°	680 lm	3000 k	□
FDC35710/B	10W	250mA	38°	666 lm	3000 k	■



Dimensiones ø 75 x H 105 mm  
ø DE CORTE: 70 mm

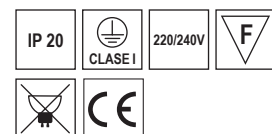


**SERIE 3380 HV**

**DOWNLIGHT GU10 FIJO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
8-33807hv	máx. 9W	□
8-33806hv	máx. 9W	■



Dimensiones ø 82 x H 54 mm / ø DE CORTE: 75 mm \* Cable de 30 cm INCLUIDO

**TIGRE**

**DOWNLIGHT GU10 FIJO EN ALUMINIO**



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
FR86TIGREB	máx. 50W	□
FR86TIGREN	máx. 50W	■



Dimensiones 86 x H 45 mm / ø DE CORTE: 75 mm \* Incluye portalámparas GU10

**S008 / S007**

**DOWNLIGHT GU10 FIJO EN ALUMINIO**



S008 / S007

CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
S008	máx. 50W	□
S007	máx. 50W	■



Dimensiones ø 83 x H 55 mm / ø DE CORTE: 75 mm \* Incluye portalámparas GU10

SPOT GLASS GU10 - LÁMPARA DECROICA LED GU10 NO REGULABLE  
(PARA SERIE 3380 HV / TIGRE / S008 - S007)

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LUMENS	KELVIN
56172	6W	35°	500 lm	3000 k
56173	6W	35°	510 lm	4000 k
56174	6W	35°	520 lm	6500 k



\* ø 50 x 53 mm \* 15.000H de vida \* Clase F \* Ángulo de haz 30° \* CRI>80

**COMPLETO**

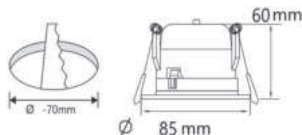
**DOWNLIGHT LED CCT FIJO EN POLICARBONATO**



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRCOMPLETE07WH	7W	55°	701 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k / 6500 k	□
FRCOMPLETE07BK	7W	55°	687 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k / 6500 k	■

IP 65	CLASE II	CRI>90	UGR <19
220/240V	DRIVER INCL.	25000 H.	3 AÑOS GARANTÍA
CE			

Dimensiones 85 x H 60 mm  
 ø DE CORTE: 70 mm



- \* 4 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (4CCT)
- \* Led chip Osram SMD
- \* Driver interno incluido
- \* Cuerpo en material plástico
- \* Aro mate de color blanco o negro

**ÓNIX**

**DOWNLIGHT LED ORIENTABLE 35° EN POLICARBONATO**



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
DL29W3000K	9W	38°	612 lm	3000 k	□
DL29W4000K	9W	38°	673 lm	4000 k	□

IP 20	CRI>80	220/240V	DRIVER INCL.
25000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE	

Dimensiones ø 85 x H 70 mm  
 ø DE CORTE: 68-75 mm



- Driver interno Dimable Triac "Phase Cut" incluido
- \* Orientable 35°

**JADE**

**DOWNLIGHT LED CCT FIJO EN ALUMINIO**



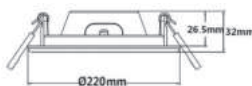
18W

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
RP718W220	18W	120°	1494 / 1807 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	□

IP 20	CRI>80	220/240V	DRIVER INCL.
25000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE	



Dimensiones ø 220 x H 32 mm  
 ø DE CORTE: 200-210 mm



- \* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria

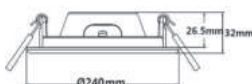
24W

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
RP824W240	24W	120°	1949 / 2358 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	□

IP 20	CRI>80	220/240V	DRIVER INCL.
25000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE	



Dimensiones ø 240 x H 32 mm  
 ø DE CORTE: 220-230 mm



- \* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria

**JOYA**

**DOWNLIGHT LED CCT FIJO EN ALUMINIO**



**ON/OFF**

CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRFDS33425W	25W	80°	2160 / 2495 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>



Dimensiones ø 229 x H 103 mm  
ø DE CORTE: 200 mm

IP 54	CLASE II	CRI>85	UGR <19
220/240V	DRIVER INCL.	30000 H.	3 AÑOS GARANTÍA



**DALI**

CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRFDS33425WD	25W	80°	2160 / 2495 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>



\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

- \* Led chip Samsung 2815 SMD
- \* Cuerpo en aluminio
- \* Aro mate de color blanco

**ROMA**

**DOWNLIGHT LED FIJO EN ALUMINIO**



**ROMA S - ON/OFF**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
553FO06DR30801	15W	350mA	85°	1202 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
553FO06DR40801	15W	350mA	85°	1283 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>



Dimensiones ø 110 x H 73 mm  
ø DE CORTE: 98 mm

IP 65	CLASE II	CRI>80	220/240V
DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE

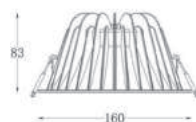
**ROMA S - DALI**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
553FO06DR30801D	15W	350mA	85°	1202 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
553FO06DR40801D	15W	350mA	85°	1283 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

\* Difusor opal

**ROMA - ON/OFF**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
661FO06DR30801	20W	500mA	95°	2034 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
661FO06DR40801	20W	500mA	95°	2092 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>



Dimensiones ø 160 x H 83 mm  
ø DE CORTE: 150 mm

IP 65	CLASE II	CRI>80	220/240V
DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE

**ROMA - DALI**

CÓDIGO	POTENCIA	mA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
661FO06DR30801D	20W	500mA	95°	2034 lm	3000 k	
661FO06DR40801D	20W	500mA	95°	2092 lm	4000 k	

\* Difusor opal

**DOWNLIGHT SYSTEM RD** DOWNLIGHT LED MULTIPOTENCIA ORIENTABLE EN ALUMINIO



15W	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40364	15W (multipotencia)	75°	1650 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	40334	15W (multipotencia)	75°	1650 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 104 x H 95 mm  
ø DE CORTE: 75 mm

IP 20 IP 54	CLASE II	CRI>90	UGR <16
IK 05	220/240V	DRIVER INCL.	3 AÑOS GARANTÍA

CE

\* Regulación: Step 1 (1650lm - 15W), Step 2 (1414lm - 13W), Step 3 (1179lm - 11W), Step 4 (943lm - 9W), Step 5 (707lm - 6W)



24W	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40365	24W (multipotencia)	75°	2640 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	40335	24W (multipotencia)	75°	2640 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 125 x H 117 mm  
ø DE CORTE: 110 mm

IP 20 IP 54	CLASE II	CRI>90	UGR <16
IK 05	220/240V	DRIVER INCL.	3 AÑOS GARANTÍA

CE

\* Regulación: Step 1 (2640lm - 24W), Step 2 (2420lm - 22W), Step 3 (2200lm - 20W), Step 4 (1980lm - 18W)



32W	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40366	32W (multipotencia)	75°	3520 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	40336	32W (multipotencia)	75°	3520 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 145 x H 138 mm  
ø DE CORTE: 130 mm

IP 20 IP 54	CLASE II	CRI>90	UGR <16
IK 05	220/240V	DRIVER INCL.	3 AÑOS GARANTÍA

CE

\* Regulación: Step 1 (3520lm - 32W), Step 2 (3300lm - 30W), Step 3 (3080lm - 28W), Step 4 (2860lm - 26W)



41W	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40367	41W (multipotencia)	75°	4510 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	40337	41W (multipotencia)	75°	4510 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

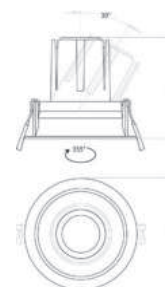
Dimensiones ø 165 x H 152 mm  
ø DE CORTE: 150 mm

IP 20 IP 54	CLASE II	CRI>90	UGR <16
IK 05	220/240V	DRIVER INCL.	3 AÑOS GARANTÍA

CE

\* Regulación: Step 1 (4510lm - 41W), Step 2 (4295lm - 39W), Step 3 (4080lm - 37W), Step 4 (3866lm - 35W)

- \* Orientable hasta 30° \* Rotación de 355° \* Driver interno incluido
- \* Unidad de alimentación y fuente LED, equipada con disipador de calor de aluminio y óptica lenticular
- \* Cuerpo de luminaria con sistema de fijación y marco móvil para inclinar el haz hasta 30°
- \* Reflector blanco mate
- \* IP20 en la parte superior de la luminaria / IP54 en la parte inferior de la luminaria



## HALL LED ESSENTIAL

## DOWNLIGHT LED FIJO CCT Y MULTIPOTENCIA

**esse-ci**  
LIVING LIGHT

NEW

MEDIUM - ON/OFF

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
38MP26CSM54B	20W / 26W	3655 / 3780 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 210 x H 89 mm  
ø DE CORTE: 175 / 200 mm



IP 54	CRI>90	UGR <19	220/240V
DRIVER INCL.	80000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE



MEDIUM - DALI

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
38MP26CSM54DB	20W / 26W	3655 / 3780 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

\* Selección de color 3000K/4000K con driver multipotencia ajustable

\* Cuerpo de policarbonato con disipador de calor de aluminio fundido a presión \* Reflector interno en policarbonato microcelular

\* Difusor de policarbonato microprismático opal \* LED SMD / LED MAC ADAMS 3 \* Cut off >10° \* Factor de potencia >0.97

\* Los lúmenes indicados corresponden a la potencia de 26W

## BOX LED

## DOWNLIGHT LED FIJO CCT Y MULTIPOTENCIA

**esse-ci**  
LIVING LIGHT

NEW

MINI - ON/OFF

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
44MP10CS54B	7W / 10W	903 / 958 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 78 x 78 x H 40 mm  
ø DE CORTE: 68 mm



IP 54	CRI>90	UGR <19	220/240V
DRIVER INCL.	50000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE



MINI - DALI

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
44MP10CS54DB	7W / 10W	903 / 958 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

SMALL - ON/OFF

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
44MP28CS54B	20W / 28W	2996 / 3080 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 135 x 135 x H 70 mm  
ø DE CORTE: 125 mm



SMALL - DALI

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
44MP28CS54DB	20W / 28W	2996 / 3080 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

MEDIUM - ON/OFF

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
44MP32CS54B	20W / 32W	4450 / 4469 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 188 x 188 x H 100 mm  
ø DE CORTE: 175 mm



MEDIUM - DALI

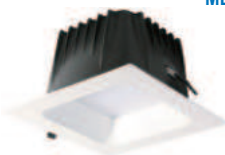
CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
44MP32CS54DB	20W / 32W	4450 / 4469 lm	3000 k / 4000 k	<input type="checkbox"/>

\* Selección de color 3000K/4000K con driver multipotencia ajustable

\* LED SMD / LED MAC ADAMS 3 \* Reflector interno de policarbonato \* Difusor opal microprismático de policarbonato

\* Cut off >20° \* Factor de potencia >0.97

\* Los lúmenes indicados corresponden a las máximas potencias (10W / 28W / 32W)



**BRETÓN**

DOWNLIGHT LED ORIENTABLE EN ALUMINIO Y POLICARBONATO

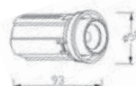


- \* Empotrado orientable con mecanismo extraíble
- \* Orientable hasta 30°
- \* Rotación de 355°
- \* Factor de potencia >0.90
- \* Driver externo incluido

6W

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDC3866W3K	6W	38°	478 lm	3000 k	☐

IP 20	CLASE II	CRI>85	220/240V
UGR <19	DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA
CE			



Dimensiones ø 50 x H 93 mm

**MARCO TRIM INDIVIDUAL DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GOROUND6W	REDONDO	Ø 61.6 x H 86 mm	Ø 55 mm	☐
GOSQUARE6W	CUADRADO	63.5 x 63.5 x H 94 mm	55 x 55 mm	☐



**MARCO TRIM DOBLE DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GODOUBLE6W	CUADRADO	129.5 x 68.5 x H 91 mm	120 x 60 mm	☐



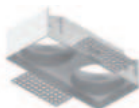
**PLASTERKIT TRIMLESS INDIVIDUAL DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GOROUNDT6W	REDONDO	Ø 52.9 x H 86 mm	Ø 55 mm	☐
GOSQUARET6W	CUADRADO	53.8 x 53.8 x H 94 mm	55 x 55 mm	☐



**PLASTERKIT TRIMLESS DOBLE DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GODOUBLET6W	CUADRADO	115.5 x 54.5 x H 91 mm	121.5 x 60 mm	☐



**ACCESORIOS LENTE INTERCAMBIABLE**

CÓDIGO	LENTE
GOLENS15D6W	15°



**BRETÓN**

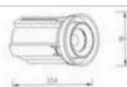
DOWNLIGHT LED ORIENTABLE EN ALUMINIO Y POLICARBONATO



12W

CÓDIGO	POTENCIA	∠	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDC38612W3K	12W	38°	956 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 68 x H 104 mm



**MARCO TRIM DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GOROUND12W	REDONDO	Ø 84 x H 104 mm	Ø 75 mm	<input type="checkbox"/>
GOSQUARE12W	CUADRADO	84.5 x 84.5 x H 116 mm	75 x 75 mm	<input type="checkbox"/>

**MARCO TRIM DOBLE DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GODOUBLE12W	CUADRADO	180 x 90.5 x H 116 mm	164 x 77 mm	<input type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GOROUNDT12W	REDONDO	Ø 72.4 x H 104 mm	Ø 75 mm	<input type="checkbox"/>
GOSQUARET12W	CUADRADO	73.5 x 73.5 x H 116 mm	75 x 75 mm	<input type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS DOBLE DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GODOUBLET12W	CUADRADO	163 x 73.5 x H 116 mm	164 x 77 mm	<input type="checkbox"/>

**ACCESORIOS LENTE INTERCAMBIABLE**

CÓDIGO	LENTE
GOLENS15D12W	15°

20W

CÓDIGO	POTENCIA	∠	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOFDC38620W3K	20W	38°	1593 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
GOFDC38620W4K	20W	38°	1767 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 88 x H 132 mm



**MARCO TRIM DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GOROUND20W	REDONDO	Ø 110 x H 127 mm	Ø 95 mm	<input type="checkbox"/>
GOSQUARE20W	CUADRADO	104.5 x 104.5 x H 144 mm	95 x 95 mm	<input type="checkbox"/>

**MARCO TRIM DOBLE DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GODOUBLE20W	CUADRADO	223.5 x 109.5 x H 142 mm	207 x 95 mm	<input type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GOROUNDT20W	REDONDO	Ø 91.5 x H 127 mm	Ø 95 mm	<input type="checkbox"/>
GOSQUARET20W	CUADRADO	93.6 x 93.6 x H 144 mm	95 x 95 mm	<input type="checkbox"/>

**PLASTERKIT TRIMLESS DOBLE DE ALUMINIO**

CÓDIGO	FORMA	DIMENSIONES	CORTE	COLOR
GODOUBLET20W	CUADRADO	207.4 x 93.4 x H 140 mm	207 x 95 mm	<input type="checkbox"/>

**ACCESORIOS LENTE INTERCAMBIABLE**

CÓDIGO	LENTE
GOLENS15D20W	15°

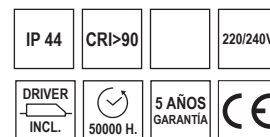
IP 20	CLASE II	CRI > 85	220/240V
UGR < 19	DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA
CE			



## HALL LED CEILING EVO DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO

**esse-ci**  
 LIVING LIGHT


MINI	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	28VT9K336W	9W	36°	904 lm	3000 k	□
	28VT9K336BK	9W	36°	904 lm	3000 k	■
	28VT9K436W	9W	36°	1071 lm	4000 k	□
	28VT9K436BK	9W	36°	1071 lm	4000 k	■



Dimensiones ø 60 x H 108 mm \* Otros ángulos: 15°, 20° y 50°



SMALL	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	28VT18K340SEW	18W	40°	1529 lm	3000 k	□
	28VT18K340SEBK	18W	40°	1529 lm	3000 k	■
	28VT18K440SEW	18W	40°	1595 lm	4000 k	□
	28VT18K440SEBK	18W	40°	1595 lm	4000 k	■

Dimensiones ø 80 x H 126 mm \* Otros ángulos: 10°, 20° y 50°



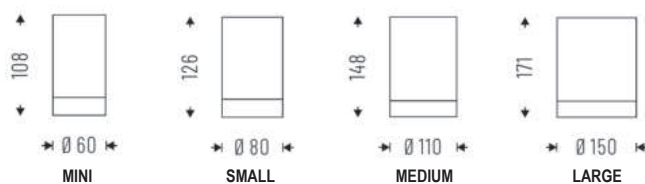
MEDIUM	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	28VT25K340MEW	25W	40°	3048 lm	3000 k	□
	28VT25K340MEBK	25W	40°	3048 lm	3000 k	■
	28VT25K440MEW	25W	40°	3151 lm	4000 k	□
	28VT25K440MEBK	25W	40°	3151 lm	4000 k	■

Dimensiones ø 110 x H 148 mm \* Otros ángulos: 10°, 20° y 70°



LARGE	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	28VT52K340LEW	52W	40°	5494 lm	3000 k	□
	28VT52K340LEBK	52W	40°	5494 lm	3000 k	■
	28VT52K440LEW	52W	40°	5647 lm	4000 k	□
	28VT52K440LEBK	52W	40°	5647 lm	4000 k	■

Dimensiones ø 150 x H 171 mm \* Otros ángulos: 12°, 20° y 70°



\* Reflector interno de aluminio \* Cut off &gt; 30° \* Driver integrado \* Tecnología LED COB \* Factor de potencia &gt; 0.97

\* Seguridad ocular: RG0/RG1 de acuerdo con EN62471:2009

\* Para más potencias, ángulos, temperaturas de color y accesorios disponibles, ir al catálogo general

## ACCESORIOS - KIT DE SUSPENSIÓN

	CÓDIGO	COLOR
SMALL	28AA16SEW	□
	28AA16SEBK	■
MEDIUM	28AA16MEW	□
	28AA16MEBK	■
LARGE	28AA16LEW	□
	28AA16LEBK	■



Florón + cable transparente 2M

## HALL LED CEILING PRO DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO

**esse-ci**  
 LIVING LIGHT

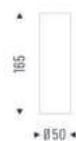
NEW

L165	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	28PC15K324W	15W	24°	1530lm	3000 k	□
	28PC15K324BK	15W	24°	1530lm	3000 k	■
	28PC15K424W	15W	24°	1635lm	4000 k	□
	28PC15K424BK	15W	24°	1635lm	4000 k	■
	28PC15K336W	15W	36°	1530lm	3000 k	□
	28PC15K336BK	15W	36°	1530lm	3000 k	■
	28PC15K436W	15W	36°	1635lm	4000 k	□
	28PC15K436BK	15W	36°	1635lm	4000 k	■

IP 44	CRI>90	UGR <19	220/240V
DRIVER INCL.	50000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE

Dimensiones Ø 50 x H 165 mm

- \* Otros ángulos: 15° y 50°
- \* Incluye anillo externo color luminaria



L245	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	28PC15K324LW	15W	24°	1530lm	3000 k	□
	28PC15K324LBK	15W	24°	1530lm	3000 k	■
	28PC15K424LW	15W	24°	1635lm	4000 k	□
	28PC15K424LBK	15W	24°	1635lm	4000 k	■
	28PC15K336LW	15W	36°	1530lm	3000 k	□
	28PC15K336LBK	15W	36°	1530lm	3000 k	■
	28PC15K436LW	15W	36°	1635lm	4000 k	□
	28PC15K436LBK	15W	36°	1635lm	4000 k	■

Dimensiones Ø 50 x H 245 mm

- \* Otros ángulos: 15° y 50°
- \* Incluye anillo externo color luminaria



## ACCESORIOS

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
28RFW	ANILLO EXTERNO / BLANCO	□
28RFBK	ANILLO EXTERNO / NEGRO	■
28RFA	ANILLO EXTERNO / CROMADO	◻
28RFG	ANILLO EXTERNO / DORADO	■
28AA165PSW	KIT SUSPENSIÓN (Florón + cable transparente 3M)	□
28AA165PSBK		■
28AAND	HONEYCOMB	■

- \* Lente de PC 15°-24°-36°-50°
- \* Driver integrado
- \* Tecnología LED COB
- \* Factor de potencia >0.97
- \* Seguridad ocular: RG0/RG1

**S133 / S134**

**DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO**



NEW

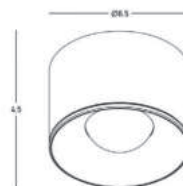
CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
S134	8W	120°	454 lm	3000 k	□
S133	8W	120°	454 lm	3000 k	■

IP 54 CRI 80 220/240V 3 AÑOS GARANTÍA

CE



Dimensiones Ø 65 x H 45 mm



\* Acabado Blanco / Negro arenoso

**S131 / S132**

**DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO**



NEW

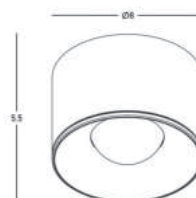
CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
S132	12W	120°	561 lm	3000 k	□
S131	12W	120°	561 lm	3000 k	■

IP 54 CRI 80 220/240V 3 AÑOS GARANTÍA

CE



Dimensiones Ø 80 x H 55 mm



\* Acabado Blanco / Negro arenoso





**Z12107K**


DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
Z12107K-W	7W	35°	500 lm	3000 k	
Z12107K-B	7W	35°	500 lm	3000 k	



IP 54	CRI 80	220/240V	3 AÑOS GARANTÍA
			

Dimensiones Ø 60 x H 65 mm



- \* Regulable TRIAC
- \* Acabado Blanco / Negro mate
- \* Reflector / Anillo decorativo no incluido (pedir por separado)

**REFLECTOR / ANILLO DECORATIVO**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR
Z050106-B	Reflector / Anillo decorativo color NEGRO	
Z050106-BR	Reflector / Anillo decorativo color LATÓN	

- \* Reflector / Anillo de plástico que mejora el rendimiento de la luz proporcionando una distribución uniforme de la luz y un mayor brillo
- \* La combinación de plástico duradero ofrece una estética moderna y de alta calidad en cada aplicación



**PRATO**

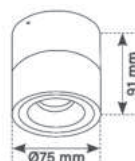
MÓDULO LED FLEXIBLE DE SUPERFICIE EN ALUMINIO



**PRATO S**

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
P031013003901	10W	44°	696 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

IP 20	CLASE I	CRI>90	220/240V
DRIVER INCL.	50000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE

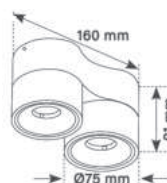


Dimensiones ø 75 x H 91 mm



**PRATO S2**

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
P041013003901	2x10W	44°	1277 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>



Dimensiones 160 x 75 x H 91 mm

**SUSA S**

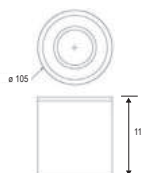
DOWNLIGHT LED DE SUPERFICIE EN ALUMINIO



**SUSA S**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
SUS1106B8030151	15W	79°	1201 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
SUS1106B8040151	15W	79°	1247 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

IP 65	CRI>80	220/240V	DRIVER INCL.
50000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE	



Dimensiones ø 105 x H 112 mm

\* Óptica VWFL (Very Wide Flood Beam) \* Bridgelux Led \* Driver 350mA incluido

**S001 / S002**

LUMINARIA GU10 DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO



**S001 / S002**

CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
S002	máx. 40W	<input type="checkbox"/>
S001	máx. 40W	<input checked="" type="checkbox"/>

IP 20		3 AÑOS GARANTÍA
CE		

Dimensiones ø 63 x H 114 mm

SPOT GLASS GU10 - LÁMPARA DECROICA LED GU10 NO REGULABLE



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LUMENS	KELVIN
56172	6W	35°	500 lm	3000 k
56173	6W	35°	510 lm	4000 k
56174	6W	35°	520 lm	6500 k

\* ø 50 x 53 mm \* 15.000H de vida \* Clase F \* Ángulo de haz 30° \* CRI>80

## BRILLA

## LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

FREPI



5W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FRFSS5105W	5W	137 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
Dimensiones 150 x 100 x H 60 mm					

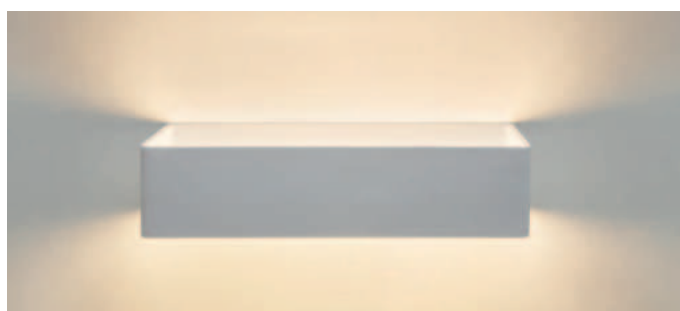


10W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FRFSS51010W	10W	594 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
Dimensiones 250 x 100 x H 60 mm					

15W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FRFSS51015W	15W	891 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
Dimensiones 350 x 100 x H 60 mm					



\* Luminaria con emisión de luz Up-Down



**UPLIK**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

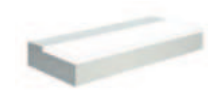


**NEW**

MINI	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	76DR12K3B	12W	984 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	76DR12K4B	12W	1008 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 175 x 130 x H 40 mm

IP 40	CRI>90	UGR <22	
DRIVER INCL.	80000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE



SMALL	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	76DR24K3HPSB	24W	1968 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	76DR24K4HPSB	24W	2016 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
	76DR48K3XPSB	48W	3984 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	76DR48K4XPSB	48W	4080 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

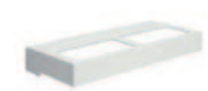
Dimensiones 315 x 130 x H 40 mm



- \* Emisión indirecta
- \* Pantalla difusora antiestática de metacrilato satinado, UGR<22
- \* Tecnología Indirect Light Control (ILC) para **emisión parcialmente indirecta**

MINI	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	76DI12K3B	12W	1008 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	76DI12K4B	12W	1044 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 175 x 130 x H 40 mm

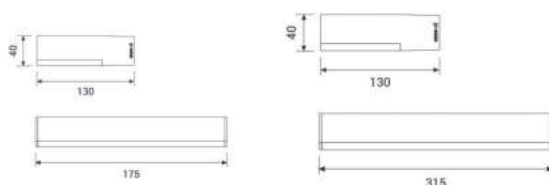


SMALL	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	76DI48K3XPSB	48W	4080 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	76DI48K4XPSB	48W	4224 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 315 x 130 x H 40 mm



- \* Emisión directa / indirecta
- \* Pantalla difusora antiestática de metacrilato satinado, UGR<22
- \* Tecnología Indirect Light Control (ILC)
- \* Difusor protector superior PG para **doble emisión: directa/indirecta**



MINI

SMALL

- \* Cuerpo de aluminio con revestimiento de polvo epoxi
- \* Driver integrado \* Factor de potencia >0.97
- \* Conforme a las normas de seguridad EN 60 598-1 y UNI EN 12464-1 (iluminación para lugares de trabajo)
- \* Seguridad ocular: RG0/RG1



**PUNTO**

LUMINARIA LED CCT DE SUPERFICIE DE TECHO Y PARED

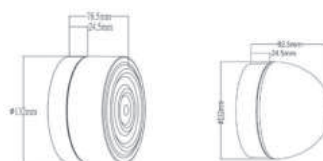


NEW



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
FR26PUNTO5WCCT	5W	330 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■

IP 65	CLASE II	CRI 90	IK 05
IK 02	220/240V	DRIVER INCL.	50000 H.
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



Dimensiones Ø 132 x H 78 mm (con cristal wave)  
Dimensiones Ø 132 x H 92.5 mm (con cristal opal)



\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

\* Regulable en corte de fase (TRIAC)

\* Módulo led con base de policarbonato negro \* Cristal no incluido



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	IK



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	ACABADO



## MUSO ROUND

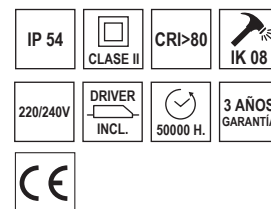
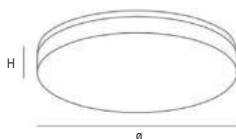
### LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED / TECHO EN PC

MOLTO LUCE®



18W	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	501-r2819150	18W	115°	1750 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 280 x H 48 mm



24W	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	501-r3319150	24W	115°	2270 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 330 x H 48 mm



36W	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	501-r4019150	36W	115°	3200 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 400 x H 48 mm

\* Montaje sin abrir la luminaria \* Para pared y techo \* Luminaria en policarbonato

## ANGÉLICO

### PLAFÓN LED CCT Y MULTIPOTENCIA DE PARED / TECHO EN PC

GOPILED



18W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	LR22018W	18W (multipotencia)	1566 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 220 x H 50 mm

4k \* Multipotencia: Step 1 (18W - 1566 lm), Step 2 (15W - 1305 lm), Step 3 (12W - 1044 lm)



24W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	LR28024W	24W (multipotencia)	2088 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 280 x H 50 mm

4k \* Multipotencia: Step 1 (24W - 2088 lm), Step 2 (18W - 1566 lm), Step 3 (15W - 1305 lm)

\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT CHANGE)

\* 3 Potencias seleccionables en la misma luminaria (POWER CHANGE)

\* Alto brillo y sin destellos (FLICKER-FREE) \* Cuerpo de policarbonato y difusor opal \* Driver integrado



## GEO LED

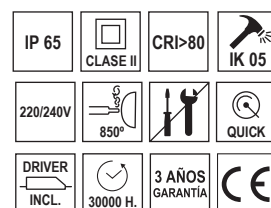
### PLAFÓN LED DE PARED / TECHO EN POLICARBONATO

Beghelli



CÓDIGO	POTENCIA	LM RELAES	KELVIN	COLOR
75322	20W	1650 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75323	20W	1650 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 220 x H 71 mm



\* Driver electrónico integrado en la luminaria \* Embalaje en cajas de 6 uds \* RA >80

**FLAT LIGHT 300**

PLAFÓN LED CCT Y MULTIPOTENCIA DE PARED / TECHO EN PC

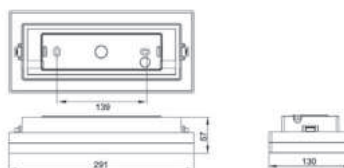


NEW



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GO-FLAT-WH-300	20W (multipotencia)	2216 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	□

Dimensiones L 291 x B 130 x H 57 mm



IP 54	CLASE I	CRI>80	IK 10
220/240V	50000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE

4k \* Regulación: Step 1 (2216 lm - 20W), Step 2 (1743 lm - 15W), Step 3 (1141 lm - 10W)

\* Luminaria multipotencia con sistema de potencia regulable en 3 steps de flujo luminoso

\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

\* Pantalla de policarbonato opal

\* Diseño modular para una fácil instalación en un solo "click"

**GEM**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED / TECHO EN POLICARBONATO



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
7016B33015EL	10W /15W	120°	764 / 1036 lm	3000 k	□
7016N33015EL	10W /15W	120°	764 / 1036 lm	3000 k	■
7016G33015EL	10W /15W	120°	764 / 1036 lm	3000 k	■
7016B34015EL	10W /15W	120°	804 / 1092 lm	4000 k	□
7016N34015EL	10W /15W	120°	804 / 1092 lm	4000 k	■
7016G34015EL	10W /15W	120°	804 / 1092 lm	4000 k	■

Dimensiones 200 x 100 x H 55 mm

\* Potencia regulable mediante DIP SWITCH (10W / 15W)

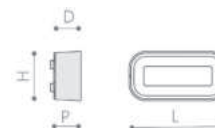
\* Luminaria LED para uso exterior e interior con instalación en techo o pared

\* Cuerpo de policarbonato autoextinguible, color blanco mate, negro mate o gris mate

\* Difusor de policarbonato opal satinado antideslumbrante 120°

\* Alimentación AC directa a red con regulación por corte de fase

\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Architectural



IP 66	CLASE II	CRI>80	IK 09
220/240V	100000 H.	7 AÑOS GARANTÍA	CE



## FULL MOON

## PLAFÓN LED PARED / TECHO EN POLICARBONATO



## FULL MOON

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75330	18W	1440 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75331	18W	1440 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 328 x H 77 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75332	24W	1920 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75333	24W	1920 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 380 x H 90 mm

\* RA &gt;80 \* Difusor opal



## FULL MOON SENSOR

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75334	18W	1440 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75335	18W	1440 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 328 x H 77 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75336	24W	1920 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75337	24W	1920 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 380 x H 90 mm

\* Crepuscular y de presencia \* Detecta el paso de personas y la luminaria se enciende automáticamente \* RA &gt;80 \* Difusor opal

## FULL MOON EMERGENCIA

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75346	18W	1440 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75347	18W	1440 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 323 x H 95 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75348	24W	1920 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75349	24W	1920 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 323 x H 95 mm

\* Funcionamiento SA/SE (iluminación permanente / iluminación no permanente) \* 3h de batería \* 240 lm en emergencia \* RA &gt;80 \* Difusor opal

## FULL MOON SENSOR EMERGENCIA

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75360	18W	1440 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75361	18W	1440 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 328 x H 77 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75362	24W	1920 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
75363	24W	1920lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 380 x H 90 mm

\* Crepuscular y de presencia \* Detecta el paso de personas y la luminaria se enciende automáticamente

\* Funcionamiento SA/SE (iluminación permanente / iluminación no permanente) \* 3h de batería \* 240 lm en emergencia \* RA &gt;80 \* Difusor opal

## FULL MOON RING

## PLAFÓN LED PARED / TECHO EN POLICARBONATO

# Beghelli



16W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	75364	16W	1280 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 200 x H 55 mm



26W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	75365	26W	2080 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 300 x H 55 mm



40W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	75366	40W	3200 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 400 x H 55 mm

- \* Difusor opal
- \* Emisión de luz a través del anillo lateral



\* Instalación rápida mediante un pulsador lateral que permite una instalación muy sencilla



## FI ALPHA PENDANT LUMINARIA LED DE SUPERFICIE / SUSPENSIÓN EN ALUMINIO

ALPHABET  
BY ZAMBELIS

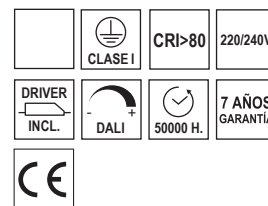
NEW



40W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FAP0602830PDW	40W	7570 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	FAP0602840PDW	40W	7570 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 600 x 80 x H 81 mm

Regulable DALI



68W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FAP0902830PDW	68W	12860 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	FAP0902840PDW	68W	12860 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 900 x 80 x H 81 mm

Regulable DALI

97W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FAP1202830PDW	97W	18160 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	FAP1202840PDW	97W	18160 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 1200 x 80 x H 81 mm

Regulable DALI

\* Incluye juego de suspensión regulable (cables 5 mts.) y fijaciones de techo

\* Acabado blanco mate

\* Difusor opal

EMISIÓN DE LUZ DIRECTA

\* Acabado negro mate disponible bajo pedido



## FI OMICRON PENDANT LUMINARIA LED DE SUPERFICIE / SUSPENSIÓN EN ALUMINIO

ALPHABET  
BY ZAMBELIS

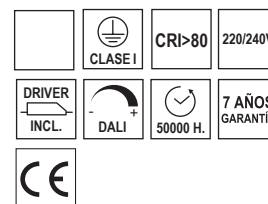
NEW



65W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FOP0602830PDW	65W	11430 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	FOP0602840PDW	65W	11430 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 600 x 81 mm

Regulable DALI



128W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FOP0902830PDW	128W	22730 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
	FOP0902840PDW	128W	22730 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones ø 900 x H 81 mm

Regulable DALI

\* Incluye juego de suspensión regulable (cables 5 mts.) y fijaciones de techo

\* Acabado blanco mate

\* Difusor opal

EMISIÓN DE LUZ DIRECTA

\* Acabado negro mate disponible bajo pedido



TWOS CLD

SISTEMA LINEAL LED MULTIPOTENCIA DE SUSPENSIÓN

esse-ci  
LIVING LIGHT

NEW



ON/OFF

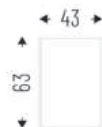
CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
54CLD27K3MPB	1123 mm	27W / 48W	2943 / 5255 lm	3000 k	□
54CLD27K3MPC8	1123 mm	27W / 48W	2943 / 5255 lm	3000 k	■
54CLD27K4MPB	1123 mm	27W / 48W	3024 / 5418 lm	4000 k	□
54CLD27K4MPC8	1123 mm	27W / 48W	3024 / 5418 lm	4000 k	■
54CLD34K3MPB	1403 mm	34W / 60W	3706 / 6520 lm	3000 k	□
54CLD34K3MPC8	1403 mm	34W / 60W	3706 / 6520 lm	3000 k	■
54CLD34K4MPB	1403 mm	34W / 60W	3808 / 6722 lm	4000 k	□
54CLD34K4MPC8	1403 mm	34W / 60W	3808 / 6722 lm	4000 k	■

IP 40	CRI>90	UGR <19	220/240V
DRIVER INCL.	60000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE

DALI

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
54CLD27K3MPDB	1123 mm	27W / 48W	2943 / 5255 lm	3000 k	□
54CLD27K3MPDC8	1123 mm	27W / 48W	2943 / 5255 lm	3000 k	■
54CLD27K4MPDB	1123 mm	27W / 48W	3024 / 5418 lm	4000 k	□
54CLD27K4MPDC8	1123 mm	27W / 48W	3024 / 5418 lm	4000 k	■
54CLD34K3MPDB	1403 mm	34W / 60W	3706 / 6520 lm	3000 k	□
54CLD34K3MPDC8	1403 mm	34W / 60W	3706 / 6520 lm	3000 k	■
54CLD34K4MPDB	1403 mm	34W / 60W	3808 / 6722 lm	4000 k	□
54CLD34K4MPDC8	1403 mm	34W / 60W	3808 / 6722 lm	4000 k	■

Dimensiones 43 x H 63 mm



EMISIÓN DE LUZ DIRECTA

- \* Difusor transparente de PMMA con película CLD para UGR<19
- \* Driver ajustable MULTI-POWER
- \* Cuerpo de aluminio con revestimiento de polvo epoxi \* Driver integrado \* Factor de potencia >0.97
- \* Conforme a las normas de seguridad EN 60 598-1 y UNI EN 12464-1 (iluminación para lugares de trabajo)
- \* Seguridad ocular: RG0/RG1
- \* Opción versión con emisión de luz directa / indirecta consultar catálogo

ACCESORIOS



SUSPENSIÓN

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
54AA13	Suspensión individual regulable (1.5M)	
54AA1330	Suspensión individual regulable (3M)	



TAPA FINAL

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
54AA09B	Kit Tapas finales (2 uds.)	□
54AA09C8		■



UNIÓN LINEAL

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
54AA11	Kit unión lineal (1 ud.)	



UNIÓN 90°

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
54AA05B	Junta bidireccional 90° (dim 81 x H 40 mm)	□
54AA05C8		■



FLORÓN ON/OFF

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
00AA16B	Florón + cable (3 polos) transparente 2M	□
00AA16C8		■



FLORÓN DALI

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	COLOR
00AA165PB	Florón + cable (5 polos) transparente 2M	□
00AA165PC8		■

ZAFIRO

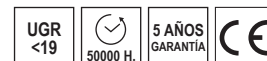
SISTEMA LINEAL LED DE EMPOTRAR



ON/OFF



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFR11303K00W	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	□
ZAFR11303K00B	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	■
ZAFR11304K00W	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	□
ZAFR11304K00B	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	■



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFR14103K00W	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	□
ZAFR14103K00B	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	■
ZAFR14104K00W	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	□
ZAFR14104K00B	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	■

DALI



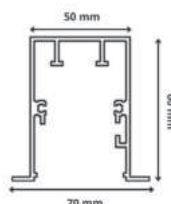
CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFR11303KDAW	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	□
ZAFR11303KDAB	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	■
ZAFR11304KDAW	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	□
ZAFR11304KDAB	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	■



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFR14103KDAW	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	□
ZAFR14103KDAB	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	■
ZAFR14104KDAW	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	□
ZAFR14104KDAB	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	■



EMISIÓN DE LUZ DIRECTA



- \* Difusor microprismático opal
- \* Tapas finales incluidas (2 uds.)
- \* Sistema lineal led de aluminio de extrusión para formar líneas continuas e individuales de empotrar (con cable pasante incluido)
- \* Posibilidad de configurar tramos de medidas especiales y rectangulares continuas
- \* Posibilidad de pintar en cualquier RAL (precio a consultar)

ACCESORIOS

UNIÓN LINEAL



CÓDIGO
ZAFL50SU

Kit unión lineal (1 ud.)

FIJACIÓN

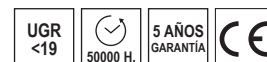


CÓDIGO
ZAFL50ESD2

Kit fijación a techo para empotrar (1 ud.)

ON/OFF

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFS11303K00W	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS11303K00B	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAFS11304K00W	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS11304K00B	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFS14103K00W	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS14103K00B	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAFS14104K00W	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS14104K00B	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

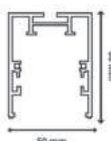
DALI

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFS11303KDAW	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS11303KDAB	1130 mm	32W	3369 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAFS11304KDAW	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS11304KDAB	1130 mm	32W	3547 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAFS14103KDAW	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS14103KDAB	1410 mm	40W	4146 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAFS14104KDAW	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAFS14104KDAB	1410 mm	40W	4395 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>



EMISIÓN DE LUZ DIRECTA



- \* Difusor microprismático opal \* Tapas finales incluidas (2 uds.)
- \* Sistema lineal led de aluminio de extrusión para formar líneas continuas e individuales en superficie (con cable pasante incluido)
- \* Posibilidad de configurar tramos de medidas especiales y rectangulares continuas
- \* Posibilidad de pintar en cualquier RAL (precio a consultar)

ACCESORIOS

UNIÓN LINEAL

CÓDIGO
ZAFL50SU

Kit unión lineal (1 ud.)

SUSPENSIÓN

CÓDIGO
ZAFSSS2

Suspensión cable acero de 2M (1 ud.)

FIJACIONES

CÓDIGO
ZAFL50SSD

Fijación directa a techo (1 ud.)

CÓDIGO
ZAFL50SSP

Kit soporte de fijación a pared (1 ud.)



FLORÓN VERSIÓN ON/OFF

CÓDIGO	COLOR
ZAFSFCW	<input type="checkbox"/>

Florón blanco + cable transparente 2M

CÓDIGO	COLOR
ZAFSFCB	<input type="checkbox"/>

Florón negro + cable transparente 2M



FLORÓN VERSIÓN DALI

CÓDIGO	COLOR
ZAFSFC5PW	<input type="checkbox"/>

Florón blanco (5 polos) + cable transparente 2M

CÓDIGO	COLOR
ZAFSFC5PB	<input type="checkbox"/>

Florón negro (5 polos) + cable transparente 2M

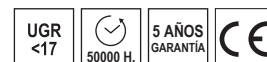
ZAFIRO EASY

SISTEMA LINEAL LED DE SUPERFICIE PARA TECHO O PARED



ON/OFF

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAD11303K00WB	1130 mm	32W	2852 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD11303K00BB	1130 mm	32W	2852 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAD11304K00WB	1130 mm	32W	2972 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD11304K00BB	1130 mm	32W	2972 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

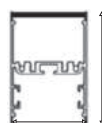


CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAD14103K00WB	1410 mm	40W	3565 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD14103K00BB	1410 mm	40W	3565 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAD14104K00WB	1410 mm	40W	3715 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD14104K00BB	1410 mm	40W	3715 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

DALI

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAD11303KDAWB	1130 mm	32W	2852 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD11303KDABB	1130 mm	32W	2852 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAD11304KDAWB	1130 mm	32W	2972 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD11304KDABB	1130 mm	32W	2972 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
ZAD14103KDAWB	1410 mm	40W	3565 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD14103KDABB	1410 mm	40W	3565 lm	3000 k	<input checked="" type="checkbox"/>
ZAD14104KDAWB	1410 mm	40W	3715 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>
ZAD14104KDABB	1410 mm	40W	3715 lm	4000 k	<input checked="" type="checkbox"/>



LED LINEAL DE BAJA LUMINANCIA (UGR<17)

- \* Tapas finales incluidas (2 uds.)
- \* Sistema lineal led de aluminio de extrusión para formar líneas continuas e individuales en superficie (con cable pasante incluido)
- \* Posibilidad de configurar tramos de medidas especiales y rectangulares continuas
- \* Posibilidad de configuración de tramos ciegos sin luz entre los módulos de led
- \* Posibilidad de pintar en cualquier RAL (precio a consultar)

ACCESORIOS

UNIÓN LINEAL

CÓDIGO
ZADL45SU

Kit unión lineal (1 ud.)

CÓDIGO	COLOR
	<input type="checkbox"/>

SUSPENSIÓN

CÓDIGO
ZADL45SS2

Suspensión cable acero de 2M (1 ud.)

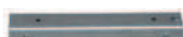


CÓDIGO	COLOR
	<input type="checkbox"/>

CÓDIGO	COLOR
	<input type="checkbox"/>

CÓDIGO

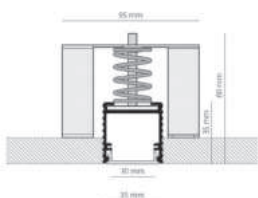
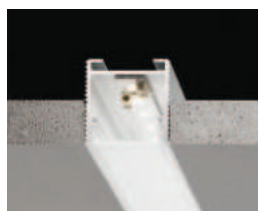
CÓDIGO	COLOR
	<input type="checkbox"/>



**BROOKLYN**

PERFILERÍA LED DE EMPOTRAR TRIMLESS

PANZERI



CÓDIGO	LONGITUD	CORTE	COLOR
XG2033-100TRACK	1010 mm	1015 x 40 mm	□
XG2033-200TRACK	2010 mm	2015 x 40 mm	□
XG2033-300TRACK	3010 mm	3015 x 40 mm	□



- \* Perfil modular para instalación empotrada en techo o pared en interior, con emisión directa
- \* Estructura oculta para instalación empotrada en placa de yeso, en extrusión de aluminio lacado color blanco
- \* Difusor opal de policarbonato extrusionado
- \* Se suministra con pantalla desechable para rasurar, rejuntar y pintar la superficie de instalación
- \* **Accesorios, Strip Led y Drivers NO incluidos**

**MÓDULO LED**



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
XM006.050.0410	500 mm	17,2W/m	24V	2280 lm/m	3000 k



\* 64 LED \* 1140 lm \* Longitud 0,5 m \* Posibilidad de corte cada 62,5 mm

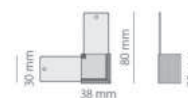
YLR006.017.0410	5000 mm	16,8W/m	24V	2070 lm/m	3000 k
-----------------	---------	---------	-----	-----------	--------

\* 200 LED/METRO \* Longitud 5 m \* Posibilidad de corte cada 42 mm

**ACCESORIOS**



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
XM2033-U90	Unión plana de 90°



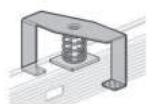
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
XM2033/34-ANG	Unión perpendicular de dos perfiles con corte a 45°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
XM2033/34-U	Unión lineal



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
XM2033-T	Par de tapas finales con tornillos



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
XM2033-f	Soporte de fijación sobre placa de yeso para perfiles de empotrar ocultos

**DRIVERS 24V**



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	DIMENSIONES	DIM
LV60W24CG	0/60W	220/240V	300 x 30 x H 16 mm	ON/OFF
LV150W24CG	0/150W	220/240V	350 x 30 x H 18 mm	ON/OFF



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	DIMENSIONES	DIM
LV60W24CGD	24/60W	220/240V	300 x 30 x H 16 mm	PUSH DIM / DALI
LV100W24CGD	30/100W	220/240V	350 x 30 x H 18 mm	PUSH DIM / DALI
LV150W24CGD	45/150W	220/240V	350 x 30 x H 18 mm	PUSH DIM / DALI

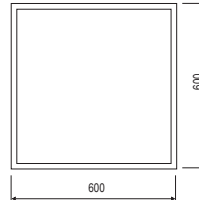
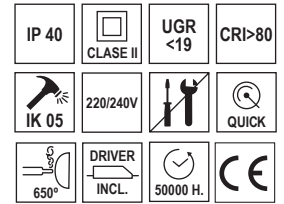
## BACKLIGHT LED UGR<19

## PANEL LED EN ALUMINIO

# Beghelli

600 x 600

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	REGULACIÓN	COLOR
70084	36W	3600 lm	3000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>
70085	36W	3600 lm	4000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>



70084DL	36W	3600 lm	3000 k	DALI	<input type="checkbox"/>
70085DL	36W	3600 lm	4000 k	DALI	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 600 x 600 mm

600 x 600

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	REGULACIÓN	COLOR
70090	40W	4500 lm	3000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>
70091	40W	4500 lm	4000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>
70090DL	40W	4500 lm	3000 k	DALI	<input type="checkbox"/>
70091DL	40W	4500 lm	4000 k	DALI	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 600 x 600 mm

1200 x 300

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	REGULACIÓN	COLOR
70086	36W	3600 lm	3000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>
70087	36W	3600 lm	4000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 1200 x 300 mm

\* Flicker free \* Backlight LED \* Difusor PMMA Estabilizado UV, Prismático

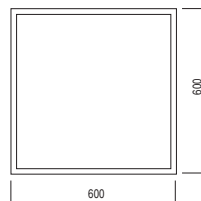
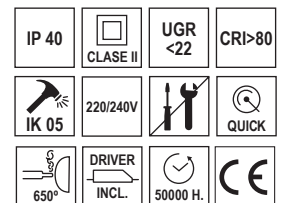
## BACKLIGHT LED UGR<22

## PANEL LED EN ALUMINIO

# Beghelli

600 x 600

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	REGULACIÓN	COLOR
70080	36W	3600 lm	3000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>
70081	36W	3600 lm	4000 k	ON/OFF	<input type="checkbox"/>



Dimensiones 600 x 600 mm

\* Flicker free \* Backlight LED \* Difusor opal

**MALAYA**

PANEL LED EN ALUMINIO Y POLICARBONATO



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
NL59559536W100	36W	90°	2835 lm	4000 k	□

Dimensiones 595 x 595 x H 35 mm

IP 40	CLASE II	CRI>80	200/240V
UGR 13	DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTIA

\* Driver externo no regulable incluido \* Sin parpadeos (no flickering)

**DRIVER (OPCIÓN VERSIÓN DALI)**

**PROFESSIONALE DALI**

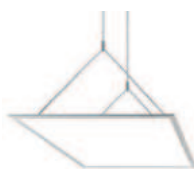


CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE
127490	38W	220/240V

Dimensiones 146 x 44 x H 30 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 54 mm

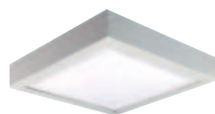
**ACCESORIOS**

ACCESORIOS COMPATIBLES PARA PANELES LED



**KIT DE SUSPENSIÓN**

CÓDIGO
70033



**KIT DE SUPERFICIE - MARCO**

CÓDIGO	DIMENSIONES	OBSERVACIONES
20097	600 x 600 mm	
20100	1200 x 300 mm	
20089	600 x 600 x H 70 mm	Marco para panel BACKLIGHT
20101	1200 x 300 x H 70 mm	Marco para panel BACKLIGHT



**KIT DE EMPOTRAR - MARCO**

CÓDIGO	DIMENSIONES	OBSERVACIONES
ACC002	620 x 620 mm	Marco para panel 600 x 600 mm
ACC003	320 x 1220 mm	Marco para panel 300 x 1200 mm

\* Kit de soporte para montaje incluido



CÓDIGO



**DRIVER DALI, PUSH Y 1-10V**

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	mA	A
8384	44.1W	25-42V	1050 mA	



**EQUIPO DE EMERGENCIA LED CON BATERÍA INTEGRADA – INVERTER LED PLUG&LIGHT SE/SA**

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	EMERGENCIA	DIMENSIONES
19358	3.2W	26-60V	1 h	239 x 46 x H 30 mm

\* IP40 \* Kit de instalación rápido



**EQUIPO DE EMERGENCIA LED CON BATERÍA INTEGRADA – INVERTER LED UNIVERSALE AT RM**

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	EMERGENCIA	DIMENSIONES
19398	5W	20-250V	1 / 1.5 / 2 / 3 / 8 h	239 x 46 x H 30 mm

\* IP40 \* Accesorio con electrónica autoadaptativa para funcionamiento con cualquier luminaria LED

**GOPI 2 MESA** LÁMPARA DE SOBREMESA LED REGULABLE EN ALUMINIO CON BATERÍA



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOGT001W	2W	150 lm	3000 k	□
GOGT001B	2W	150 lm	3000 k	■
GOGT001C	2W	150 lm	3000 k	■



Dimensiones ø 111.5 x H 386 mm



- \* Lámpara LED recargable de sobremesa sin cables
- \* Cuerpo y soporte en aluminio
- \* Acabado / Color: Blanco, Negro y Corten
- \* Interruptor táctil (Touch Dimming) / Flujo regulable 10-100%
- \* Batería interna DC5V de 4400mA de litio
- \* Tiempo de trabajo 8-10 horas / Tiempo de carga 6-8 horas
- \* Base de carga con cable incluido

**GOPI 2 MINI** LÁMPARA DE SOBREMESA LED REGULABLE EN ALUMINIO CON BATERÍA



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOGT001MICROW	1,5W	110 lm	3000 k	□
GOGT001MICROB	1,5W	110 lm	3000 k	■
GOGT001MICROC	1,5W	110 lm	3000 k	■
GOGT001MICROG	1,5W	110 lm	3000 k	■



Dimensiones ø 70,5 x H 275 mm



- \* Lámpara LED recargable de sobremesa sin cables
- \* Cuerpo y soporte en aluminio
- \* Acabado / Color: Blanco, Negro, Corten y Dorado arenoso
- \* Interruptor táctil (Touch Dimming) / Flujo regulable 10-100%
- \* Batería interna DC5V de 1900mA de litio
- \* Tiempo de trabajo 8-10 horas / Tiempo de carga 3 horas
- \* Base de carga con cable incluido



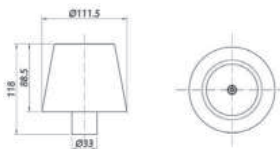
## GOPI 2 BOTELLA PANTALLA LED REGULABLE EN ALUMINIO CON BATERÍA PARA BOTELLA



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOGT020W	2W	150 lm	3000 k	□
GOGT020B	2W	150 lm	3000 k	■

IP 54	CLASE III	CRI>80	DC5V
15000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE	

Dimensiones ø 111 x H 118 mm



Botella NO incluida

- \* Pantalla LED recargable sin cables para tapón de botella
- \* Interruptor táctil (**Touch Dimming**) / Flujo regulable 10-100%
- \* Tiempo de trabajo 8-10 horas / Tiempo de carga 6-8 horas
- \* Cuerpo en aluminio
- \* Batería interna DC5V de 4400mA de litio
- \* Cable de carga USB-C incluido

SERIE GOPI 2: POSIBILIDAD DE PINTAR EN CUALQUIER COLOR RAL A PARTIR DE 25 UNIDADES (INCREMENTO DEL 20% SOBRE EL PVP)

## GOPI 2 PIE

## LÁMPARA DE PIE LED REGULABLE EN ALUMINIO CON BATERÍA



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOGF006W	4W	300 lm	3000 k	□
GOGF006B	4W	300 lm	3000 k	■

IP 54	CLASE III	CRI>80	DC5V
15000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE	

Dimensiones ø 140 x H 1300 mm



- \* Lámpara LED recargable de pie sin cables
- \* Interruptor táctil (**Touch Dimming**) / Flujo regulable 10-100%
- \* Tiempo de trabajo 8-10 horas / Tiempo de carga 6-8 horas
- \* Cuerpo y soporte en aluminio
- \* Batería interna DC5V de 4400mA de litio
- \* Cable de carga USB-C incluido

SERIE GOPI 2: POSIBILIDAD DE PINTAR EN CUALQUIER COLOR RAL A PARTIR DE 25 UNIDADES (INCREMENTO DEL 20% SOBRE EL PVP)

**ALPHA SOBREMESA** LÁMPARA DE SOBREMESA LED EN ALUMINIO CON BATERÍA



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GOCE2030WH	2,5W	125 lm	2700-3000 k	
GOCE2030BK	2,5W	125 lm	2700-3000 k	



Dimensiones ø 125 x H 300 mm



- \* Lámpara LED recargable de sobremesa sin cables
- \* Cuerpo y soporte en aluminio
- \* Difusor transparente de policarbonato
- \* Interruptor táctil (**Touch Dimming**) / Flujo regulable
- \* Temperatura de color regulable 2700-3000 k (**Tunable White**)
- \* Batería interna DC3.7V de 2 x 2200mA de litio
- \* Tiempo de trabajo 6-9 horas / Tiempo de carga 5 horas
- \* Base de carga con cable DC5V USB incluido





# VENTILADORES



**23003 / 23004**

**VENTILADOR SIN LUZ (LED OPCIONAL) CON ASPAS EN ABS - IP44**



**NEW**

CÓDIGO	ASPAS	CUERPO
23003	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23004	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones 52" Ø 152 cm x H 32-44.5 cm



- \* Varilla de altura regulable (12.5-25cm) \* Flujo de aire 164 m³ min. \* Modo nocturno ajustable 1h / 4h / 8h
- \* Para uso en exteriores e interiores \* Modo verano e invierno con 6 velocidades y control remoto \* DC MOTOR 40W
- \* Cuerpo metálico y aspas en ABS \* Acabado Blanco o Negro mate \* IP44

**KIT DE ILUMINACIÓN OPCIONAL**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
23005	18W	1600 lm	3000 k	OPAL

- \* Kit de iluminación opal para ventiladores de techo 23003 y 23004 \* CRI80 \* IP44
- \* Fabricado en policarbonato



**19140**

**VENTILADOR LED CCT CON ASPAS EN MADERA NATURAL**



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	ASPAS	CUERPO
19140	15W	1500 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k		

Dimensiones 52" Ø 132 x H 42.5-55 cm



<b>DC MOTOR</b>	<b>SILENCE MAX-20dB</b>	<b>5 SPEED</b>	<b>REMOTED</b>
		220/240V	3 AÑOS GARANTÍA
<b>CE</b>			

- \* Varilla de altura regulable (12.5-25cm) \* Flujo de aire 156 m³ min. \* Modo nocturno ajustable 1h / 2h / 4h / 8h
- \* Modo verano e invierno con 5 velocidades y control remoto \* DC MOTOR 38W
- \* Cuerpo metálico Blanco mate \* Aspar de madera natural \* Difusor de cristal
- \* 3 temperaturas de color seleccionables (CCT)

**19143-B**

**VENTILADOR SIN LUZ CON ASPAS EN MADERA DE CEREZO**

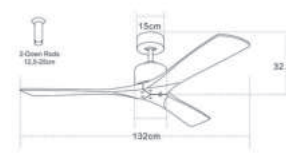


NEW



CÓDIGO	ASPAS	CUERPO
19143-B		

Dimensiones 52" Ø 132 cm x H 32.5-45 cm



<b>AC MOTOR</b>	<b>SILENCE MAX-23dB</b>	<b>3 SPEED</b>	<b>REMOTED</b>
		<b>CE</b>	

- \* Varilla de altura regulable (12.5-25cm) \* Flujo de aire 145 m³ min. \* Modo nocturno ajustable 1h / 2h / 4h / 8h
- \* Modo verano con 3 velocidades y control remoto \* AC MOTOR 62W
- \* Cuerpo metálico Negro mate \* Aspas de madera (MDF) en acabado cerezo natural

**19139**

**VENTILADOR SIN LUZ CON ASPAS DE HOJA DE PALMA NATURAL**



NEW



CÓDIGO	ASPAS	CUERPO
19139	PALMA NATURAL	

Dimensiones 52" Ø 132 cm x H 32.5-45 cm



<b>DC MOTOR</b>	<b>SILENCE MAX-23dB</b>	<b>5 SPEED</b>	<b>REMOTED</b>
220/240V	3 AÑOS GARANTÍA	<b>CE</b>	

- \* Varilla de altura regulable (12.5-25cm) \* Flujo de aire 135 m³ min. \* Modo nocturno ajustable 1h / 4h / 8h
- \* Modo verano e invierno con 5 velocidades y control remoto \* DC MOTOR 48W
- \* Cuerpo metálico en Corten \* Aspas de hojas de palma naturales

**20257**

**VENTILADOR SIN LUZ CON ASPAS DE ABS**



NEW



CÓDIGO	ASPAS	CUERPO
20257		

Dimensiones 54" Ø 137 cm x H 21 cm



<b>DC MOTOR</b>	<b>SILENCE MAX-20dB</b>	<b>5 SPEED</b>	<b>REMOTED</b>
220/240V	3 AÑOS GARANTÍA	<b>CE</b>	

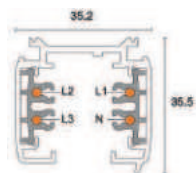
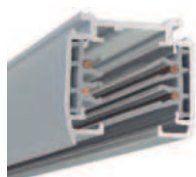
- \* Flujo de aire 195 m³ min. \* Modo nocturno ajustable 1h / 2h / 4h / 8h
- \* Modo verano e invierno con 5 velocidades y control remoto TUYA WiFi \*DC MOTOR 40W
- \* Cuerpo metálico Negro mate \* Aspas de ABS Negro mate

## CARRILES TRIFÁSICOS

### CARRILES TRIFÁSICOS DE SUPERFICIE

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE

230V  
16A



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-0410-W	1000 mm	<input type="checkbox"/>
PRO-0410-B	1000 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-0420-W	2000 mm	<input type="checkbox"/>
PRO-0420-B	2000 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

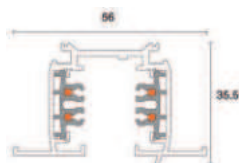
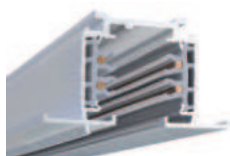
CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-0430-W	3000 mm	<input type="checkbox"/>
PRO-0430-B	3000 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

## CARRILES TRIFÁSICOS

### CARRILES TRIFÁSICOS EMPOTRADOS

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE

230V  
16A



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-R410-W	1000 mm	<input type="checkbox"/>
PRO-R410-B	1000 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-R420-W	2000 mm	<input type="checkbox"/>
PRO-R420-B	2000 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-R430-W	3000 mm	<input type="checkbox"/>
PRO-R430-B	3000 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

## ALIMENTACIÓN

### ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN PARA CARRILES TRIFÁSICOS

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE

220/240V



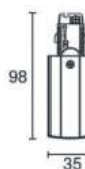
CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-0431L-W	IZQUIERDA	<input type="checkbox"/>
PRO-0431L-B	IZQUIERDA	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado y superficie



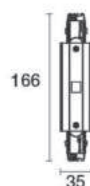
CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-0431R-W	DERECHA	<input type="checkbox"/>
PRO-0431R-B	DERECHA	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado y superficie



CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-0434-W	CENTRAL	<input type="checkbox"/>
PRO-0434-B	CENTRAL	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado y superficie

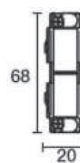
\* Unión lineal

**UNIONES**

**ACCESORIOS DE UNIÓN PARA CARRILES TRIFÁSICOS**



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-0433-W	LINEAL ELECTRIFICADA	□
PRO-0433-B	LINEAL ELECTRIFICADA	■



Empotrado y superficie



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-0439-W	FLEXIBLE	□
PRO-0439-B	FLEXIBLE	■



Superficie



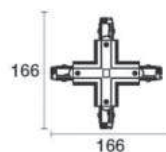
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-M435-W	MÓVIL	□
PRO-M435-B	MÓVIL	■



Superficie



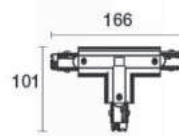
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-0437-W	EN CRUZ	□
PRO-0437-B	EN CRUZ	■



Empotrado y superficie



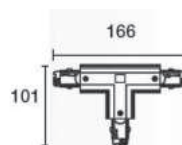
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-M436L-W	"T" IZQ. INTERIOR Y EXT.	□
PRO-M436L-B	"T" IZQ. INTERIOR Y EXT.	■



Empotrado y superficie



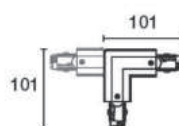
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-M436R-W	"T" DER. INTERIOR Y EXT.	□
PRO-M436R-B	"T" DER. INTERIOR Y EXT.	■



Empotrado y superficie



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-M438-W	"L" IZQ. Y DER.	□
PRO-M438-B	"L" IZQ. Y DER.	■



Empotrado y superficie

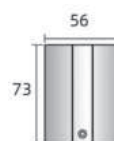
## TAPAS DE CONEXIÓN

### TAPAS DE CONEXIÓN PARA CARRILES TRIFÁSICOS

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE



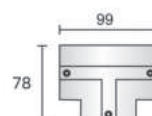
CÓDIGO	COLOR
PRO-RX431-W	<input type="checkbox"/>
PRO-RX431-B	<input checked="" type="checkbox"/>



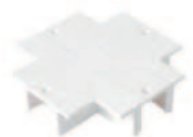
Empotrado



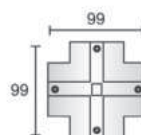
CÓDIGO	CONEXIÓN	COLOR
PRO-RX436-W	EN "T"	<input type="checkbox"/>
PRO-RX436-B	EN "T"	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado



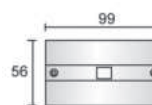
CÓDIGO	CONEXIÓN	COLOR
PRO-RX437-W	EN "X"	<input type="checkbox"/>
PRO-RX437-B	EN "X"	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado



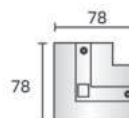
CÓDIGO	CONEXIÓN	COLOR
PRO-RX434-W	INTERMEDIA	<input type="checkbox"/>
PRO-RX434-B	INTERMEDIA	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado



CÓDIGO	CONEXIÓN	COLOR
PRO-RX435-W	EN "L"	<input type="checkbox"/>
PRO-RX435-B	EN "L"	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado

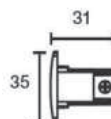
## TAPAS DE CIERRE

### TAPAS DE CIERRE PARA CARRILES TRIFÁSICOS

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE



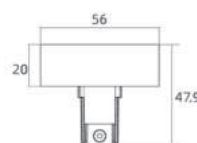
CÓDIGO	COLOR
PRO-0432-W	<input type="checkbox"/>
PRO-0432-B	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie



CÓDIGO	COLOR
PRO-RX432-W	<input type="checkbox"/>
PRO-RX432-B	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado

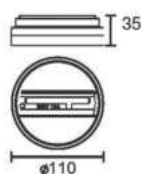
## ADAPTADORES

### ADAPTADORES PARA CARRILES TRIFÁSICOS

POWERGEAR®  
EUROPE



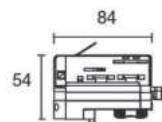
CÓDIGO	ADAPTADOR	COLOR
PRO-C100-W	PUNTO FIJO	<input type="checkbox"/>
PRO-C100-B	PUNTO FIJO	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie ON/OFF



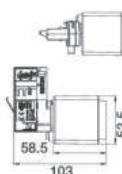
CÓDIGO	ADAPTADOR	COLOR
PRO-0440-W	ELECTROMECÁNICO	<input type="checkbox"/>
PRO-0440-B	ELECTROMECÁNICO	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado y superficie ON/OFF



CÓDIGO	ADAPTADOR	COLOR
PRO-4230V-W	SCHUKO	<input type="checkbox"/>
PRO-4230V-B	SCHUKO	<input checked="" type="checkbox"/>



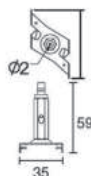
Superficie ON/OFF - DALI

## KIT DE SUSPENSIÓN KIT DE SUSPENSIÓN DE TECHO PARA CARRILES TRIFÁSICOS

POWERGEAR®  
EUROPE



CÓDIGO	COLOR
PRO-EZ0448-W	<input type="checkbox"/>
PRO-EZ0448-B	<input checked="" type="checkbox"/>

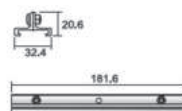


Superficie

\* Cable de 5 metros



CÓDIGO	COLOR
PRO-0418SK-W	<input type="checkbox"/>
PRO-0418SK-B	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie

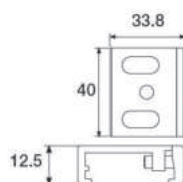
\* Refuerzo de unión lineal

## KIT DE FIJACIÓN KIT DE FIJACIÓN DE TECHO PARA CARRILES TRIFÁSICOS

POWERGEAR®  
EUROPE



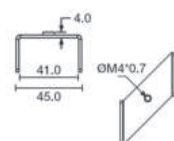
CÓDIGO	COLOR
PRO-04SK-W	<input type="checkbox"/>
PRO-04SK-B	<input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado y superficie



CÓDIGO	COLOR
PRO-R105-001	METÁLICO

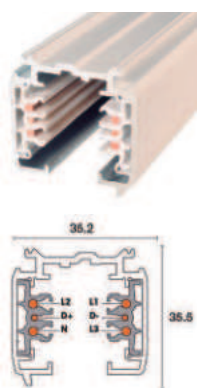


Empotrado

## CARRILES TRIFÁSICOS DALI

### CARRILES TRIFÁSICOS DALI DE SUPERFICIE

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-0610-W	1000 mm	□
PRO-0610-B	1000 mm	■

---

CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-0620-W	2000 mm	□
PRO-0620-B	2000 mm	■

---

CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-0630-W	3000 mm	□
PRO-0630-B	3000 mm	■



## ALIMENTACIÓN DALI

### ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN PARA CARRILES TRIFÁSICOS DALI

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE



CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-D631L-W	IZQUIERDA	□
PRO-D631L-B	IZQUIERDA	■



Superficie



CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-D631R-W	DERECHA	□
PRO-D631R-B	DERECHA	■



Superficie



CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-D634-W	CENTRAL	□
PRO-D634-B	CENTRAL	■



Superficie

\* Unión lineal

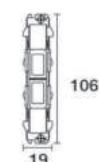
## UNIONES DALI

### ACCESORIOS DE UNIÓN PARA CARRILES TRIFÁSICOS DALI

POWERGEAR<sup>®</sup>  
EUROPE



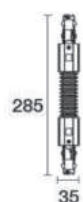
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-D633-W	LINEAL ELECTRIFICADA	□
PRO-D633-B	LINEAL ELECTRIFICADA	■



Superficie



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-D639-W	FLEXIBLE	□
PRO-D639-B	FLEXIBLE	■



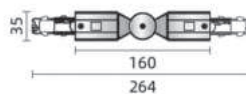
Superficie

**UNIONES DALI**

**ACCESORIOS DE UNIÓN PARA CARRILES TRIFÁSICOS DALI**



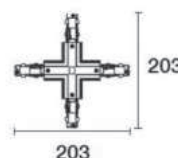
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-MD635-W	MÓVIL	<input type="checkbox"/>
PRO-MD635-B	MÓVIL	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie



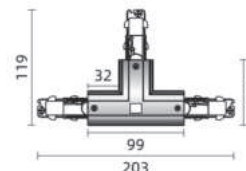
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-D637-W	EN CRUZ	<input type="checkbox"/>
PRO-D637-B	EN CRUZ	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie



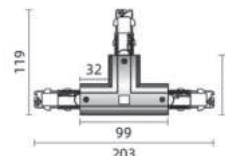
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-MD636L-W	"T" IZQ. INTERIOR Y EXT.	<input type="checkbox"/>
PRO-MD636L-B	"T" IZQ. INTERIOR Y EXT.	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie



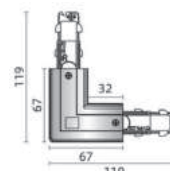
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-MD636R-W	"T" DER. INTERIOR Y EXT.	<input type="checkbox"/>
PRO-MD636R-B	"T" DER. INTERIOR Y EXT.	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-MD638-W	"L" IZQ. Y DER.	<input type="checkbox"/>
PRO-MD638-B	"L" IZQ. Y DER.	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie

**ADAPTADORES DALI**

**ADAPTADORES PARA CARRILES TRIFÁSICOS DALI**



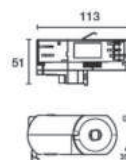
CÓDIGO	ADAPTADOR	COLOR
PRO-C150-W	PUNTO FIJO	<input type="checkbox"/>
PRO-C150-B	PUNTO FIJO	<input checked="" type="checkbox"/>



Superficie DALI



CÓDIGO	ADAPTADOR	COLOR
PRO-D680-W	ELECTROMECAÁNICO	<input type="checkbox"/>
PRO-D680-B	ELECTROMECAÁNICO	<input checked="" type="checkbox"/>



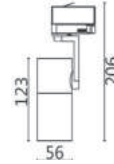
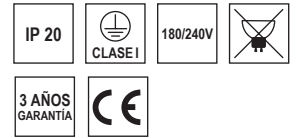
Empotrado y superficie DALI

**FRIDA**

**SPOTLIGHT GU10 DE CARRIL DE 230V EN ALUMINIO**



CÓDIGO	COLOR
GOFTA707/W	<input type="checkbox"/>
GOFTA707/B	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones ø 56 x H 123 x H1 206 mm

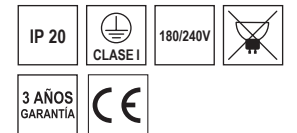
LUMINARIAS DE SUPERFICIE INTERIOR

**FRIDA**

**SPOTLIGHT GU10 DE SUPERFICIE EN ALUMINIO**



CÓDIGO	COLOR
GOFPM707/W	<input type="checkbox"/>
GOFPM707/B	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones ø 56 x H 123 x H1 178 mm

**ACCESORIOS PARA FRIDA SPOTLIGHT**

SPOT GU10 ECOLED – LÁMPARA DICROICA LED NO REGULABLE



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
57009	6W	530 lm	3000 k	GU10
57010	6W	530 lm	4000 k	GU10
57011	6W	530 lm	6500 k	GU10

\* ø 50 x 56 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 95° \* CRI>80



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56172	6W	500 lm	3000 k	GU10
56173	6W	510 lm	4000 k	GU10
56174	6W	520 lm	6500 k	GU10

\* ø 50 x 53 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 30° \* CRI>80

**VERONA**

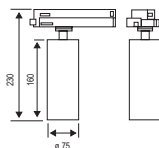
**PROYECTOR LED CCT, MULTIPOTENCIA Y ZOOM DE CARRIL TRIFÁSICO**



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
			2322 / 2636 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>



IP 20	CLASE II	UGR
220/240V	DRIVER INCL.	30000 H.
3 AÑOS GARANTÍA		



- \* Proyector multipotencia con selector para configurar la potencia en 3 intensidades (20/25/30W) de flujo luminoso:
- \* 30W - 2322 / 2636 lm    \* 25W - 1809 / 2188 lm    \* 20W - 1633 / 2006 lm
- \* Los lúmenes indicados corresponden a 4000k y para el ángulo mínimo (25°) y el ángulo máximo (60°)
- \* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)
- \* Ángulo de haz ajustable (ZOOM) entre 25° (UGR<16) y 60° (UGR<23)
- \* Adaptador para carril trifásico universal
- \* Cabezal orientable a 90° y rotación de 350°

**MILAN**

**PROYECTOR LED CCT DE CARRIL TRIFÁSICO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FR-MILAN-WH	30W	36°	2598 / 3024 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>
FR-MILAN-BK	30W	36°		3000 k / 4000 k / 5000 k	<input checked="" type="checkbox"/>

IP 20	CLASE II	CRI>80	UGR <19
220/240V	DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA



Dimensiones Ø 75 x H 156 mm

- \* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)
- \* Adaptador para carril trifásico universal
- \* Cabezal orientable a 90° y rotación de 350°
- \* Ángulo de haz 36°

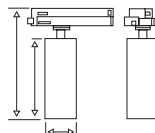
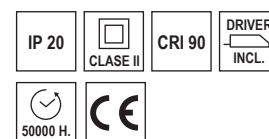


**EMPOLI**

**PROYECTOR LED DE CARRIL TRIFÁSICO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	mA	∠	LM REALES	KELVIN	COLOR	ANILLO
EMT11320309021	20W	500mA	30°	1438 lm	3000 k	□	■
EMT11320309022	20W	500mA	30°	1438 lm	3000 k	■	■



Dimensiones ø 60 x H 158 mm

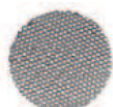
\* Adaptador para carril trifásico universal \* Driver incorporado en el adaptador de carril  
 \* Para opción de proyector con adaptador DALI, sustituir el segundo número del código (EMT11xxxx...) por (EMT13xxxx...)

**ACCESORIOS**

REJILLA PANEL DE ABEJA

CÓDIGO

EMH000000000000



ANILLO INTERIOR DORADO

CÓDIGO

EM000000000050



REFLECTORES INTERCAMBIABLES

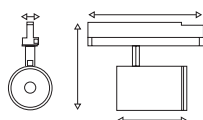
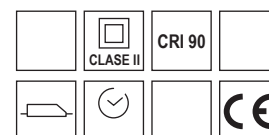
CÓDIGO	∠
EM000200000000	19°
EM000400000000	39°

**IMOLA**

**PROYECTOR LED DE CARRIL TRIFÁSICO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	∠	LM REALES	KELVIN	COLOR
IM18023530901	35W	19°	3309 lm	3000 k	□
IM18033530901	35W	28°	3309 lm	3000 k	□
IM18043530901	35W	42°	3309 lm	3000 k	□
IM18023540901	35W	19°	3309 lm	4000 k	□
IM18033540901	35W	28°	3309 lm	4000 k	□
IM18043540901	35W	42°	3309 lm	4000 k	□
IM18023530902	35W	19°	3309 lm	3000 k	■
IM18033530902	35W	28°	3309 lm	3000 k	■
IM18043530902	35W	42°	3309 lm	3000 k	■
IM18023540902	35W	19°	3309 lm	4000 k	■
IM18033540902	35W	28°	3309 lm	4000 k	■
IM18043540902	35W	42°	3309 lm	4000 k	■



Dimensiones ø 87 x H 135 mm

\* Adaptador para carril trifásico universal \* Driver incorporado en el adaptador de carril  
 \* Para opción de proyector con adaptador DALI, sustituir el primer número del código (IM1xxxx...) por (IM3xxxx...)

CÓDIGO



**RUBENS TRACK** PROYECTOR LED MULTIPOTENCIA DE CARRIL DE 230V EN ALUMINIO



ON/OFF

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
GORUBENS283B	28W	36°	3289 lm	3000K	220-240V	■
GORUBENS283W	28W	36°	3289 lm	3000K	220-240V	□
GORUBENS284B	28W	36°	3497 lm	4000K	220-240V	■
GORUBENS284W	28W	36°	3497 lm	4000K	220-240V	□

IP 20	CLASE II	UGR <19	CRI 90
220/240V	50000 H.	5 AÑOS GARANTIA	CE

Dimensiones ø 77,6 x H 100 x H1 168,2 mm

DALI

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
GORUBENS283BD	28W	36°	3289 lm	3000K	220-240V	■
GORUBENS283WD	28W	36°	3289 lm	3000K	220-240V	□
GORUBENS284BD	28W	36°	3497 lm	4000K	220-240V	■
GORUBENS284WD	28W	36°	3497 lm	4000K	220-240V	□

Dimensiones ø 77,6 x H 100 x H1 168,2 mm

\* Proyector multipotencia y chip led COB intercambiable

\* Driver multicorriente ajustable mediante interruptor switch interno en el adaptador de carril (300mA - 800mA / 12W - 32W / 1400lm - 3600lm)

\* Cuerpo en fundición de aluminio de color blanco o negro

\* Refrigeración frontal por aire + refrigeración posterior por disipador de calor

\* Cabezal orientable a 90° y rotación de 350°

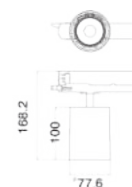
**PROYECTORES PARA SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN EN EL SECTOR ALIMENTARIO**

ON/OFF

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
GORUBENS28FISHW	28W	36°	3657 lm	PESCADO	220-240V	■
		36°				□
GORUBENS28BREADB	28W	36°	3635 lm	PAN	220-240V	■
		36°				□
GORUBENS28MEATB	28W	36°	1641 lm	CARNE	220-240V	■
		36°				□
GORUBENS28MEATW	28W	36°	1641 lm	CARNE	220-240V	□
		36°				■
GORUBENS28GREENB	28W	36°	3190 lm	PLANTAS Y VERDURAS VERDES	220-240V	■
		36°				□
GORUBENS28GREENW	28W	36°	3190 lm	PLANTAS Y VERDURAS VERDES	220-240V	□
		36°				■

Dimensiones ø 77,6 x H 100 x H1 168,2 mm

\* Para opción de proyector con regulación DALI, añadir una "D" al final del código



**ACCESORIO LENTES**

CÓDIGO	∧
GORUBENS24L	24°
GORUBENS45L	45°



**TRACKLINE**

**SISTEMA LINEAL LED DE CARRIL TRIFÁSICO 230V**



**20W ON/OFF**

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRTRACKLINE63K	14-20W	90°	2240 - 3200 lm	3000 k	□



Dimensiones 600 x 60 x H 10 mm

DIP SWITCH Multipotencia: 14W - 2240 lm / 16W - 2560 lm / 18W - 2880 lm / 20W - 3200 lm

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRTRACKLINE64K	14-20W	90°	2310 - 3360 lm	4000 k	□

Dimensiones 600 x 60 x H 10 mm

DIP SWITCH Multipotencia: 14W - 2310 lm / 16W - 2688 lm / 18W - 3024 lm / 20W - 3360 lm

**50W ON/OFF**

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRTRACKLINE13K	35-50W	90°	5600 - 8000 lm	3000 k	□



Dimensiones 1500 x 60 x H 10 mm

DIP SWITCH Multipotencia: 35W - 5600 lm / 40W - 6400 lm / 45W - 7200 lm / 50W - 8000 lm

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
FRTRACKLINE14K	35-50W	90°	5880 - 8400 lm	4000 k	□

Dimensiones 1500 x 60 x H 10 mm

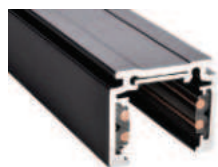
DIP SWITCH Multipotencia: 35W - 5880 lm / 40W - 6720 lm / 45W - 7560 lm / 50W - 8400 lm

- \* Sistema lineal Led con adaptador para carril trifásico
- \* Diseño ultra delgado (H 10 mm)
- \* Compatibilidad con carriles: GLOBAL, IVELA, EUTRAC, UNIPRO, STUCCHI, POWERGEAR, STAFF
- \* Driver con DIP SWITCH Multipotencia en el adaptador del carril
- \* Factor de potencia >0.90
- \* Led chip SDCM<6

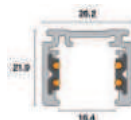


**CARRILES 48V**

**CARRILES DE 48V DE SUPERFICIE**

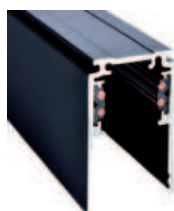


CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-N110-B	1000 mm	■
PRO-N110-W	1000 mm	□
PRO-N120-B	2000 mm	■
PRO-N120-W	2000 mm	□
PRO-N130-B	3000 mm	■
PRO-N130-W	3000 mm	□



**CARRILES 48V**

**CARRILES DE 48V DE SUPERFICIE DEEP (PROFUNDO)**



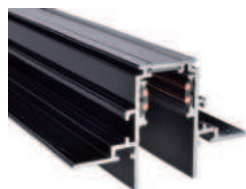
CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-DN110-B	1000 mm	■
PRO-DN110-W	1000 mm	□
PRO-DN120-B	2000 mm	■
PRO-DN120-W	2000 mm	□
PRO-DN130-B	3000 mm	■
PRO-DN130-W	3000 mm	□

\* Cubierta para carril incluida



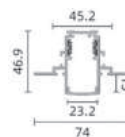
**CARRILES 48V**

**CARRILES DE 48V EMPOTRADOS**



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
PRO-RN110-B	1000 mm	■
PRO-RN110-W	1000 mm	□
PRO-RN120-B	2000 mm	■
PRO-RN120-W	2000 mm	□
PRO-RN130-B	3000 mm	■
PRO-RN130-W	3000 mm	□

\* Cubierta para carril incluida



**ALIMENTACIÓN**

**ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN PARA CARRILES 48V**

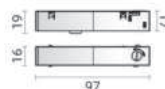


CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-N131L-B	IZQUIERDA	■
PRO-N131L-W	IZQUIERDA	□

Superficie, Superficie DEEP y Empotrado

CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	COLOR
PRO-N131R-B	DERECHA	■
PRO-N131R-W	DERECHA	□

Superficie, Superficie DEEP y Empotrado



**UNIONES**

**ACCESORIOS DE UNIÓN PARA CARRILES 48V**



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-N133-B	LINEAL ELECTRIFICADA	■
PRO-N133-W	LINEAL ELECTRIFICADA	□



Superficie y Superficie DEEP



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-RN133-B	LINEAL ELECTRIFICADA	■
PRO-RN133-W	LINEAL ELECTRIFICADA	□



Empotrado



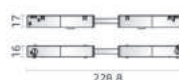
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-N135-B	EN "L" ELECTRIFICADA	■
PRO-N135-W	EN "L" ELECTRIFICADA	□



Superficie, Superficie DEEP y Empotrado



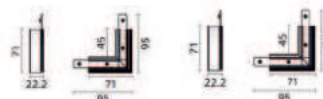
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-N139-B	FLEXIBLE ELECTRIFICADA	■
PRO-N139-W	FLEXIBLE ELECTRIFICADA	□



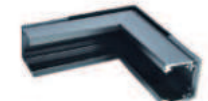
Superficie, Superficie DEEP y Empotrado



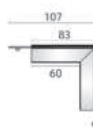
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-N135FL-B	"L" IZQ. · HORIZONTAL 90°	■
PRO-N135FL-W	"L" IZQ. · HORIZONTAL 90°	□
PRO-N135FR-B	"L" DCHA. · HORIZONTAL 90°	■
PRO-N135FR-W	"L" DCHA. · HORIZONTAL 90°	□



Superficie



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-N135S-B	"L" · VERTICAL 90°	■
PRO-N135S-W	"L" · VERTICAL 90°	□



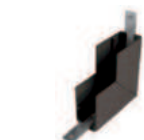
Superficie



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-DN135FL-B	"L" IZQ. · HORIZONTAL 90°	■
PRO-DN135FL-W	"L" IZQ. · HORIZONTAL 90°	□
PRO-DN135FR-B	"L" DCHA. · HORIZONTAL 90°	■
PRO-DN135FR-W	"L" DCHA. · HORIZONTAL 90°	□



Superficie DEEP (Profundo)



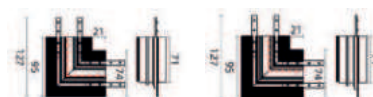
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-DN135S-B	"L" · VERTICAL 90°	■
PRO-DN135S-W	"L" · VERTICAL 90°	□



Superficie DEEP (Profundo)



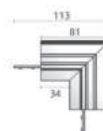
CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-RN135FL-B	"L" IZQ. · HORIZONTAL 90°	■
PRO-RN135FL-W	"L" IZQ. · HORIZONTAL 90°	□
PRO-RN135FR-B	"L" DCHA. · HORIZONTAL 90°	■
PRO-RN135FR-W	"L" DCHA. · HORIZONTAL 90°	□



Empotrado



CÓDIGO	UNIÓN	COLOR
PRO-RN135S-B	"L" · VERTICAL 90°	■
PRO-RN135S-W	"L" · VERTICAL 90°	□



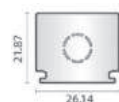
Empotrado

**TAPAS DE CIERRE**

**TAPAS DE CIERRE PARA CARRILES 48V**



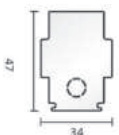
CÓDIGO	COLOR
PRO-N132-B	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



Superficie y Empotrado



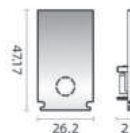
CÓDIGO	COLOR
PRO-RN132-B	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



Empotrado



CÓDIGO	COLOR
PRO-DN132-B	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



Superficie DEEP (Profundo)

**ACCESORIOS**

**ACCESORIOS PARA CARRILES 48V**



KIT DE FIJACIÓN A TECHO

CÓDIGO	COLOR
PRO-N1SK-B	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



Superficie y Superficie DEEP

KIT DE SUSPENSIÓN

CÓDIGO	COLOR
PRO-EZN148-B	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



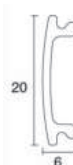
Superficie y Superficie DEEP \* Cable de 3 metros

CÓDIGO	COLOR
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



\* Cable de 3 metros

CÓDIGO	COLOR
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



\* Longitud 2 metros

**DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 48VDC PARA INTEGRAR EN CARRIL**



**LV 100W 48V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	COLOR
LV100W48VDC-TW	220/240V	0/100W	<input type="checkbox"/>
LV100W48VDC-T	220/240V	0/100W	<input checked="" type="checkbox"/>



Dimensiones 297.5 x 16 x H 19 mm \* Con 30 cm de cable de 4 polos. 2 para opción de señal dali

**LV 250W 48V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	COLOR
LV250W48VDC-TW	220/240V	0/250W	<input type="checkbox"/>
LV250W48VDC-T	220/240V	0/250W	<input checked="" type="checkbox"/>

Dimensiones 268 x 43.5 x H 22 mm \* Con 30 cm de cable de 4 polos. 2 para opción de señal dali

\* Información drivers para carriles 48V consultar página 139

## AMARAL ON/OFF

## PROYECTOR LED DE CARRIL DE 48V EN ALUMINIO

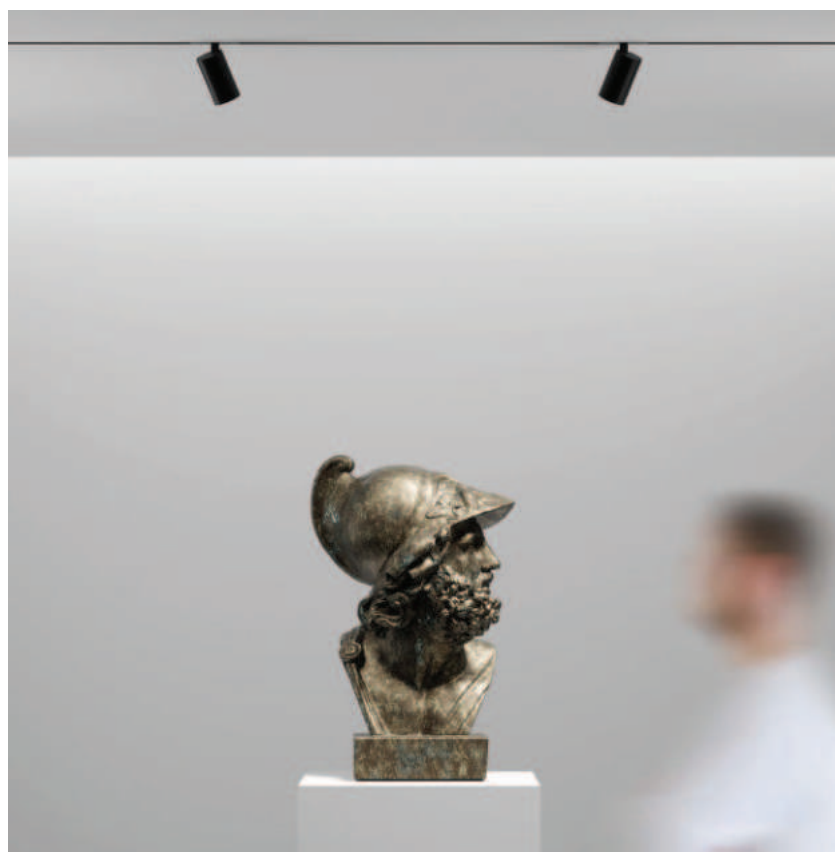


POTENCIA	DIMENSIONES
5W	ø 35 x 85 mm
10W	ø 35 x 85 mm
15W	ø 45 x 115 mm
20W	ø 55 x 140 mm

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR	
<b>5W</b>	GOAMARAL5W27K	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	392 lm	2700 k	48V	■	
	GOAMARAL5W27W	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	392 lm	2700 k	48V	□	
	GOAMARAL5W3K	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	416 lm	3000 k	48V	■	
	GOAMARAL5W3W	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	416 lm	3000 k	48V	□	
<b>10W</b>	GOAMARAL10W27K	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	784 lm	2700 k	48V	■	
	GOAMARAL10W27W	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	784 lm	2700 k	48V	□	
	GOAMARAL10W3K	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	832 lm	3000 k	48V	■	
	GOAMARAL10W3W	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	832 lm	3000 k	48V	□	
<b>LENTE</b>	GOLENS24D510W	LENTE	5 /10W	24°					
	GOLENS50D510W	LENTE	5 /10W	50°					
<b>15W</b>	GOAMARAL15W3K	PROYECTOR CARRIL	15W	36°	992 lm	3000 k	48V	■	
	GOAMARAL15W3W	PROYECTOR CARRIL	15W	36°	992 lm	3000 k	48V	□	
	<b>LENTE</b>	GOLENS15D15W	LENTE	15W	15°				
		GOLENS24D15W	LENTE	15W	24°				
<b>20W</b>	GOAMARAL20W3K	PROYECTOR CARRIL	20W	36°	1880 lm	3000 k	48V	■	
	GOAMARAL20W3W	PROYECTOR CARRIL	20W	36°	1880 lm	3000 k	48V	□	
	<b>LENTE</b>	GOLENS20D20W	LENTE	20W	20°				
		GOLENS55D20W	LENTE	20W	55°				

## AMARAL DALI

## PROYECTOR LED DE CARRIL DE 48V EN ALUMINIO

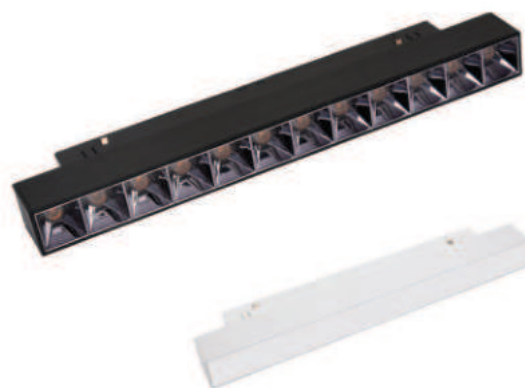


POTENCIA	DIMENSIONES
5W	ø 35 x 85 mm
10W	ø 35 x 85 mm
15W	ø 45 x 115 mm
20W	ø 55 x 140 mm

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
<b>5W</b>	GOAMARAL527BD	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	392 lm	2700 k	48V	■
	GOAMARAL527WD	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	392 lm	2700 k	48V	□
	GOAMARAL53BD	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	416 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL53WD	PROYECTOR CARRIL	5W	36°	416 lm	3000 k	48V	□
<b>10W</b>	GOAMARAL1027BD	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	784 lm	2700 k	48V	■
	GOAMARAL1027WD	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	784 lm	2700 k	48V	□
	GOAMARAL103BD	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	832 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL103WD	PROYECTOR CARRIL	10W	36°	832 lm	3000 k	48V	□
<b>LENTE</b>	GOLENS24D510W	LENTE	5 /10W	24°				
	GOLENS50D510W	LENTE	5 /10W	50°				
<b>15W</b>	GOAMARAL153BD	PROYECTOR CARRIL	15W	36°	992 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL153WD	PROYECTOR CARRIL	15W	36°	992 lm	3000 k	48V	□
	GOLENS15D15W	LENTE	15W	15°				
	GOLENS24D15W	LENTE	15W	24°				
<b>20W</b>	GOAMARAL203BD	PROYECTOR CARRIL	20W	36°	1880 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL203WD	PROYECTOR CARRIL	20W	36°	1880 lm	3000 k	48V	□
	GOLENS20D20W	LENTE	20W	20°				
	GOLENS55D20W	LENTE	20W	55°				

## AMARAL ON/OFF

## LED LINEAL DE CARRIL DE 48V EN ALUMINIO



POTENCIA	DIMENSIONES
8W	235 x 22 x H 42 mm
16W	463 x 22 x H 42 mm
32W	919 x 22 x H 42 mm

## LED LINEAL DE BAJA LUMINANCIA (UGR&lt;16)

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
8W	GOAMARAL8W3K	LINEAL CARRIL	8W	36°	505 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL8W3W	LINEAL CARRIL	8W	36°	505 lm	3000 k	48V	□
16W		LINEAL CARRIL					48V	□
		LINEAL CARRIL					48V	□
32W	GOAMARAL32W3K	LINEAL CARRIL	32W	36°	2022 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL32W3W	LINEAL CARRIL	32W	36°	2022 lm	3000 k	48V	□

## LED LINEAL CON DIFUSOR OPAL (100°)

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
16W	GOAMARAL16W3K1	LINEAL CARRIL	16W	100°	1003 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL16W3W1	LINEAL CARRIL	16W	100°	1003 lm	3000 k	48V	□
32W	GOAMARAL32W3K1	LINEAL CARRIL	32W	100°	2006 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL32W3W1	LINEAL CARRIL	32W	100°	2006 lm	3000 k	48V	□

## AMARAL DALI

## LED LINEAL DE CARRIL DE 48V EN ALUMINIO



POTENCIA	DIMENSIONES
8W	235 x 22 x H 42 mm
16W	463 x 22 x H 42 mm
32W	919 x 22 x H 42 mm

## LED LINEAL DE BAJA LUMINANCIA (UGR&lt;16)

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
8W	GOAMARAL83BD	LINEAL CARRIL	8W	36°	505 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL83WD	LINEAL CARRIL	8W	36°	505 lm	3000 k	48V	□
16W	GOAMARAL163BD	LINEAL CARRIL	16W	36°	1011 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL163WD	LINEAL CARRIL	16W	36°	1011 lm	3000 k	48V	□
32W	GOAMARAL323BD	LINEAL CARRIL	32W	36°	2022 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL323WD	LINEAL CARRIL	32W	36°	2022 lm	3000 k	48V	□

## LED LINEAL CON DIFUSOR OPAL (100°)

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	VOLTAJE	COLOR
16W	GOAMARAL163BD1	LINEAL CARRIL	16W	100°	1003 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL163WD1	LINEAL CARRIL	16W	100°	1003 lm	3000 k	48V	□
32W	GOAMARAL323BD1	LINEAL CARRIL	32W	100°	2006 lm	3000 k	48V	■
	GOAMARAL323WD1	LINEAL CARRIL	32W	100°	2006 lm	3000 k	48V	□

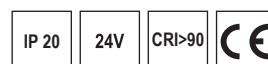
## TIRAS LED COB 24V

TIRA LED COB FLEXIBLE 24V - 5 MT · IP20

FREPI



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN
VSF4805W27KIP20CF	5W / MT	520 lm / mt	2700 k
VSF4805W3KIP20CF	5W / MT	520 lm / mt	3000 k
VSF48010W27KIP20CF	10W / MT	1000 lm / mt	2700 k
VSF48010W3KIP20CF	10W / MT	1000 lm / mt	3000 k
VSF48015W27KIP20CF	15W / MT	1500 lm / mt	2700 k
VSF48015W3KIP20CF	15W / MT	1500 lm / mt	3000 k
VSF48015W4KIP20CF	15W / MT	1500 lm / mt	4000 k



\* Emisión de luz continua

\* Posibilidad de corte libre

\* 480 Chips por metro \* Ancho de tira 8 mm \* Longitud 5 m \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad

## ACCESORIOS TIRAS LED COB IP20

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
C-S-MD-8MM-2P	Conector intermedio
C-S-S-8MM-2P	Conector alimentación
C-S-D-8MM-2P	Unión lineal direccionable

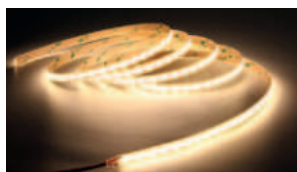


## TIRAS LED COB 24V

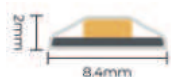
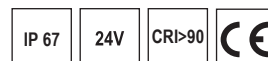
TIRA LED COB FLEXIBLE 24V - 5 MT · IP67

FREPI

NEW



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN
VSF4805W27KIP67CF	5W / MT	520 lm / mt	2700 k
VSF4805W3KIP67CF	5W / MT	520 lm / mt	3000 k
VSF48010W27KIP67CF	10W / MT	1000 lm / mt	2700 k
VSF48010W3KIP67CF	10W / MT	1000 lm / mt	3000 k
VSF48015W27KIP67CF	15W / MT	1500 lm / mt	2700 k
VSF48015W3KIP67CF	15W / MT	1500 lm / mt	3000 k
VSF48015W4KIP67CF	15W / MT	1500 lm / mt	4000 k



\* Emisión de luz continua

\* Posibilidad de corte libre

\* 480 Chips por metro \* Ancho de tira 8.4 mm \* Longitud 5 m \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad

## ACCESORIO TIRAS LED COB IP67

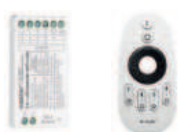
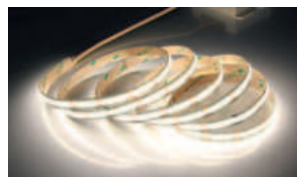
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VS-ENDCAP-10MM-IP67	Tapa final

\* Drivers 24V disponibles consultar al final de este catálogo

## TIRAS LED COB TW 24V

TIRA LED COB CCT FLEXIBLE 24V - 5 MT · IP67

**FREPI**



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN
VSF60820WCCTIP67	20W / MT	2000 lm / mt	2800-6000 k

IP 67	24V	CRI>80	CE
-------	-----	--------	----

\* Emisión de luz continua \* Posibilidad de corte cada 26.31 mm  
 \* 608 Chips por metro \* Ancho de tira 10 mm \* Longitud 5 m \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad

### ACCESORIOS TIRAS LED COB TUNABLE WHITE (TW)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VS-ENDCAP-10MM-IP67	Tapa final

CONTROLADOR REMOTO TUNABLE WHITE (WIFI 2.4G)

CÓDIGO	AMPERAJE	DIMENSIONES
FUT035W+	12A	74.6 x 36 x H 17 mm
FUT006	(Control remoto - Mando IR)	

\* Es necesario mínimo un control remoto para controlar varios controladores

## TIRAS LED COB RGB 24V

TIRA LED COB RGB FLEXIBLE 24V - 5 MT · IP67

**FREPI**



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN
VSF84020WRGBIP67	20W / MT	-	RGB

IP 67	24V	CRI>80	CE
-------	-----	--------	----

\* Emisión de luz continua \* Posibilidad de corte cada 25 mm  
 \* 840 Chips por metro \* Ancho de tira 10 mm \* Longitud 5 m \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad

### ACCESORIOS TIRAS LED COB RGB

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VS-ENDCAP-10MM-IP67	Tapa final

CONTROLADOR ANALÓGICO RGB DE 3 CANALES (SOPORTA 6A x CANAL) + MANDO IR

CÓDIGO	POTENCIA	DIMENSIONES
VS-350-RGB	440W (24V)	176 x 46 x H 30 mm

CONTROLADOR REMOTO RGB (WIFI 2.4G)

CÓDIGO	AMPERAJE	DIMENSIONES
FUT037W+	12A	74.6 x 36 x H 17 mm
FUT095	(Control remoto - Mando IR)	

\* Es necesario mínimo un control remoto para controlar varios controladores

## TIRAS LED COB 220V

TIRA LED COB FLEXIBLE 220V - 10 MT · IP67

**FREPI**



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN
FCOBW43210M220V27K	12W / MT	720 lm / mt	2700 k
FCOBW43210M220V3K	12W / MT	780 lm / mt	3000 k
FCOBW43210M220V4K	12W / MT	900 lm / mt	4000 k

IP 67	220V	CRI>90	CE
-------	------	--------	----

\* Emisión de luz continua  
 \* Posibilidad de corte cada 166.6 mm  
 \* 432 Chips por metro \* Ancho de tira 12 mm \* Longitud 10 m \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad

### ACCESORIOS TIRAS LED COB 220V

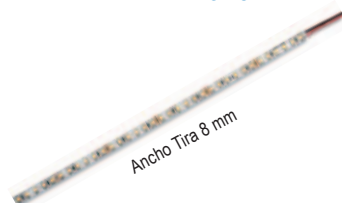
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VS-ENDCAP-220VCOB	Tapa final
20CM-FW-220V	Cable alimentación para cortes

TIRAS LED 24V

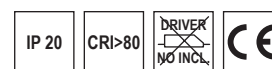
TIRAS LED FLEXIBLES AUTOADHESIVAS PROFESIONALES



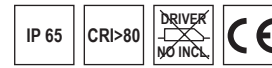
HIGH STANDARD



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56632	14W/m	24V	1500 lm/m	2700 k
56600	14W/m	24V	1500 lm/m	3000 k
56601	14W/m	24V	1680 lm/m	4000 k
56602	14W/m	24V	1680 lm/m	6500 k



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56603	14W/m	24V	1500 lm/m	3000 k
56604	14W/m	24V	1680 lm/m	4000 k

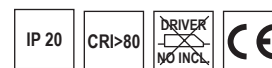


\* Clase E/F \* 120 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 50 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

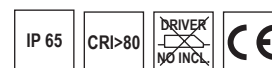
HIGH PERFORMANCE



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56656	18W/m	24V	2000 lm/m	2700 k
56657	18W/m	24V	2000 lm/m	3000 k
56658	18W/m	24V	2000 lm/m	4000 k
56659	18W/m	24V	2000 lm/m	6500 k



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56674	18W/m	24V	2000 lm/m	3000 k
56675	18W/m	24V	2000 lm/m	4000 k

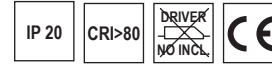


\* Clase F \* 120 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 50 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

LOW WATTAGE



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56644	5W/m	24V	500 lm/m	3000 k
56645	5W/m	24V	500 lm/m	4000 k



\* Clase F \* 60 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 100 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

RGB



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	COLOR
56615	14W/m	24V	600 lm/m	RGB



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	COLOR
56616	14W/m	24V	600 lm/m	RGB



\* 60 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 50 x 50 \* Posibilidad de corte cada 100 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

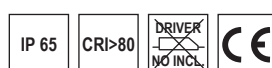
RGBW



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	COLOR
56617	11,53W/m	24V	1260 lm/m	RGB+WHITE



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	COLOR
56618	11,53W/m	24V	1260 lm/m	RGB+WHITE



\* Clase F \* 72 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 50 x 50 + 2835 White \* Posibilidad de corte cada 167 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

ACCESORIOS KITS BEGHELLI – RGB / RGBW STRIP ECOLED

CÓDIGO	COLOR
56630	RGB
56631	RGBW

\* Controlador + telecomando



## TIRAS LED 24V

## TIRAS LED FLEXIBLES AUTOADHESIVAS PROFESIONALES

## ALTA DENSIDAD

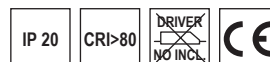
CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56636	16,32W/m	24V	1890 lm/m	2700 k
56637	16,32W/m	24V	1890 lm/m	3000 k
56638	16,32W/m	24V	2010 lm/m	4000 k
56639	16,32W/m	24V	2010 lm/m	6500 k



\* Clase E/F \* 240 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 50 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

## ALTA DENSIDAD · ALTA EFICIENCIA

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56646	9,6W/m	24V	1260 lm/m	3000 k
56647	9,6W/m	24V	1330 lm/m	4000 k
56648	9,6W/m	24V	1330 lm/m	6500 k



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56649	14,4W/m	24V	1750 lm/m	3000 k
56650	14,4W/m	24V	1960 lm/m	4000 k
56651	14,4W/m	24V	1960 lm/m	6500 k

\* Clase E \* 140 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 50 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido

## COB · ALTÍSIMA DENSIDAD

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56641	11W/m	24V	1100 lm/m	4000 k



\* Clase F \* 480 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo Chip Led \* Posibilidad de corte cada 33,3 mm \* Embalaje 1/20/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido  
 \* Strip LED con tecnología COB de altísima densidad

## CONECTORES IP20

## CÓDIGO

CONECTOR COB TIRAA TIRA (LINEAL) 56671

\* Conexión directa entre dos tiras consecutivas \* 10 uds

CONECTOR COB TIRAA DRIVER 56672

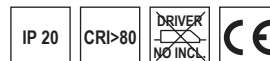
\* Conexión entre tira y driver con cable de 10 cms \* 5 uds

CONECTOR COB TIRAA TIRA 56673

\* Conexión entre dos tiras con cable de 10 cms \* Permite el montaje de dos tiras en direcciones diferentes \* 4 uds

## CCT · ALTA DENSIDAD · ALTO FLUJO

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56642	22W/m	24V	2460 lm/m	2700-6000 k



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56643	22W/m	24V	2460 lm/m	2700-6000 k



\* Clase F \* 240 LED/METRO \* Longitud 5 m \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 50 mm \* Embalaje 1/10/40  
 \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* DRIVER STRIP ECOLED de Beghelli no incluido  
 \* Strip LED CCT: Temperatura de color regulable de 2700 K a 6000 K \* Controlador + telecomando INCLUIDO

## TIRAS LED 230V

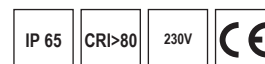
## TIRAS LED FLEXIBLES AUTOADHESIVAS PROFESIONALES

Beghelli

## AC 230V



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
56680	10W/m	230V	1000 lm/m	3000 k
56681	10W/m	230V	1000 lm/m	4000 k
56684	20W/m	230V	2050 lm/m	3000 k
56685	20W/m	230V	2050 lm/m	4000 k



- \* Longitud 5 m \* Cable de alimentación + clips de fijación incluidos
- \* Clase F \* 120 LED/METRO \* LED tipo 28 x 35 \* Posibilidad de corte cada 100 mm \* Embalaje 1/40
- \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* Alimentación directa a la red (230V)



## COB AC 230V

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	LUMENS	KELVIN
57685	10W/m	230V	870 lm/m	3000 k
57686	10W/m	230V	870 lm/m	4000 k



- \* Longitud 1 m \* Cable de alimentación + clips de fijación incluidos
| 57683 | 10W/m | 230V | 870 lm/m | 3000 k |
| 57684 | 10W/m | 230V | 870 lm/m | 4000 k |
- \* Longitud 2 m \* Cable de alimentación + clips de fijación incluidos
| 57680 | 10W/m | 230V | 870 lm/m | 3000 k |
| 57681 | 10W/m | 230V | 870 lm/m | 4000 k |
- \* Longitud 5 m \* Cable de alimentación + clips de fijación incluidos
- \* Clase F \* 320 LED/METRO \* LED tipo Chip Led \* Posibilidad de corte cada 250 mm \* Embalaje 1/20
- \* Adhesivo 3M de doble cara de alta calidad \* Alimentación directa a la red (230V)

## ACCESORIOS

KIT DE CONEXIÓN STRIP ECOLED COB AC 230V - IP 65

CÓDIGO
56663

- \* 1 metro de cable de alimentación con toma de corriente + 2 tapas finales + sellador + 2 conectores de unión + 2 clips de sujeción (4 en la tira)

## DRIVERS ON/OFF

## DRIVERS 24VDC - IP20 / IP67

KGP

## IP20



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	DIMENSIONES
CV30W24CG	1.5/30W	220/240V	135 x 36 x H 25 mm
CV60W24CG	3/60W	220/240V	151.5 x 40.2 x H 31 mm
CV120W24CG	6/120W	220/240V	253.2 x 42.5 x H 31 mm
CV180W24CG	6/180W	220/240V	253.2 x 42.5 x H 31 mm
CV250W24CG	75/250W	220/240V	270 x 50 x H 31 mm

## IP67



CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	DIMENSIONES
XV36W24UNI	0/36W	100/250V	148 x 40 x H 30 mm
XV60W24UNI	0/60W	100/250V	166 x 42 x H 34 mm
XV100W24UNI	0/100W	100/250V	190 x 52 x H 37 mm
XV150W24UNI	0/150W	190/250V	190 x 63 x H 38 mm
XSV400W24	0/400W	220/240V	400 x 60 x H 22 mm

**PERFIL DE SUPERFICIE**

**PERFIL DE SUPERFICIE EN ALUMINIO**



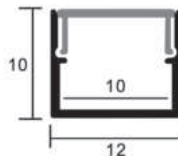
NEW



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR	DIFUSOR
FR-1210W	200 cm		MATE
FR-1210B	200 cm		MATE

Dimensiones 12 x H 10 mm (Interior 10 mm)

- \* Con difusor blanco mate
- \* 4 Grapas de fijación incluidas
- \* 4 Tapas de cierre incluidas



**PERFIL DE EMPOTRAR**

**PERFIL DE EMPOTRAR EN ALUMINIO**



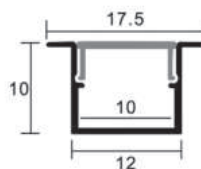
NEW



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR	DIFUSOR
FR-1210AW	200 cm		MATE
FR-1210AB	200 cm		MATE

Dimensiones 17.5 x H 10 mm (Interior 10 mm)

- \* Con difusor blanco mate
- \* 4 Grapas de fijación incluidas
- \* 4 Tapas de cierre incluidas



**PERFIL EN ÁNGULO**

**PERFIL EN ÁNGULO DE 45° EN ALUMINIO**



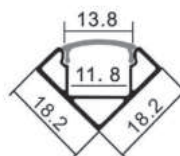
NEW



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR	DIFUSOR
FR-RD20W	200 cm		MATE
FR-RD20B	200 cm		MATE

18.2 x 18.2 x H 17.09 mm (Interior 11.8 mm)

- \* Con difusor blanco mate
- \* 4 Grapas de fijación incluidas
- \* 4 Tapas de cierre incluidas



**ACCESORIOS PARA PERFIL EN ÁNGULO DE 45°**



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
FR-RD20-IN	Ángulo interno
FR-RD20-OUT	Ángulo externo

**PERFILES**

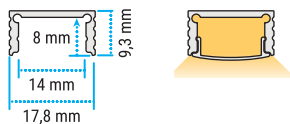
PERFILERÍA EN ALUMINIO CON DISIPADOR DE CALOR PARA TIRA LED



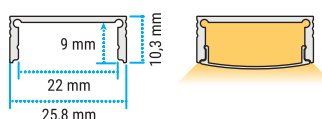
**SUPERFICIE**



CÓDIGO	LONGITUD	DIMENSIONES CANAL	TIPO INSTALACIÓN
56694	2 METROS	Int. 14 x 8 mm Ext. 17.8 x 9.3 mm	SUPERFICIE



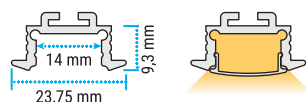
56690	2 METROS	Int. 22 x 9 mm Ext. 25.8 x 10.3 mm	SUPERFICIE ANCHO
-------	----------	---------------------------------------	------------------



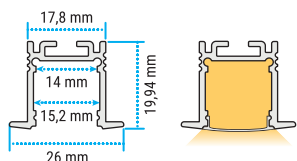
**EMPOTRADO**



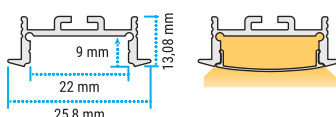
CÓDIGO	LONGITUD	DIMENSIONES CANAL	TIPO INSTALACIÓN
56695	2 METROS	Int. 14 x 8 mm Ext. 23.75 x 9.3 mm	EMPOTRADO



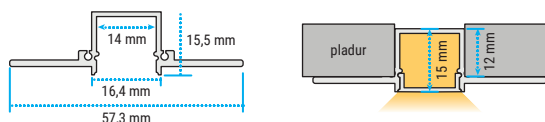
56696	2 METROS	Int. 14 x 15.7 mm Ext. 26 x 19.94 mm	EMPOTRADO PROFUNDO EN PLACA DE YESO
-------	----------	---	-------------------------------------



56691	2 METROS	Int. 22 x 9 mm Ext. 32 x 13.08 mm	EMPOTRADO CON MUELLES EN PLACA DE YESO
-------	----------	--------------------------------------	--



56692	2 METROS	Int. 14 x 11.1 mm Ext. 57.3 x 15.5 mm	EMPOTRADO TRIMLESS EN PLACA DE YESO
-------	----------	--	-------------------------------------



ACCESORIOS DE PERFIL DE ALUMINIO PARA 56692



CÓDIGO	DIMENSIONES	TIPO INSTALACIÓN
57600	120 x 14 x 11,1 mm	CODO PLANO COMPLETO
57601	120 x 14 x 11,1 mm	CODO ALTO 90°
57602	120 x 14 x 11,1 mm	CODO BAJO 90°

PROFILI STRIP ECOLED incluye: Tapas de cierre (2 kit de 2 uds) / Soportes de sujeción (2 kit de 2 uds) / Difusor opal (1 ud) / Difusor transparente (1 ud)

**PERFILES**

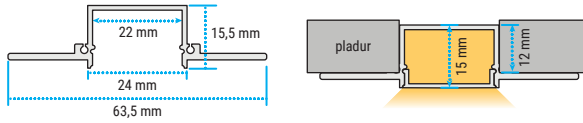
PERFILERÍA EN ALUMINIO CON DISIPADOR DE CALOR PARA TIRA LED



**EMPOTRADO**



CÓDIGO	LONGITUD	DIMENSIONES CANAL	TIPO INSTALACIÓN
56693	2 METROS	Int. 22 x 11.1 mm Ext. 63.5 x 15.5 mm	EMPOTRADO ANCHO TRIMLESS EN PLACA DE YESO



ACCESORIOS DE PERFIL DE ALUMINIO PARA 56693

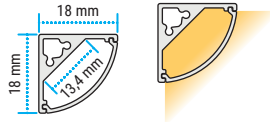


CÓDIGO	DIMENSIONES	TIPO INSTALACIÓN
57603	120 x 22 x 11,1 mm	CODO PLANO COMPLETO
57604	120 x 22 x 11,1 mm	CODO ALTO 90°

**ANGULAR 45°**



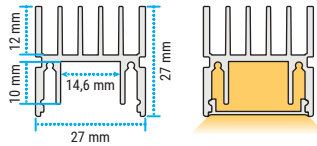
CÓDIGO	LONGITUD	DIMENSIONES CANAL	TIPO INSTALACIÓN
56627	2 METROS		



**DISIPACIÓN**



CÓDIGO	LONGITUD	DIMENSIONES CANAL	TIPO INSTALACIÓN
56628	2 METROS		



PROFILI STRIP ECOLED incluye: Tapas de cierre (2 kit de 2 uds) / Soportes de sujeción (2 kit de 2 uds) / Difusor opal (1 ud) / Difusor transparente (1 ud)

**CONECTORES**

CONECTOR TIRA A TIRA (LINEAL)

CÓDIGO

56620

\* Conexión directa entre dos tiras consecutivas \* 10 uds

CONECTOR TIRA A DRIVER – IP20

CÓDIGO

56621

\* Conexión entre tira y driver con cable de 10 cm \* 5 uds

CONECTOR TIRA A TIRA – IP20

CÓDIGO

56622

\* Conexión entre dos tiras con cable de 10 cm \* Permite el montaje de dos tiras en direcciones diferentes \* 4 uds

CONECTOR TIRA A DRIVER IP65

CÓDIGO

56623

\* Conexión IP65 entre tira y driver con cable de 30 cm \* 3 uds \* Sellante incluido

CONECTOR TIRA A TIRA – IP65

CÓDIGO

56624

\* Conexión IP65 entre dos tiras con cable \* 2 uds \* Sellante incluido



**MAXI SURFACE**

PERFIL DE SUPERFICIE EN ALUMINIO

MOLTO LUCE®



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
600-a205w	200 cm	<input type="checkbox"/>
600-a205b	200 cm	<input checked="" type="checkbox"/>
600-a205s	200 cm	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 23 x 25 mm \* Para tira LED hasta 15 mm de ancho y máx. 28W

**ACCESORIOS**

CLIPS DE MONTAJE EN ACERO INOXIDABLE (2 UDS.)

CÓDIGO	COLOR
600-amc205	<input type="checkbox"/>

TAPAS FINALES EN PLÁSTICO (2 UDS.)

CÓDIGO	COLOR
600-aek205w	<input type="checkbox"/>
600-aek205b	<input checked="" type="checkbox"/>
600-aek205s	<input type="checkbox"/>
600-aekc205w	<input type="checkbox"/>
600-aekc205b	<input checked="" type="checkbox"/>
600-aekc205s	<input type="checkbox"/>

DIFUSOR "FLAT" DE PMMA SATINADO

CÓDIGO	LONGITUD
600-c205	200 cm

DIFUSOR "CUBIC" DE PMMA SATINADO

CÓDIGO	LONGITUD
600-cu205	200 cm

**MAXI RECESSED**

PERFIL DE EMPOTRAR EN ALUMINIO

MOLTO LUCE®



CÓDIGO	LONGITUD	COLOR
600-e205w	200 cm	<input type="checkbox"/>
600-e205b	200 cm	<input checked="" type="checkbox"/>
600-e205s	200 cm	<input type="checkbox"/>

Dimensiones 37 x 25 mm \* Para tira LED hasta 15 mm de ancho y máx. 28W

**ACCESORIOS**

CLIPS DE MONTAJE EN ACERO INOXIDABLE (2 UDS.)

CÓDIGO	COLOR
600-emc205	<input type="checkbox"/>

TAPAS FINALES EN PLÁSTICO (2 UDS.)

CÓDIGO	COLOR
600-eek205w	<input type="checkbox"/>
600-eek205b	<input checked="" type="checkbox"/>
600-eek205s	<input type="checkbox"/>
600-eekc205w	<input type="checkbox"/>
600-eekc205b	<input checked="" type="checkbox"/>
600-eekc205s	<input type="checkbox"/>

DIFUSOR "FLAT" DE PMMA SATINADO

CÓDIGO	LONGITUD
600-c205	200 cm

DIFUSOR "CUBIC" DE PMMA SATINADO

CÓDIGO	LONGITUD
600-cu205	200 cm

**REGLED ECO**

**REGLETA LED EN POLICARBONATO**

**Beghelli**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74040	4W	380 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
74041	4W	400 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

IP 20   
  220V   
  DRIVER INCL.   
  30000 H.

**CE**

Dimensiones L 313 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74042	8W	760 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
74043	8W	800 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 573 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74044	10W	950 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
74045	10W	1000 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 873 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74046	14W	1330 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
74047	14W	1400 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 1173 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74048	18W	1710 lm	3000 k	<input type="checkbox"/>
74049	18W	1800 lm	4000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 1473 x B 22 x H 30 mm



\* RA>80 / IK 05    \* Instalación en línea continua. Luz sin interrupción    \* Cable de alimentación + cable para conectar de dispositivo a dispositivo + grapas de montaje y tornillos incluidos    \* Para techo, pared, bajo armario    \* Interruptor individual en cada regleta    \* Driver integrado, directo a 220V

**REGLED CCT**

**REGLETA LED CCT EN POLICARBONATO**

**Beghelli**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74075	4W	380 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>

IP 20   
  220V   
  DRIVER INCL.   
  30000 H.

**CE**

Dimensiones L 313 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74076	8W	760 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 573 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74077	10W	950 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 873 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74078	14W	1330 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 1173 x B 22 x H 30 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
74079	18W	1710 lm	3000 k / 4000 k / 5000 k	<input type="checkbox"/>

Dimensiones L 1473 x B 22 x H 30 mm



\* 3 temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria

\* RA>80 / IK 05    \* Instalación en línea continua. Luz sin interrupción    \* Cable de alimentación + cable para conectar de dispositivo a dispositivo + grapas de montaje y tornillos incluidos    \* Para techo, pared, bajo armario    \* Interruptor individual en cada regleta    \* Driver integrado, directo a 220V

**RENOIR**

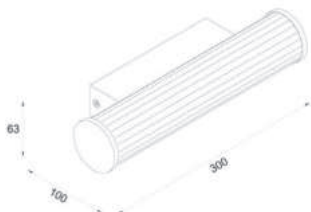
LUMINARIA LED CCT DE SUPERFICIE DE PARED PARA BAÑO



NEW

7W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FR702RENOIR7CR	7W	642 / 704 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■

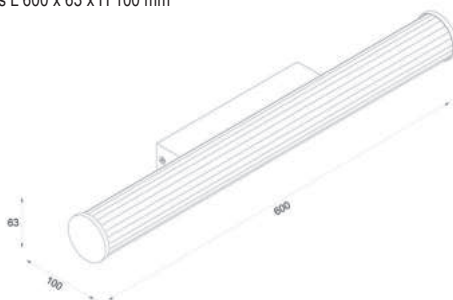
Dimensiones L 300 x 63 x H 100 mm



	FR702RENOIR7N	7W	642 / 704 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■
--	---------------	----	--------------	--------------------------	---

14W	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	FR702RENOIR14CR	14W	1242 / 1350 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■
	FR702RENOIR14N	14W	1242 / 1350 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■

Dimensiones L 600 x 63 x H 100 mm



\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

- \* Cuerpo en metal y aluminio
- \* Difusor acrílico estriado
- \* Acabado / color: Cromado y Negro

**ROCA**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED PARA BAÑO



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
ROCA075027K00W	7.5W	120°	650 lm	3000 k	□

Dimensiones Ø 60 x L 750 x H 111 mm



\* Base L 195 x 51 x H 51 mm

\* Aplique led de pared para baño · IP44

- \* Perfil anodizado en color plata, difusor de policarbonato opal y base de aluminio en color blanco
- \* Tapas finales de plástico de 1,5mm de grosor de color blanco
- \* Base en aluminio de color blanco

IP 44	CLASE I	CRI > 80	DRIVER INCL.
220/240V	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE

**WALL 68R**

**EMPOTRADO LED CCT FIJO DE PARED EN ALUMINIO**

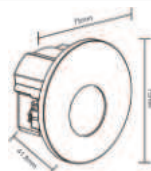
MOLTO LUCE®



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
222-00001	4W	145 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	□
222-00002	4W	130 lm	2700 k / 3000 k / 4000 k	■

IP 20	CLASE III	CRI>90	220/240V
DRIVER INCL.	3 AÑOS GARANTIA	CE	

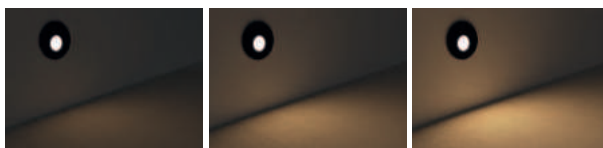
Dimensiones ø 75 x H 41.8 mm  
ø DE CORTE: 68 mm



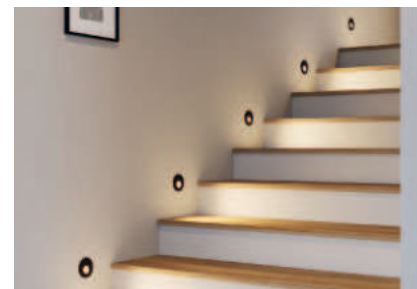
\* Ángulo del haz 135°

\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT CHANGE)

\* 3 Intensidades seleccionables en la misma luminaria (30% / 60% / 100%)



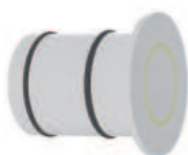
\* Utilizar caja universal redonda para su montaje



**MARFIL**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO**

**FREPI**



CÓDIGO	POTENCIA	KELVIN	COLOR
19006101304	1W	3000 k	□

IP 65	CLASE III	F	DRIVER NO INCL.
25000 H.	3 AÑOS GARANTIA	CE	

Dimensiones ø 42 x H 59 mm  
ø DE CORTE: 37 mm



\* LED OSRAM 2835 \* Driver 24V remoto no incluido \* Caja de empotrar incluida

DRIVER REMOTO 24V IP65

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
141122IP	110/240V	0/13W

SLIM 13W 24V HPFU IP

Dimensiones 161 x 22 x H 22 mm

**E364**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED / TECHO EN ACERO INOX**

**Zambelis LIGHTS**

NEW



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E364	0.2W	23 lm	3000 k	■

IP 65	CLASE I	CRI>80	IK 10
DRIVER NO INCL.	3 AÑOS GARANTIA	CE	

Dimensiones ø 15 x H 35 mm  
ø DE CORTE: 14 mm



\* Cuerpo de acero inoxidable \* Cristal templado \* Ángulo del haz 45° \* Suministrado con 50 cm de cable \* Caja de empotrar incluida  
\* Driver 24V remoto no incluido

DRIVER REMOTO 24V IP65

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
141122IP	110/240V	0/13W

SLIM 13W 24V HPFU IP

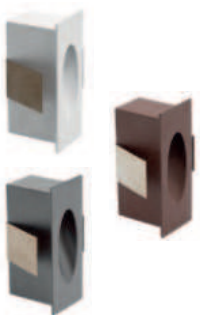
Dimensiones 161 x 22 x H 22 mm

LUCIS

EMPOTRADO LED FIJO RECTANGULAR DE PARED EN ALUMINIO



NEW

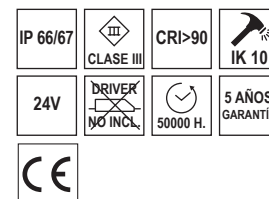


1.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	LUC00DCZ0W0A00	2W	34°	21 lm	3000 k	□
	LUC00DCZ0CTA00	2W	34°	21 lm	3000 k	■
	LUC00DCZ0G0A00	2W	34°	21 lm	3000 k	■

Dimensiones 30 x 51 x H 74 mm

\* Emisión de luz Asimétrica

\* El anillo rectangular tiene una abertura ovalada para obtener un haz de luz difuso circular dirigido hacia el suelo

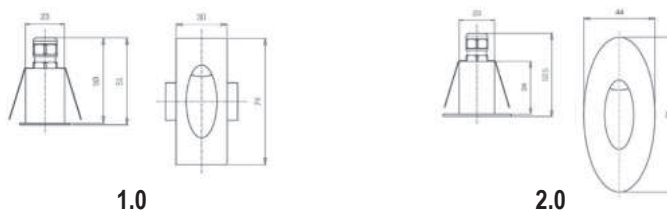


2.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	LUC02DCZ0W0A00	2W	34°	21 lm	3000 k	□
	LUC02DCZ0CTA00	2W	34°	21 lm	3000 k	■
	LUC02DCZ0G0A00	2W	34°	21 lm	3000 k	■

Dimensiones 44 x 51 x H 95 mm

\* Emisión de luz Asimétrica

\* El anillo ovalado tiene una abertura ovalada para obtener un haz de luz difuso circular dirigido hacia el suelo



1.0

2.0

ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
LUCZZZ000	CAJA DE EMPOTRAR PARA MURO (29 x 68 x 72 mm) PARA LUCIS 1.0 / 2.0

DRIVER REMOTO 24V IP65

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	DIMENSIONES
141122IP	110/240V	0/13W	161 x 22 x H 22 mm

\* Caja de empotrar y driver NO incluidos

\* Luminaria empotrable LED de pared

\* Apta para ambientes exteriores (IP66/IP67) con un amplio rango de temperatura de funcionamiento: -20°C / +50°C

\* Cuerpo fabricado en aluminio protegido con pintura epoxi poliéster que garantiza una resistencia a la corrosión igual a 1.500h en niebla salina

\* Acabado / Color: Blanco (RAL9003), Corten y Antracita (RAL7016)

\* Equipado con el sistema IdroSkud® para proteger los componentes electrónicos de picos de tensión, inversión de polaridad e infiltraciones de agua

\* Cableado con 0,4 m de cable FR5FOEM7 - AD8 2x0,5 mm²

\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general



**E178 / E179 / E180**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO Y ACERO INOX.**



E178	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	E178	3W	232 lm	3000 k	



Dimensiones ø 45 x H 93 mm  
ø DE CORTE: 39 mm



\* Cuerpo en aluminio y acero inoxidable \* Difusor de policarbonato \* 24V \* Caja de empotrar incluida

E179	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	E179	3W	95 lm	3000 k	



Dimensiones ø 48 x H 100 mm  
ø DE CORTE: 39 mm



\* Cuerpo en aluminio y acero inoxidable \* Difusor de policarbonato \* 24V \* Caja de empotrar incluida

E180	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	E180	3W	150 lm	3000 k	



Dimensiones ø 48 x H 100 mm  
ø DE CORTE: 39 mm



\* Cuerpo en aluminio y acero inoxidable \* Difusor de policarbonato \* 24V \* Caja de empotrar incluida

**DRIVER REMOTO 24V IP65**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	DIMENSIONES
141122IP	110/240V	0/13W	161 x 22 x H 22 mm

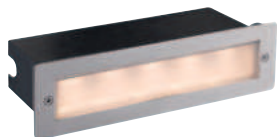
SLIM 13W 24V HPFU IP

**LINEAR LIGHT**

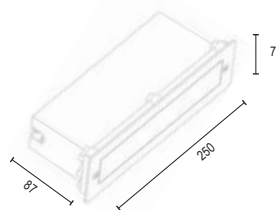
**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ACERO INOX**



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1910102	5 x 1W	86°	184 lm	3000 k	



Dimensiones 250 x H 70 x Profundidad 87 mm



\* Difusor de policarbonato esmerilado \* Caja de empotrar incluida

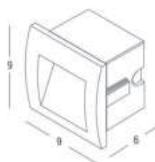
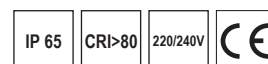


**E246**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E246-W	2W	65 lm	3000 k	☐
E246-G	2W	65 lm	3000 k	■



Dimensiones 90 x 60 x H 90 mm

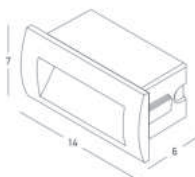
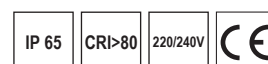
\* Difusor de policarbonato \* Acabado Blanco arenoso / Grafito \* Caja de empotrar incluida (60 x 60 x H 80 mm)

**E247**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E247-W	4W	188 lm	3000 k	☐
E247-G	4W	188 lm	3000 k	■



Dimensiones 140 x 60 x H 70 mm

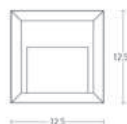
\* Difusor de policarbonato \* Acabado Blanco arenoso / Grafito \* Caja de empotrar incluida (130 x 60 x H 60 mm)

**SUPERFICIE LED**

**LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ABS**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E230	2W	69 lm	3000 k	■

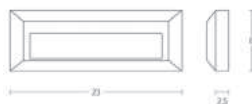


Dimensiones 125 x 25 x H 125 mm

\* Acabado Grafito



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E229	3W	132 lm	3000 k	■



Dimensiones 230 x 25 x H 80 mm

\* Acabado Grafito

PASO

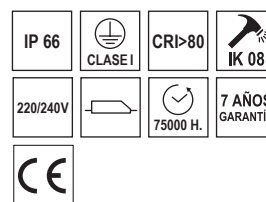
EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN POLICARBONATO

**TEC-MAR**  
LIGHTING

NEW



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
1001AR3004BL	4.5W	45°	213 lm	3000 k	□
1001AR4004BL	4.5W	45°	225 lm	4000 k	□
1001AR3004GL	4.5W	45°	213 lm	3000 k	■
1001AR4004GL	4.5W	45°	225 lm	4000 k	■
1001AR3004NL	4.5W	45°	213 lm	3000 k	■
1001AR4004NL	4.5W	45°	225 lm	4000 k	■
1001AR3004CL	4.5W	45°	213 lm	3000 k	■
1001AR4004CL	4.5W	45°	225 lm	4000 k	■



Dimensiones 115 x 83 x H 52 mm



- \* Empotrado LED de pared para uso interior y exterior e iluminación de señalización de paso
- \* Cuerpo en policarbonato anti-UV estampado por inyección
- \* Reflector asimétrico en aluminio pintado y difusor en cristal templado transparente extra claro
- \* Acabado / Color: Blanco mate / Gris mate / Antracita / Corten
- \* Caja de empotrar estándar 503 no incluida

\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Architectural



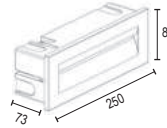
**MINIMA MAXI**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1810103	8.5W	42°	190 lm	3000 k	■
1810101	8.5W	42°	190 lm	3000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



Dimensiones 250 x H 87 x Profundidad 73 mm

\* Difusor de policarbonato transparente \* Acabado Antracita / Blanco \* Caja de empotrar incluida

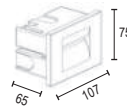
**MINIMA HORIZON**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1560103	3.6W	33°	75 lm	3000 k	■
1560101	3.6W	33°	75 lm	3000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



Dimensiones 107 x H 75 x Profundidad 65 mm

\* Difusor de policarbonato transparente \* Acabado Antracita / Blanco \* Caja de empotrar incluida

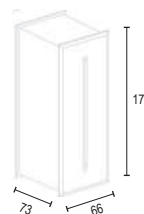
**RECTO**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1070103	3W	20°	8 lm	3000 k	■

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



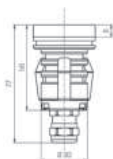
Dimensiones 66 x H 171 x Profundidad 73 mm

\* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* Caja de empotrar incluida



VITRUM

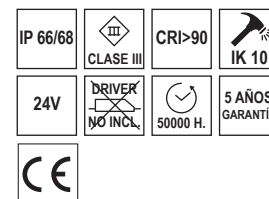
EMPOTRADO LED FIJO DE SUELO TRANSITABLE EN ALUMINIO



1.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	VIT01DCS100H00	2W	10°	91 lm	3000 k	■
	VIT01DCM100H00	2W	36°	94 lm	3000 k	■
	VIT01DCL100H00	2W	60°	90 lm	3000 k	■
	VIT01DCE100H00	2W	10° x 53°	87 lm	3000 k	■

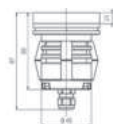
Dimensiones Ø 40 x H 77 mm

\* Cristal templado extraclaro de 8 mm de espesor sin aro metálico, **transparente**, con borde serigrafiado en negro  
 \* Incluye accesorio antideslumbrante (panel de abeja) \* Ángulo de haz de 10°, 36°, 60° o elíptico 10° x 53°



1.1	VIT01DCD001H00	2W	Opal 120°	62 lm	3000 k	■
-----	----------------	----	-----------	-------	--------	---

\* Difusor de cristal templado de 8 mm de espesor sin aro metálico, **satinado**, con borde serigrafiado en negro para crear una luz difusa y tener el máximo confort visual \* Ángulo de haz opal de 120°



2.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	VIT02DCS100H00	3W	10°	144 lm	3000 k	■
	VIT02DCM100H00	3W	25°	153 lm	3000 k	■
	VIT02DCL100H00	3W	40°	137 lm	3000 k	■
	VIT02DCE100H00	3W	10° x 45°	151 lm	3000 k	■

Dimensiones Ø 60 x H 87 mm

\* Cristal templado extraclaro de 10 mm de espesor sin aro metálico, **transparente**, con borde serigrafiado en negro  
 \* Incluye accesorio antideslumbrante (panel de abeja) \* Ángulo de haz de 10°, 25°, 40° o elíptico 10° x 45°

2.1	VIT02DCD001H00	3W	Opal 120°	97 lm	3000 k	■
-----	----------------	----	-----------	-------	--------	---

\* Difusor de cristal templado de 10 mm de espesor sin aro metálico, **satinado**, con borde serigrafiado en negro para crear una luz difusa y tener el máximo confort visual \* Ángulo de haz opal de 120°



3.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	VIT03DCS100H00	7W	5°	318 lm	3000 k	■
	VIT03DCM100H00	7W	20°	330 lm	3000 k	■
	VIT03DCL100H00	7W	60°	351 lm	3000 k	■
	VIT03DCE100H00	7W	15° x 60°	334 lm	3000 k	■

Dimensiones Ø 85 x H 108 mm

\* Cristal templado extraclaro de 10 mm de espesor sin aro metálico, **transparente**, con borde serigrafiado en negro  
 \* Incluye accesorio antideslumbrante (panel de abeja) \* Ángulo de haz de 5°, 20°, 60° o elíptico 15° x 60°

3.1	VIT03DCD001H00	7W	Opal 120°	246 lm	3000 k	■
-----	----------------	----	-----------	--------	--------	---

\* Difusor de cristal templado de 10 mm de espesor sin aro metálico, **satinado**, con borde serigrafiado en negro para crear una luz difusa y tener el máximo confort visual \* Ángulo de haz opal de 120°

ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VITZZZ000	CAJA DE EMPOTRAR DRENAJE (Ø 87 x 125.5 mm) PARA VITRUM 1.0 / 1.1
VITZZZ001	CAJA DE EMPOTRAR DRENAJE (Ø 104 x 138 mm) PARA VITRUM 2.0 / 2.1
VITZZZ002	CAJA DE EMPOTRAR DRENAJE (Ø 140 x 158 mm) PARA VITRUM 3.0 / 3.1

DRIVER REMOTO 24V IP67

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	DIMENSIONES
MID0019	220/240V	14,4W	79 x 38 x H 24,5 mm

- \* Caja de empotrar y driver NO incluidos
- \* Luminaria empotrable LED de suelo transitable para soportar una carga estática de hasta 5 kN
- \* Apta para ambientes exteriores y subacuáticos (IP66/IP68)
- \* Equipado con el sistema IdroSkud® para proteger los componentes electrónicos de picos de tensión, inversión de polaridad e infiltraciones de agua
- \* Cableado con 5 metros de cable H05RN - F 2x0,75 mm²

\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general

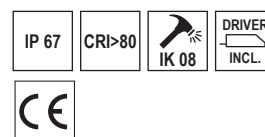


**E189**

**EMPOTRADO LED FIJO DE SUELO EN ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E189	6W	618 lm	3000 k	

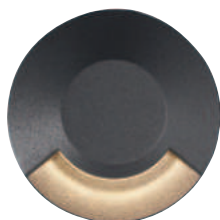


Dimensiones  $\varnothing$  100 x H 95 mm  
 $\varnothing$  DE CORTE: 95 mm

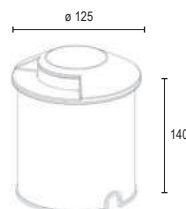
- \* Cuerpo en aluminio y acero inoxidable
- \* Difusor de cristal templado
- \* Ángulo de haz 36°
- \* Caja de empotrar incluida

**RADAR MONO**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED Y SUELO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1660103	7W	110°	67 lm	3000 k	



Dimensiones  $\varnothing$  125 x Profundidad 140 mm

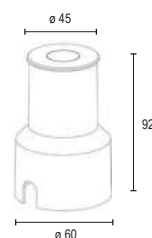
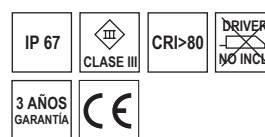
- \* Difusor de policarbonato transparente
- \* Acabado Antracita
- \* Caja de empotrar incluida
- \* Pisable 500kg

**UP**

**EMPOTRADO LED FIJO DE PARED Y SUELO EN ACERO INOX**



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2190109-42	1W	42°	79 lm	3000 k	



Dimensiones  $\varnothing$  45 x Profundidad 92 mm

- \* Driver 12-24V remoto no incluido
- \* Cristal templado transparente de 4mm
- \* Caja de empotrar incluida
- \* Pisable 500kg

**DRIVER REMOTO 24V IP65**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
141122IP	110/240V	0/13W

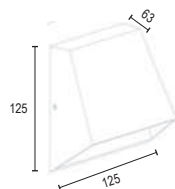
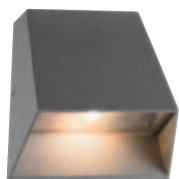
SLIM 13W 24V HPFU IP

Dimensiones 161 x 22 x H 22 mm

- \* Recomendado para máximo 10 unidades

**TETRIX 2**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



Dimensiones 125 x 63 x H 125 mm

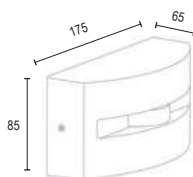
\* Luminaria con emisión de luz Down \* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1400103	7W	108°	389 lm	3000 k	■

IP 54	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTÍA	CE	

**THIRIS**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



Dimensiones 175 x 65 x H 85 mm

\* Luminaria para crear una iluminación de proyección de efecto lineal 360°  
 \* Lente radial 108° x 15°  
 \* Acabado Antracita / Blanco

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2340103	2 x 3W	108° / 15°	109 lm	3000 k	■
2340101	2 x 3W	108° / 15°	109 lm	3000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTÍA	CE	

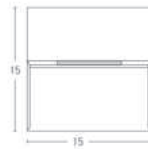


**E241**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E241-W	7W	480 lm	3000 k	□
E241-G	7W	480 lm	3000 k	■



Dimensiones 150 x 37 x H 150 mm

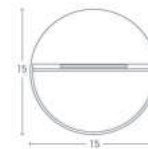
\* Acabado Blanco arenoso / Grafito

**E242**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E242-W	7W	480 lm	3000 k	□
E242-G	7W	480 lm	3000 k	■



Dimensiones  $\varnothing$  150 x 37 mm

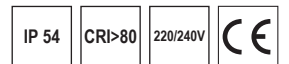
\* Acabado Blanco arenoso / Grafito

**E159 / E109**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E159	2 x 3W	480 lm	3000 k	□
E109	2 x 3W	480 lm	3000 k	■



Dimensiones 80 x 82 x H 80 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Downn

\* Haz de luz movable

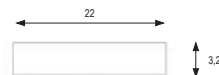
\* Acabado Blanco arenoso / Grafito

**E168**

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E168	11W	653 lm	3000 k	□



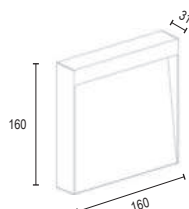
Dimensiones 220 x 75 x H 32 mm

\* Difusor de cristal templado \* Acabado Blanco arenoso

**ORTHO SQUARE MAXI** LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2110103A	8W	53°	450 lm	3000 k	■
2110101A	8W	53°	450 lm	3000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	220/240V
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



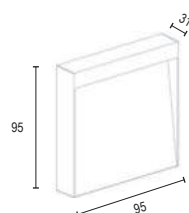
Dimensiones 160 x 31 x H 160 mm

\* Difusor de policarbonato transparente \* Acabado Antracita / Blanco \* LED AC directo a red

**ORTHO SQUARE MINI** LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2110303A	3W	52°	154 lm	3000 k	■
2110301A	3W	52°	154 lm	3000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	220/240V
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



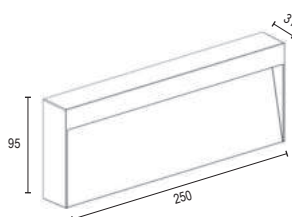
Dimensiones 95 x 31 x H 95 mm

\* Difusor de policarbonato transparente \* Acabado Antracita / Blanco \* LED AC directo a red

**ORTHO HORIZON** LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2110203A	8W	47°	487 lm	3000 k	■
2110201A	8W	47°	487 lm	3000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	220/240V
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



Dimensiones 250 x 31 x H 95 mm

\* Difusor de policarbonato transparente \* Acabado Antracita / Blanco \* LED AC directo a red

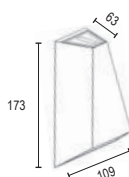
## TETRIX

## LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1390103	2 x 4W	15° / 78°	160 lm	3000 k	■



Dimensiones 109 x 63 x H 173 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Down \* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* Ángulo de haz 15° (Up) / 78° (Down)



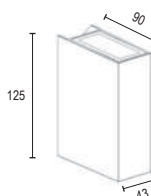
## ILOS

## LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1130103	2 x 4W	50°	320 lm	3000 k	■
1130101	2 x 4W	50°	320 lm	3000 k	□



Dimensiones 43 x 90 x H 125 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Down \* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita / Blanco



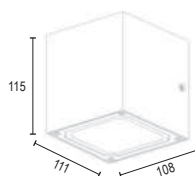
## CUBO

## LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2260303	2 x 6W	21°	1139 lm	3000 k	■
2260301	2 x 6W	21°	1139 lm	3000 k	□



Dimensiones 108 x 111 x H 115 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Down \* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita / Blanco

\* Incluye Reflector de repuesto, para tener un efecto de luz diferente según si se utiliza o no



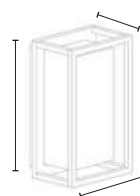
## VIDO LED

## LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2450103	15W	798 lm	3000 k	■



Dimensiones 150 x 118 x H 250 mm

\* Difusor de policarbonato opal \* Acabado Antracita



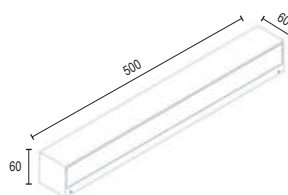
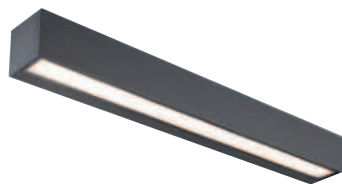
## NUDUS MONO

### LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1700203	15W	107°	1099 / 1175 lm	3000 k / 4000 k	■

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



Dimensiones 500 x 60 x H 60 mm

- \* Luminaria con emisión de luz Down
- \* Difusor de cristal transparente
- \* Acabado Antracita
- \* Luminaria CCT (2 temperaturas de color seleccionables)

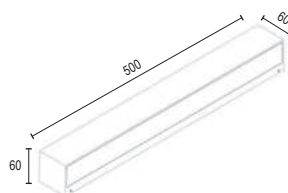
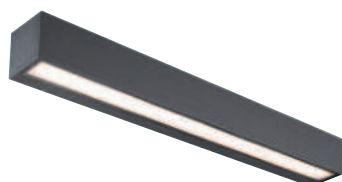
## NUDUS UP-DOWN

### LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1700503	20W	107°	1680 / 1867 lm	3000 k / 4000 k	■

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



Dimensiones 500 x 60 x H 60 mm

- \* Luminaria con emisión de luz UP-Down
- \* Difusor de cristal transparente
- \* Acabado Antracita
- \* Luminaria CCT (2 temperaturas de color seleccionables)

## NUDUS MINI MONO

### LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1700403	7W	110°	588 / 662 lm	3000 k / 4000 k	■

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



Dimensiones 250 x 60 x H 60 mm

- \* Luminaria con emisión de luz Down
- \* Difusor de cristal transparente
- \* Acabado Antracita
- \* Luminaria CCT (2 temperaturas de color seleccionables)

## NUDUS MINI UP-DOWN

### LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO

**KLEWE**

CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1700103	15W	110°	1192 / 1320 lm	3000 k / 4000 k	■
1700101	15W	110°	1192 / 1320 lm	3000 k / 4000 k	□

IP 65	CLASE I	CRI>80	DRIVER INCL.
220/240V	3 AÑOS GARANTIA	CE	



Dimensiones 250 x 60 x H 60 mm







- \* Luminaria con emisión de luz Up-Down
- \* Difusor de cristal transparente
- \* Acabado Antracita / Blanco
- \* Luminaria CCT (2 temperaturas de color seleccionables)

ARC

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO


**TEC-MAR**  
 LIGHTING

NEW

M6	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7022M63004BL	4.5W	60°	337 lm	3000 k	
	7022M63004GL	4.5W	60°	337 lm	3000 k	
	7022M63004NL	4.5W	60°	337 lm	3000 k	
	7022M63004CL	4.5W	60°	337 lm	3000 k	
	7022M64004BL	4.5W	60°	360 lm	4000 k	
	7022M64004GL	4.5W	60°	360 lm	4000 k	
	7022M64004NL	4.5W	60°	360 lm	4000 k	
	7022M64004CL	4.5W	60°	360 lm	4000 k	









Dimensiones 60 x 70 x H 60 mm

\* Luminaria con emisión de luz Down (Haz de luz inferior medio con reflector de 60°)

B6	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7022B63009BL	9W	60°	674 lm	3000 k	
	7022B63009GL	9W	60°	674 lm	3000 k	
	7022B63009NL	9W	60°	674 lm	3000 k	
	7022B63009CL	9W	60°	674 lm	3000 k	
	7022B64009BL	9W	60°	721 lm	4000 k	
	7022B64009GL	9W	60°	721 lm	4000 k	
	7022B64009NL	9W	60°	721 lm	4000 k	
	7022B64009CL	9W	60°	721 lm	4000 k	

Dimensiones 60 x 70 x H 60 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Down (Haz de luz medio superior / inferior de 60°)

B6	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7022B63010GL	10W	60°	1057 lm	3000 k	
	7022B63010NL	10W	60°	1057 lm	3000 k	
	7022B64010GL	10W	60°	1130 lm	4000 k	
	7022B64010NL	10W	60°	1130 lm	4000 k	
	7022B63014GL	14W	60°	1407 lm	3000 k	
	7022B63014NL	14W	60°	1407lm	3000 k	
	7022B64014GL	14W	60°	1505 lm	4000 k	
	7022B64014NL	14W	60°	1505 lm	4000 k	
	7022B63028GL	28W	60°	2691 lm	3000 k	
	7022B63028NL	28W	60°	2691 lm	3000 k	
	7022B64028GL	28W	60°	2878 lm	4000 k	
	7022B64028NL	28W	60°	2878 lm	4000 k	

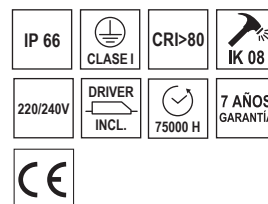
Dimensiones 110 x 112 x H 110 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Down (Haz de luz medio superior / inferior de 60°)

\* Versión luminaria con emisión de luz Down, consultar catálogo general Arquitectural

\* Difusor de cristal extraclaro \* Cuerpo de fundición de aluminio anticorrosión, pintado blanco mate, gris mate, antracita o corten

\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Arquitectural



E261 / E262

LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E261	2 x 13.5W	1359 lm	3000 k	■
E262	2 x 13.5W	1359 lm	3000 k	■



Dimensiones 220 x 106 x H 90 mm

- \* Luminaria con emisión de luz Up-Down
- \* Difusor de cristal templado
- \* Acabado Gris oscuro / Marrón oscuro



MILO

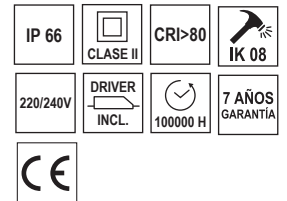
LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO



NEW



M6	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7054M63023BL	23W	60°	2642 lm	3000 k	□
	7054M63023GL	23W	60°	2642 lm	3000 k	■
	7054M63023NL	23W	60°	2642 lm	3000 k	■
	7054M63023CL	23W	60°	2642 lm	3000 k	■
	7054M64023BL	23W	60°	2782 lm	4000 k	□
	7054M64023GL	23W	60°	2782 lm	4000 k	■
	7054M64023NL	23W	60°	2782 lm	4000 k	■
	7054M64023CL	23W	60°	2782 lm	4000 k	■



Dimensiones 180 x 112 x H 70 mm

- \* Luminaria con emisión de luz Down
- \* Haz de luz ancho de 60°



B6	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7054B63023BL	23W	60°	2803 lm	3000 k	□
	7054B63023GL	23W	60°	2803 lm	3000 k	■
	7054B63023NL	23W	60°	2803 lm	3000 k	■
	7054B63023CL	23W	60°	2803 lm	3000 k	■
	7054B64023BL	23W	60°	2952 lm	4000 k	□
	7054B64023GL	23W	60°	2952 lm	4000 k	■
	7054B64023NL	23W	60°	2952 lm	4000 k	■
	7054B64023CL	23W	60°	2952 lm	4000 k	■

Dimensiones 180 x 112 x H 70 mm

- \* Luminaria con emisión de luz Up-Down
- \* Haz de luz ancho de 60°



- \* Difusor de cristal extraclaro
- \* Cubierta antirreflectante fabricada en chapa de acero de color negro
- \* Cuerpo de fundición de aluminio anticorrosión, pintado blanco mate, gris mate, antracita o corten
- \* Driver 220-240Vac 50/60Hz incluido

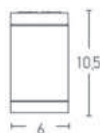
\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Arquitectural

**E220 / E219**

**LUMINARIA GU10 DE SUPERFICIE DE TECHO EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
E220	máx. 7W	□
E219	máx. 7W	■



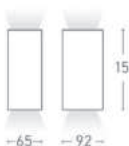
Dimensiones ø 60 x H 105 mm

**E151**

**LUMINARIA GU10 DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
E151	2 x máx. 15W	□

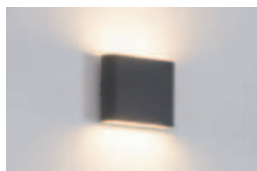


Dimensiones 65 x 92 x H 150 mm

\* 2 x GU10 \* Luminaria con emisión de luz Up-Down \* Difusor de cristal templado \* Acabado Blanco arenoso

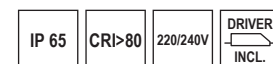
**E238 / E239 / E240**

**LUMINARIA LED DE SUPERFICIE DE PARED EN ALUMINIO**



**E238**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E238	2 x 3W	480 lm	3000 k	■



Dimensiones 110 x 31 x H 90 mm



**E239**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E239	2 x 6W	960 lm	3000 k	■



Dimensiones 175 x 31 x H 90 mm



**E240**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
E240	2 x 10W	1600 lm	3000 k	■



Dimensiones 300 x 31 x H 90 mm

\* Luminaria con emisión de luz Up-Down \* Difusor de cristal templado \* Acabado Grafito

ROD

PROYECTOR LED DE SUPERFICIE DE SUELO O PARED EN ALUMINIO



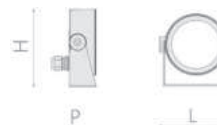
NEW

M3	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7050M33010NL	10W	30°	761 lm	3000 k	■
	7050M34010NL	10W	30°	814 lm	4000 k	■
	7050M33015NL	15W	30°	1142 lm	3000 k	■
	7050M34015NL	15W	30°	1221 lm	4000 k	■

IP 66	CLASE I	CRI>80	IK 08
220/240V	75000 H	7 AÑOS GARANTÍA	CE

Dimensiones 94 x 60 x H 110 mm

\* Reflector de haz concentrado de 30°



ACCESORIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
ACC305	Piqueta en tecnopolímero

DISPONIBLE TAMBIÉN PARA LOS SIGUIENTES ACABADOS

COLOR	CÓDIGO
GRIS	GL
BLANCO	BL
CORTEN	CL
VERDE	VL

- \* Cuerpo de fundición de aluminio resistente a la corrosión, pintado blanco mate, gris mate, antracita, corten o verde
- \* Difusor de cristal extraclaro arenado
- \* Cable de neopreno H05RN-F 3x1 mm<sup>2</sup> ya cableado, longitud 800 mm
- \* Válvula osmótica anticondensación integrada
- \* Alimentación AC directa a red con regulación por corte de fase
- \* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Arquitectural

SNAP

PROYECTOR LED DE SUPERFICIE DE SUELO O PARED EN ALUMINIO

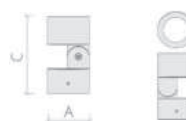


C3	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7051C33010BL	10W	30°	937 lm	3000 k	□
	7051C34010BL	10W	30°	1002 lm	4000 k	□
	7051C33015BL	15W	30°	1404 lm	3000 k	□
	7051C34015BL	15W	30°	1502 lm	4000 k	□

IP 66	CLASE I	CRI>80	IK 08
220/240V	50000 H	7 AÑOS GARANTÍA	CE

Dimensiones 65 x 45 x H 124 mm

\* Reflector de haz concentrado de 30°



ACCESORIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
ACC305	Piqueta en tecnopolímero

DISPONIBLE TAMBIÉN PARA LOS SIGUIENTES ACABADOS

COLOR	CÓDIGO
GRIS	GL
ANTRACITA	NL
CORTEN	CL
VERDE	VL

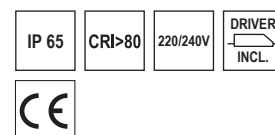
- \* Cuerpo de fundición de aluminio resistente a la corrosión, pintado blanco mate, gris mate, antracita, corten o verde
- \* Difusor de cristal extraclaro arenado
- \* Caja de cableado IP66 integrada en el cuerpo
- \* Válvula osmótica anticondensación integrada
- \* Alimentación AC directa a red con regulación por corte de fase
- \* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Arquitectural

**E285**

**FOCO LED CON PIQUETA EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
E285	12W	40°	740 lm	3000 k	■



Dimensiones ø 75 x 130 x H 250 mm

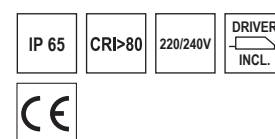
\* Acabado Grafito \* Base incluida (ø 60 x H 5 mm) \* Conector impermeable incluido \* Óptica móvil \* Piqueta incluida

**E153**

**FOCO LED CON PIQUETA EN ALUMINIO**



CÓDIGO	POTENCIA	°	LM REALES	KELVIN	COLOR
E153	5W	36°	380 lm	3000 k	■



Dimensiones ø 61 x H 90 mm

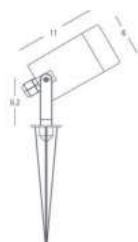
\* Acabado Grafito \* Driver integrado \* Óptica móvil \* Piqueta incluida

**E312**

**FOCO GU10 CON PIQUETA EN ABS**



CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
E312	máx. 7W	■



Dimensiones ø 60 x 110 x H 62 mm

\* Acabado Negro \* 1 x GU10 \* Óptica móvil \* Piqueta incluida

**E284**

**FOCO GU10 CON PIQUETA EN ALUMINIO**



NEW



CÓDIGO	POTENCIA	COLOR
E284	máx. 20W	■



Dimensiones ø 75 x 130 x H 250 mm

\* Acabado marrón oscuro \* Base incluida (ø 60 x H 5 mm) \* Conector impermeable incluido \* Óptica móvil \* Piqueta incluida

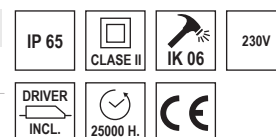
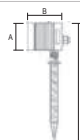
## SPIKE

### FOCO LED CON PIQUETA EN POLÍMERO



4.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	GODCL3404	4W	25°	200 lm	3000 k	■

Dimensiones A ø 44 x B 63 x C 188 mm



6.0	CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
	GODLC06C	6W	25°	420 lm	3000 k	■

Dimensiones A ø 56,5 x B 84 x C 243 mm

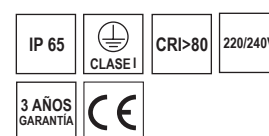
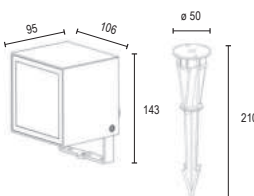
## CUBIC

### FOCO LED DE SUPERFICIE DE PARED O SUELO CON PIQUETA EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2250103A	20W	32°	1524 lm	3000 k	■

Dimensiones 106 x 95 x H 106 mm



\* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* LED COB AC directo a red

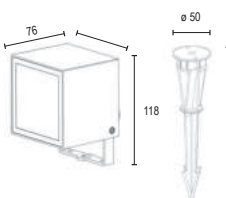
## CUBIC MINI

### FOCO LED DE SUPERFICIE DE PARED O SUELO CON PIQUETA EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2250203-34	9W	34°	518 lm	3000 k	■

Dimensiones 81 x 76 x H 81 mm



\* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* Piqueta incluida

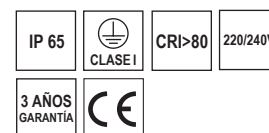
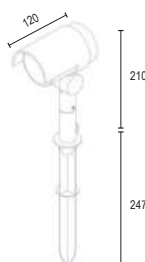
## PIXIE GROUND MINI

### FOCO LED DE SUELO CON PIQUETA EN ALUMINIO



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2021303A-28	10W	28°	613 lm	3000 k	■

Dimensiones 120 x H 210 mm



\* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* LED COB AC directo a red \* Piqueta incluida

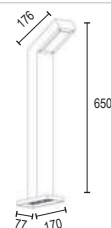
## TOLON

## BALIZA LED EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1030103	3 x 3W	79°	210 lm	3000 k	■



Dimensiones 176 x H 650 mm (Base 77 x 170 mm)

\* Difusor de policarbonato esmerilado \* Acabado Antracita



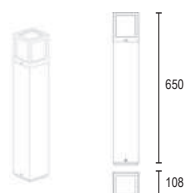
## QUADRA GROUND

## BALIZA LED EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1180103	9W	270°	460 lm	3000 k	■



Dimensiones 108 x 108 x H 650 mm

\* Difusor de policarbonato opal \* Acabado Antracita



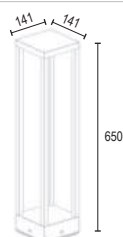
## ARA MAXI

## BALIZA LED EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE

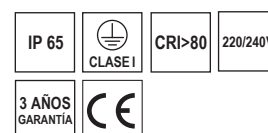


CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2140203	15W	47°	920 lm	3000 k	■



Dimensiones 141 x 141 x H 650 mm

\* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* LED AC directo a red



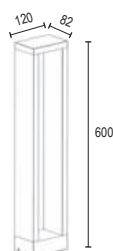
## PILUM

## BALIZA LED EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE

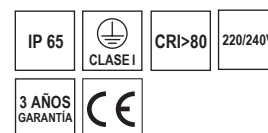


CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2120103A	10W	52°	413 lm	3000 k	■



Dimensiones 120 x 82 x H 600 mm

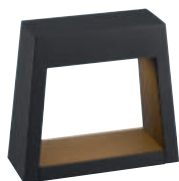
\* Difusor de cristal transparente \* Acabado Antracita \* LED AC directo a red



## WALKER

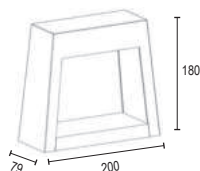
## BALIZA LED PARA SUELO / PARED EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1790103	18W	28°	612 lm	3000 k	■

IP 65	CLASE I	CRI>80	220/240V
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



Dimensiones 200 x 79 x H 180 mm

\* Difusor de policarbonato transparente \* Acabado Antracita \* LED AC directo a red \* Posibilidad de montaje en suelo o pared

## STELO 650

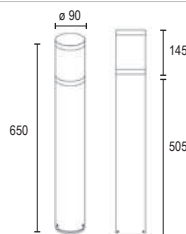
## BALIZA LED EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2420103	7W	44°	415 lm	3000 k	■

IP 54	CLASE I	CRI>80	220/240V
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



Dimensiones Ø 90 x H 650 mm

\* Difusor de policarbonato opal \* Acabado Antracita \* LED AC directo a red

## CAMP 465 LED

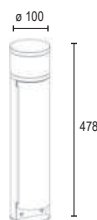
## BALIZA LED EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	ÓPTICA	LM REALES	KELVIN	COLOR
2430103	3W	2 x 65°	190 lm	3000 k	■

IP 44	CLASE I	CRI>80	220/240V
3 AÑOS GARANTÍA	CE		



Dimensiones Ø 100 x H 478 mm

\* Difusor de policarbonato opal \* Acabado Antracita \* LED AC directo a red \* Incluye 2 tomas de enchufe Schuko (máx. 2 x 2.000W)

## CAMP 400

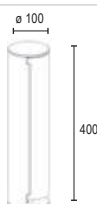
## BALIZA CON 2 ENCHUFES SCHUKO EN POSTE DE ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
2440103	--	--	--	■

IP 44	CLASE I	220/240V	3 AÑOS GARANTÍA
CE			



Dimensiones Ø 100 x H 400 mm

\* Acabado Antracita \* Incluye 2 tomas de enchufe Schuko (máx. 2 x 2.000W)



# ILUMINACIÓN SOLAR



## PIRITA

## CABEZAL SOLAR LED CCT PARA POSTE EN ALUMINIO

FREPI



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
FR-PIRITA	20W	2556 / 3092 lm	3000 k / 4000 k / 6500 k	■



Dimensiones Ø 580 x H 248 mm

\* Acabado RAL 7016 Gris Antracita



\* Panel solar 40W / 4V de silicio policristalino de nivel A

\* Batería LiFePO4 de 3.2V / 54 Ah

\* Cabezal de aluminio + policarbonato (material anti-UV)

\* Área de cobertura: 200 metros cuadrados

\* Sensor de movimiento incorporado, aumenta la autonomía de funcionamiento

\* Incluye control remoto:

funciones de encendido / apagado, selección 3 temperaturas de color, regulador de intensidad, temporizador 3 o 5 horas (no programable)

\* Tiempo de carga: 4-6h (luz solar efectiva)

\* Tiempo de descarga: 2-3 días lluviosos y nublados

\* Corriente de descarga: 5.6A

\* Luminaria sin poste \* Cabeza del poste Ø 78 mm \* Fácil instalación

\* Altura de instalación recomendada: 3-5 metros

\* El diseño inclinado del cabezal dificulta la acumulación de polvo y garantiza la carga correcta (orientación sur)

\* Solución de carga rápida de alta eficiencia, eficiencia de carga mejorada en un 50%

\* Sistema inteligente de gestión de energía, tiempo de descarga largo



## RADIA

## BALIZA SOLAR LED DE SUELO EN ALUMINIO

KLEWE



MINI	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	1140110	2.2W	176 lm	3000 k	■

Dimensiones 145 x 145 x H 350 mm

\* Acabado Antracita

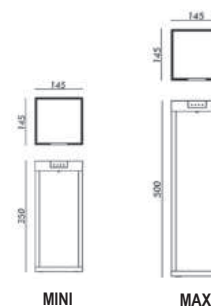


MAXI	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	1140210	2.2W	176 lm	3000 k	■

Dimensiones 145 x 145 x H 500 mm

\* Acabado Antracita

- \* Luminaria led solar
- \* Panel solar monocristalino de 2.5W y cristal templado
- \* Batería de litio 2200 mA (reemplazable)
- \* Indicador de nivel de batería
- \* Aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo termoendurecible de poliéster epoxi
- \* Difusor de policarbonato transparente
- \* Prueba de corrosión por niebla salina: 800h
- \* Equipada con **sensor de luz diurna**: enciende a < 50 lux / apaga a > 50 lux
- \* Tiempo de carga: 6-8h \* Tiempo de trabajo: 16-18h



## RADIA GROUND

## BALIZA SOLAR LED DE SUELO EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1130110	3W	236 lm	3000 k	■

Dimensiones 204 x 204 x H 245 mm

\* Acabado Antracita

- \* Luminaria led solar
- \* Panel solar monocristalino de 4.5W y cristal templado
- \* Batería de litio 2 x 2200 mA (reemplazable)
- \* Indicador de nivel de batería
- \* Aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo termoendurecible de poliéster epoxi
- \* Difusor de policarbonato transparente
- \* Prueba de corrosión por niebla salina: 800h
- \* Equipada con **sensor de luz diurna**: enciende a < 50 lux / apaga a > 50 lux
- \* Tiempo de carga: 8-10h \* Tiempo de trabajo: 23-25h



## RADIA MOON

## BALIZA SOLAR LED DE SUELO EN ALUMINIO

KLEWE



MINI	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	1140310	2.2W	152 lm	3000 k	■

Dimensiones 145 x 145 x H 350 mm

\* Acabado Antracita

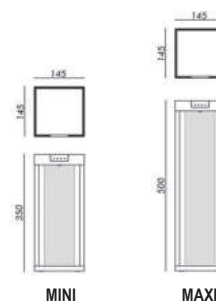


MAXI	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	1140410	2.2W	152lm	3000 k	■

Dimensiones 145 x 145 x H 500 mm

\* Acabado Antracita

- \* Luminaria led solar
- \* Panel solar monocristalino de 2.5W y cristal templado
- \* Batería de litio 2200 mA (reemplazable)
- \* Indicador de nivel de batería
- \* Aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo termoendurecible de poliéster epoxi
- \* Difusor de policarbonato transparente
- \* Prueba de corrosión por niebla salina: 800h
- \* Equipada con **sensor de luz diurna**: enciende a < 50 lux / apaga a > 50 lux
- \* Tiempo de carga: 6-8h \* Tiempo de trabajo: 16-18h



## ALA

## APLIQUE / BALIZA SOLAR LED DE PARED / SUELO EN ALUMINIO

KLEWE

NEW



WALL

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1160310	2.2W	202 lm	3000 k	■

Dimensiones 146 x 169 x H 30 mm

\* Acabado Antracita



MINI

1160210	2.2W	173 lm	3000 k	■
---------	------	--------	--------	---

Dimensiones 145 x 145 x H 400 mm

\* Acabado Antracita

MAXI

1160110	2.2W	173 lm	3000 k	■
---------	------	--------	--------	---

Dimensiones 145 x 145 x H 650 mm

\* Acabado Antracita

- \* Luminaria led solar de pared o suelo
- \* Panel solar monocristalino de 2.5W y cristal templado
- \* Batería de litio 2200 mA (reemplazable)
- \* Indicador de nivel de batería
- \* Aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo termoendurecible de poliéster epoxi
- \* Difusor de policarbonato transparente
- \* Prueba de corrosión por niebla salina: 800h
- \* Equipada con **sensor de luz diurna**: enciende a < 50 lux / apaga a > 50 lux
- \* Tiempo de carga: 6-8h
- \* Tiempo de trabajo: 16-18h



MINI



MAXI

## MILO FULL

## BALIZA SOLAR LED DE SUELO EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1150210	2.2W	114 lm	3000 k	■

Dimensiones 145 x 145 x H 350 mm

\* Acabado Antracita



- \* Luminaria led solar
- \* Panel solar monocristalino de 2.5W y cristal templado
- \* Batería de litio 2200 mA (reemplazable)
- \* Indicador de nivel de batería
- \* Aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo termoendurecible de poliéster epoxi
- \* Difusor de policarbonato transparente
- \* Prueba de corrosión por niebla salina: 800h
- \* Equipada con **sensor de luz diurna**: enciende a < 50 lux / apaga a > 50 lux
- \* Tiempo de carga: 6-8h
- \* Tiempo de trabajo: 16-18h
- \* **Doble emisión de luz (hacia adelante y hacia atrás)**

## ECOSTEP

## LUMINARIA SOLAR LED DE PARED EN ALUMINIO

KLEWE



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
1110110	2.2W	200 lm	3000 k	■

Dimensiones 165 x 76 x H 141 mm

\* Acabado Antracita



- \* Luminaria led solar
- \* Panel solar monocristalino de 2.5W y cristal templado
- \* Batería de litio 2200 mA (reemplazable)
- \* Indicador de nivel de batería
- \* Aluminio fundido a presión con recubrimiento en polvo termoendurecible de poliéster epoxi
- \* Difusor de cristal transparente
- \* Prueba de corrosión por niebla salina: 800h
- \* Equipada con **sensor de luz diurna**: enciende a < 50 lux / apaga a > 50 lux
- \* Tiempo de carga: 6-8h
- \* Tiempo de trabajo: 13-15h

**ORO CCT EMERGENCIA**

CAMPANA LED CCT REGULABLE 0-10V / DALI

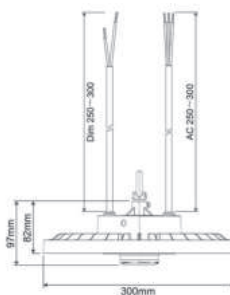


NEW



0-10V

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
ORO-CCT-100-150-200E	100 / 150 / 200W	90°	14397 / 21421 / 27955 lm		■



Dimensiones ø 300 x H 97mm

Con interfaz para fuente de alimentación de emergencia  
Regulable 0-10V

IP 65	CLASE I	CR>80	IK 08
100/277V	0-10 V	DALI	
DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	1/2/3h
CE			

DALI

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
					□

Dimensiones ø 300 x H 97mm

Con interfaz para fuente de alimentación de emergencia  
Regulable DALI

**ACCESORIOS DISPONIBLES NO INCLUIDOS:**

**KIT DE EMERGENCIA**

KIT DE EMERGENCIA 30W/1.5H / 20W/2H / 15W/3H



CÓDIGO
ORO-EM30



CÓDIGO

CÓDIGO

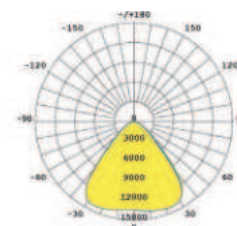
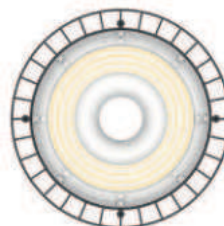
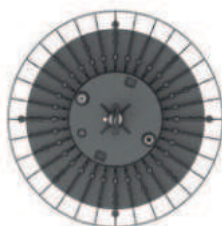
**ABRAZADERA (LIRA)**

ABRAZADERA DE ALUMINIO



CÓDIGO
ORO-BRACKET

- \* Driver multipotencia con selector para configurar la potencia del led en 3 intensidades de flujo luminoso
- \* Para techo y suspensión
- \* Resistente a la corrosión
- \* Cuerpo en aluminio, difusor y lentes de policarbonato
- \* **Protección contra: Cortocircuitos (SCP), Sobretensiones (OVP), Sobrettemperatura (OTP)**
- \* Incluye gancho para el montaje



ORO CCT

CAMPANA LED CCT REGULABLE 0-10V / DALI

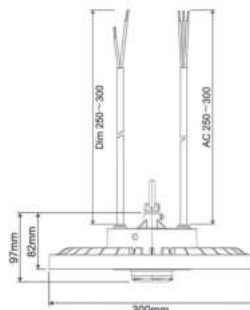


NEW

0-10V

CÓDIGO POTENCIA  $\wedge$  LM REALES KELVIN COLOR

IP 65	CLASE I	CRI > 80	IK 08
100/277V	0-10 V	DALI	
DRIVER INCL.	50000 H.	3 AÑOS GARANTÍA	CE



Dimensiones  $\varnothing$  300 x H 97mm

Regulable 0-10V

DALI

CÓDIGO POTENCIA  $\wedge$  LM REALES KELVIN COLOR

Dimensiones  $\varnothing$  300 x H 97mm

Regulable DALI

ACCESORIOS DISPONIBLES NO INCLUIDOS:

DETECTOR DE PRESENCIA (KIT)

SENSOR DE PRESENCIA 12VDC/50mA  
FÁCIL INSTALACIÓN (BAYONETA) Y SIN HERRAMIENTAS



CÓDIGO

ORO-MC094

CÓDIGO

ABRAZADERA (LIRA)

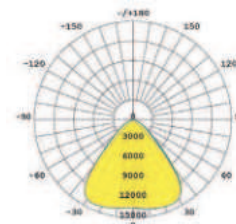
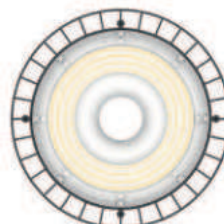
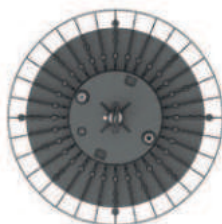
ABRAZADERA DE ALUMINIO



CÓDIGO

ORO-BRACKET

- \* Driver multipotencia con selector para configurar la potencia del led en 3 intensidades de flujo luminoso
- \* Para techo y suspensión
- \* Resistente a la corrosión
- \* Cuerpo en aluminio, difusor y lentes de policarbonato
- \* **Protección contra: Cortocircuitos (SCP), Sobretensiones (OVP), Sobretemperatura (OTP)**
- \* Incluye gancho para el montaje



## ZIRCON ALU

## CAMPANA LED MULTIPOTENCIA SUSPENDIDA EN ALUMINIO

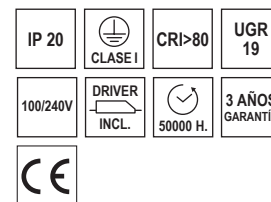
FREPI



CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
FR-ZIRCON	80W (multipotencia)	90°	9460 / 10286 lm	3000 k / 4000 k	■

**3k** \* Regulable: Step 1 (9460lm - 80W), Step 2 (7081lm - 60W), Step 3 (4965lm - 40W), Step 4 (2561lm - 25W)

**4k** \* Regulable: Step 1 (10286lm - 80W), Step 2 (7602lm - 60W), Step 3 (5034lm - 40W), Step 4 (2727lm - 25W)

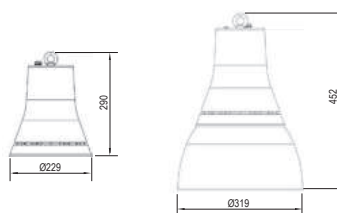


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
FR-ZIRCON-ALU	Reflector de aluminio gris (RAL 7036)

Dimensiones Ø 319 x H 452 mm

Cuerpo + Anilla Ø 229 x H 290 mm

Reflector Ø 319 x H 162 mm



\* Driver multipotencia con selector para configurar la potencia del led en 4 intensidades de flujo luminoso

\* 2 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

\* Cable de alimentación transparente de 5 metros

\* Reflector de aluminio gris RAL 7036

\* Moderna luminaria de suspensión adecuada para aplicaciones comerciales y Retail

\* La luminaria se compone de 2 referencias (módulo led + reflector aluminio)

## ZIRCON TR

## CAMPANA LED MULTIPOTENCIA SUSPENDIDA EN POLICARBONATO TRANSPARENTE

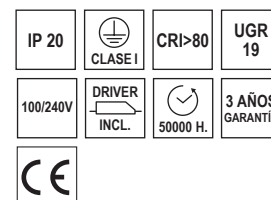
FREPI



CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
FR-ZIRCON	80W (multipotencia)	90°	9456 / 10228 lm	3000 k / 4000 k	■

**3k** \* Regulable: Step 1 (9456lm - 80W), Step 2 (7095lm - 60W), Step 3 (4566lm - 40W), Step 4 (2387lm - 25W)

**4k** \* Regulable: Step 1 (10228lm - 80W), Step 2 (7632lm - 60W), Step 3 (4864lm - 40W), Step 4 (2463lm - 25W)

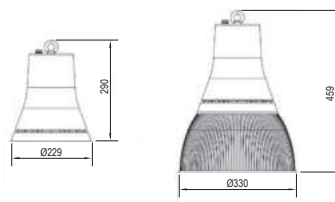


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
FR-ZIRCON-TR	Reflector de policarbonato transparente

Dimensiones Ø 330 x H 459 mm

Cuerpo + Anilla Ø 229 x H 290 mm

Reflector Ø 330 x H 169 mm



\* Driver multipotencia con selector para configurar la potencia del led en 4 intensidades de flujo luminoso

\* 2 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

\* Cable de alimentación transparente de 5 metros

\* Reflector de policarbonato transparente

\* Moderna luminaria de suspensión adecuada para aplicaciones comerciales y Retail

\* La luminaria se compone de 2 referencias (módulo led + reflector policarbonato)

## FLAT LIGHT

## LUMINARIA LED MULTIPOTENCIA Y CCT EN POLICARBONATO

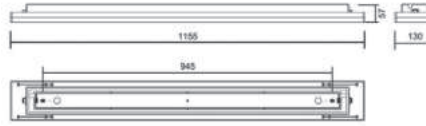
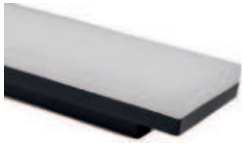


NEW

1200

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GO-FLAT-WH	40W (multipotencia)	5508 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	□
GO-FLAT-BK	40W (multipotencia)	5508 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	■

IP 54	CLASE I	CRI > 80	IK 10
220/240V	50000 H.	5 AÑOS GARANTÍA	CE

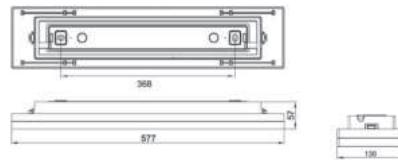


Dimensiones L 1155 x B 130 x H 57 mm

4k \* Regulación: Step 1 (5508lm - 40W), Step 2 (4274lm - 35W), Step 3 (3807lm - 28W)

600

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
GO-FLAT-WH-600	35W (multipotencia)	4370 lm	3000 k / 4000 k / 6000 k	□



Dimensiones L 577 x B 130 x H 57 mm

4k \* Regulación: Step 1 (4370 lm - 35W), Step 2 (3583 lm - 28W), Step 3 (2826 lm - 22W)

\* Luminaria multipotencia con sistema de potencia regulable en 3 steps de flujo luminoso

\* 3 Temperaturas de color seleccionables en la misma luminaria (CCT)

\* Pantalla de policarbonato opal

\* Confort visual para trabajos de oficina con tecnología de iluminación de alta calidad. UGR&lt;21

\* Diseño modular para una fácil instalación en un solo "click"

\* Diseño ligero y minimalista gracias a su forma clásica de ancho 128mm y altura visible de solo 57mm

\* Posibilidad de suspensión y sistema de iluminación en fila continua mediante accesorios disponibles

## ACCESORIOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
GO-FLAT-CON	Kit unión lineal (1 ud.)

## SUSPENSIÓN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
GO-FLAT-CA	Suspensión cable acero de 1.5M (2 ud.)

## AGUAMARINA

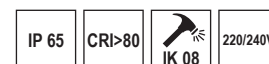
## PANTALLA LED ESTANCA EN POLICARBONATO

GOPILED



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
SLTRL20WNWENLK	20W	120°	1560 lm	4000 k	□

Dimensiones 600 x 65 x H 51 mm



CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
SLTRL40WNWENLK	40W	120°	3125 lm	4000 k	□

Dimensiones 1200 x 65 x H 51 mm

CÓDIGO	POTENCIA	∧	LM REALES	KELVIN	COLOR
SLTRL50WNWENLK	50W	120°	3845 lm	4000 k	□

Dimensiones 1500 x 65 x H 51 mm

\* Incluye soportes de fijación (clips) para instalación en superficie \* Instalación en línea continua (linkable) \* Tapa giratoria de mantenimiento \* RA&gt;80

## SAVING SLIM

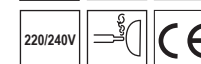
## PANTALLA LED ESTANCA EN POLICARBONATO

Beghelli



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75463	18W	1980 lm	4000 k	■

Dimensiones 673 x 85 x H 70 mm



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75464	38W	4180 lm	4000 k	■

Dimensiones 1273 x 85 x H 70 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
75465	58W	6380 lm	4000 k	■

Dimensiones 1573 x 85 x H 70 mm

## BS100 LED RD HV

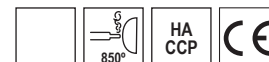
## LUMINARIA LED ESTANCA MULTIPOTENCIA EN POLICARBONATO

Beghelli



S670	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40003H	34W (multipotencia)	5000 lm	4000 k	■

Dimensiones 671 x 170 x H 95 mm



\* Regulación: Step 1 (5000lm – 34W), Step 2 (4400lm – 29W), Step 3 (3850lm – 24W), Step 4 (3080lm – 19W)

M1280	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40004H	51W (multipotencia)	8000 lm	4000 k	■

Dimensiones 1280 x 170 x H 95 mm

\* Regulación: Step 1 (8000lm – 51W), Step 2 (7000lm – 43W), Step 3 (6000lm – 35W), Step 4 (5000lm – 28W)

L1580	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	40005H	63W (multipotencia)	10000 lm	4000 k	■

Dimensiones 1581 x 170 x H 95 mm

\* Regulación: Step 1 (10000lm – 63W), Step 2 (8500lm – 53W), Step 3 (7500lm – 44W), Step 4 (6000lm – 35W)

\* Sistema de potencia regulable en 4 steps de flujo luminoso \* De suspensión, para techo o barra electrificada

\* Luminaria apta para la industria alimentaria

## ACCESORIOS BS100 LED RD



CÓDIGO	KIT DE GRAPAS
3505H	Versión S (4 piezas)
3506H	Versión M (8 piezas)
3507H	Versión L (10 piezas)



CÓDIGO	SOPORTE PARA PARED
3504	

## ACCIAIO ECO LED

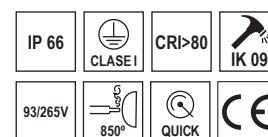
## LUMINARIA LED ESTANCA EN ACERO

Beghelli



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
A236RD	38W (multipotencia)	6000 lm	4000 k	■

Dimensiones 1225 x 108 x H 90 mm



\* Acciaio RD LED 2x36 \* Regulación: Step 1 (6000lm – 38W), Step 2 (5400lm – 32W), Step 3 (4400lm – 26W), Step 4 (3700lm – 21W)

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
A258RD	51W (multipotencia)	8000 lm	4000 k	■

Dimensiones 1225 x 108 x H 90 mm

\* Acciaio RD LED 2x58 \* Regulación: Step 1 (8000lm – 51W), Step 2 (7000lm – 43W), Step 3 (6000lm – 35W), Step 4 (4900lm – 28W)

\* Sistema RD (driver ajustable) con selector para configurar la potencia del LED en 4 intensidades de flujo luminoso

\* Apertura con cierre de bayoneta para el cableado sin tornillos

## ACCESORIO ATEX

CÓDIGO
15018

\* Cumple con la normativa 2014/34/UE, 2014/53/UE

## ACCIAIO EXTREME

## LUMINARIA LED ESTANCA EN ACERO

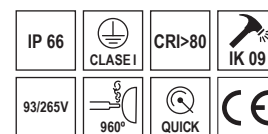
Beghelli

NEW



M	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	41251	41W	6000 lm	4000 k	■

Dimensiones 1199 x 109 x H 88 mm



M	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	41254	59W	8500 lm	4000 k	■

Dimensiones 1199 x 109 x H 88 mm

L	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	41257	73W	11000 lm	4000 k	■

Dimensiones 1484 x 109 x H 88 mm

\* Incluye PRENSAESTOPA ATEX - KIT PASANTE \* Cumple con la normativa ATEX 2014/34/UE (Zona 02 y 22), 2014/53/UE

## INVERTER LED EQUIPOS DE EMERGENCIA LED CON BATERÍA PARA LUMINARIAS ESTANCAS

Beghelli

UNIVERSALE  
AT RM

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	EMERGENCIA	DIMENSIONES
19398	5W	20-250V	1 / 1.5 / 2 / 3 / 8 h	239 x 46 x H 30 mm

\* Accesorio con electrónica autoadaptativa para funcionamiento con cualquier luminaria LED

PLUG&LIGHT  
SE/SA

CÓDIGO	POTENCIA	VOLTAJE	EMERGENCIA	DIMENSIONES
19367	3.2W	60-180V	1 h	239 x 46 x H 30 mm

\* Accesorio apto para BS100 LED RD y ACCIAIO ECO LED

LEA

LUMINARIA LED ESTANCA DE TECHO EN POLICARBONATO



LD	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	2110LD4036EL	36W	120°	4851 lm	4000 k	■



Dimensiones 1155 x 42 x H 55 mm

	2110LD4054EL	54W	120°	7402 lm	4000 k	■
--	--------------	-----	------	---------	--------	---

Dimensiones 1435 x 42 x H 55 mm

	2110LD4066EL	66W	120°	9679 lm	4000 k	■
--	--------------	-----	------	---------	--------	---

Dimensiones 1435 x 42 x H 55 mm

VERSIÓN LUMINARIA APTA PARA INSTALACIÓN EN FILA CONTINUA (OPCIÓN FC)

LD	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	2110LD4036FC	36W	120°	4851 lm	4000 k	■



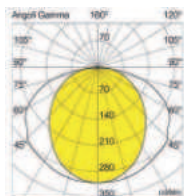
Dimensiones 1155 x 42 x H 55 mm

	2110LD4054FC	54W	120°	7402 lm	4000 k	■
--	--------------	-----	------	---------	--------	---

Dimensiones 1435 x 42 x H 55 mm

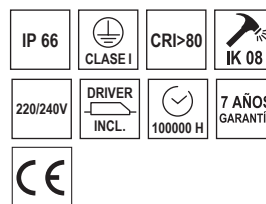
	2110LD4066FC	66W	120°	9679 lm	4000 k	■
--	--------------	-----	------	---------	--------	---

Dimensiones 1435 x 42 x H 55 mm



- \* Luminaria LED estanca de techo con instalación pasante, mural, embarrada y suspendida
- \* Fabricada en extrusión de policarbonato autoextinguible V2, y tapones de cierre de policarbonato con junta de silicona
- \* Difusor de policarbonato extrusionado opal satinado \* Reflector difusor de 120° en acero prepintado de color blanco
- \* Óptica extra difusora para la iluminación de zonas de trabajo con instalación entre 5 y 9 metros
- \* Cable de neopreno H07RN-F 3x1 mm<sup>2</sup> ya cableado, longitud 500 mm
- \* Sistema de fijación por suspensión a techo o clip incluido \* Prensaestopas PG13.5

\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Professional



MIG 1B

LUMINARIA LED URBANA EN ALUMINIO

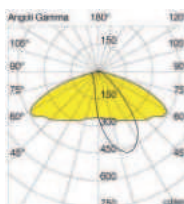
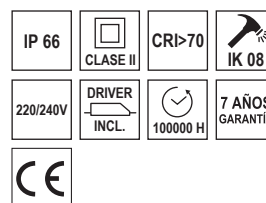


T2	CÓDIGO	POTENCIA	∧°	LM REALES	KELVIN	COLOR
	9202T24050GL	50W	45°	7495 lm	4000 k	■



	9202T24075GL	75W	45°	12026 lm	4000 k	■
--	--------------	-----	-----	----------	--------	---

	9202T24120GL	120W	45°	16312 lm	4000 k	■
--	--------------	------	-----	----------	--------	---



- \* Dimensiones 245 x 415 x H 60 mm (para todas las potencias)
- \* Luminaria LED para alumbrado público
- \* Óptica urbana IESNA Tipo II asimétrica media de 45° en PMMA de alto rendimiento
- \* Cuerpo de fundición a presión de aluminio pintado con polvo de poliéster termoendurecible anticorrosión en color plata
- \* Cristal templado transparente de 4 mm de espesor, junta de silicona, driver electrónico 220-240V 50/60Hz
- \* Fijación de poste regulable diámetro 60 mm pintado en color incluido \* Protección contra sobretensiones de 10 kV incluida
- \* Cable de salida de neopreno H07RN-F ya cableado, longitud 800 mm

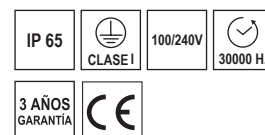
\* Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Professional

RUBÍ 2

PROYECTOR LED EN ALUMINIO



10W	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	RUBI2-10W-3K	10W	880 lm	3000 k	■
	RUBI2-10W-5K	10W	880 lm	5000 k	■



Dimensiones 99 x 33 x H 109 mm



20W	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	RUBI2-20W-3K	20W	2000 lm	3000 k	■
	RUBI2-20W-5K	20W	2000 lm	5000 k	■

Dimensiones 113 x 32 x H 128 mm

30W	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	RUBI2-30W-3K	30W	2750 lm	3000 k	■
	RUBI2-30W-5K	30W	2750 lm	5000 k	■

Dimensiones 145 x 34 x H 169 mm



50W	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	RUBI2-50W-3K	50W	4600 lm	3000 k	■
	RUBI2-50W-5K	50W	4600 lm	5000 k	■

Dimensiones 199 x 42 x H 239 mm

100W	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	RUBI2-100W-5K	100W	9125 lm	5000 k	■

Dimensiones 238 x 44 x H 268 mm

150W	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	RUBI2-150W-5K	150W	13675 lm	5000 k	■

Dimensiones 308 x 56 x H 344 mm

\* Proyector Led, cuerpo en aluminio y difusor de cristal

\* Led SMD 2835 - 90 lm/W

**POLAR 1**

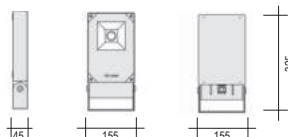
**PROYECTOR LED EN ALUMINIO**



SIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7026PR4040GL	40W	6050 lm	4000 k	■
	7026PR3040GL	40W	5731 lm	3000 k	■

IP 66	CLASE I	IK 08	230V
DRIVER INCL.	100000 H.	7 AÑOS GARANTÍA	CE

Dimensiones 155 x 45 x H 325 mm



\* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

SIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7026PR4073GL	73W	11675 lm	4000 k	■
	7026PR3073GL	73W	11059 lm	3000 k	■

Dimensiones 155 x 45 x H 325 mm \* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro



ASIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7026AR4040GL	40W	5727 lm	4000 k	■
	7026AR3040GL	40W	5425 lm	3000 k	■

Dimensiones 155 x 45 x H 325 mm \* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

ASIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7026AR4073GL	73W	11052 lm	4000 k	■
	7026AR3073GL	73W	10468 lm	3000 k	■

Dimensiones 155 x 45 x H 325 mm \* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

\* Para poste Ø 60 mm, suelo, pared y techo \* Incluye cable de neopreno precableado H05RN-F 3x1mm<sup>2</sup>, longitud 1000 mm  
\* Prensaestopas con válvula anticondensación integrada \* Protección contra sobretensiones de 10 kV \* 100.000h (L90-B10) \* Seguridad ocular RG0/RG1

**POLAR 2**

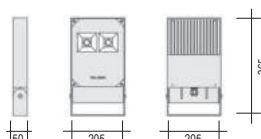
**PROYECTOR LED EN ALUMINIO**



SIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7027PR4090GL	90W	15061 lm	4000 k	■
	7027PR3090GL	90W	14266 lm	3000 k	■

IP 66	CLASE I	IK 08	230V
DRIVER INCL.	100000 H.	7 AÑOS GARANTÍA	CE

Dimensiones 205 x 50 x H 365 mm



\* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

SIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7027PR4120GL	120W	18039 lm	4000 k	■
	7027PR3120GL	120W	17087 lm	3000 k	■

Dimensiones 205 x 50 x H 365 mm \* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro



ASIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7027AR4090GL	90W	14258 lm	4000 k	■
	7027AR3090GL	90W	13505 lm	3000 k	■

Dimensiones 205 x 50 x H 365 mm \* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

ASIMÉTRICO	CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
	7027AR4120GL	120W	17077 lm	4000 k	■
	7027AR3120GL	120W	16175 lm	3000 k	■

Dimensiones 205 x 50 x H 365 mm \* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

\* Para poste Ø 60 mm, suelo, pared y techo \* Incluye cable de neopreno precableado H05RN-F 3x1mm<sup>2</sup>, longitud 1000 mm  
\* Prensaestopas con válvula anticondensación integrada \* Protección contra sobretensiones de 10 kV \* 100.000h (L90-B10) \* Seguridad ocular RG0/RG1

**POLAR 3**

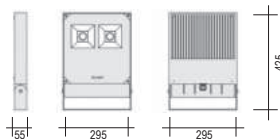
**PROYECTOR LED EN ALUMINIO**



**SIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7028PR4148GL	148W	21050 lm	4000 k	■
7028PR3148GL	148W	19939 lm	3000 k	■

Dimensiones 295 x 55 x H 425 mm



\* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

**SIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7028PR4190GL	190W	28668 lm	4000 k	■
7028PR3190GL	190W	27154 lm	3000 k	■

Dimensiones 295 x 55 x H 425 mm

\* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

**ASIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7028AR4148GL	148W	19928 lm	4000 k	■
7028AR3148GL	148W	18876 lm	3000 k	■

Dimensiones 295 x 55 x H 425 mm

\* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

**ASIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7028AR4190GL	190W	27139 lm	4000 k	■
7028AR3190GL	190W	25706 lm	3000 k	■

Dimensiones 295 x 55 x H 425 mm

\* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

\* Para poste Ø 60 mm, suelo, pared y techo \* Incluye cable de neopreno precableado H05RN-F 3x1mm², longitud 1000 mm

\* Prensaestopas con válvula anticondensación integrada \* Protección contra sobretensiones de 10 kV \* 100.000h (L90-B10) \* Seguridad ocular RG0/RG1

**POLAR 4**

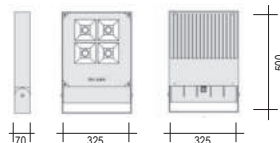
**PROYECTOR LED EN ALUMINIO**



**SIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7029PR4240GL	240W	38704 lm	4000 k	■

Dimensiones 325 x 70 x H 500 mm



\* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

**SIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7029PR4300GL	300W	48854 lm	4000 k	■

Dimensiones 325 x 70 x H 500 mm

\* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

**ASIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7029AR4240GL	240W	36640 lm	4000 k	■

Dimensiones 325 x 70 x H 500 mm

\* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

**ASIMÉTRICO**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7029AR4300GL	300W	46249 lm	4000 k	■

Dimensiones 325 x 70 x H 500 mm

\* Reflector asimétrico 45° de aluminio satinado \* También disponible en acabado blanco y negro

\* Para poste Ø 60 mm, suelo, pared y techo \* Incluye cable de neopreno precableado H05RN-F 3x1mm², longitud 1000 mm

\* Prensaestopas con válvula anticondensación integrada \* Protección contra sobretensiones de 10 kV \* 100.000h (L90-B10) \* Seguridad ocular RG0/RG1



**POLAR 0**

**PROYECTOR LED EN ALUMINIO**



**NEW**

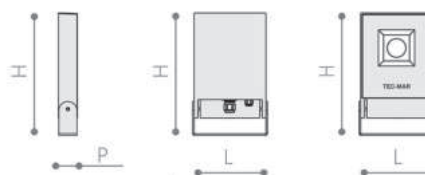
**SIMÉTRICO**



CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7025P94030GL	30W	3870 lm	4000 k	■
7025P93030GL	30W	3839 lm	3000 k	■
7025P94030EL	30W	3870 lm	4000 k	■
7025P93030EL	30W	3839 lm	3000 k	■
7025P94030BL	30W	3870 lm	4000 k	■
7025P93030BL	30W	3839 lm	3000 k	■
7025P94030CL	30W	3870 lm	4000 k	■
7025P93030CL	30W	3839 lm	3000 k	■



Dimensiones 110 x 25 x H 160 mm



- \* Reflector simétrico 90° de aluminio satinado
- \* Para suelo, pared y techo
- \* Incluye cable de neopreno precableado H05RN-F 3x1mm<sup>2</sup>, longitud 800 mm
- \* Válvula anticondensación integrada
- \* Seguridad ocular RG0/RG1



**GALAXY**

PROYECTOR LED ALTA POTENCIA EN ALUMINIO



NEW

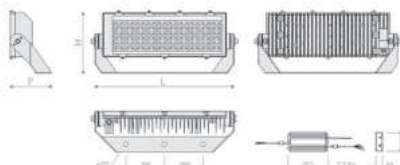
**GALAXY 1**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7105A64320GL	320W	50858 lm	4000 k	■
7105A64450GL	450W	69245 lm	4000 k	■
7105A64540GL	540W	84190 lm	4000 k	■

IP 66	CLASE I	CRI>70	IK 08
220/240V	100000 H.	7 AÑOS GARANTÍA	CE



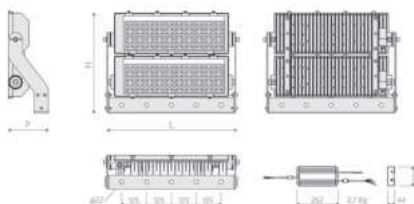
Dimensiones 648 x 190 x H 290 mm



**GALAXY 2**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7106A64640GL	640W	101716 lm	4000 k	■
7106A64900GL	900W	138490 lm	4000 k	■
7106A64108GL	1080W	168379 lm	4000 k	■

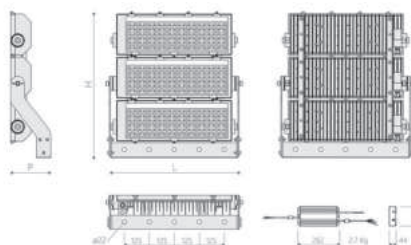
Dimensiones 648 x 190 x H 515 mm



**GALAXY 3**

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
7107A64120GL	1200W	184331 lm	4000 k	■
7107A64135GL	1350W	207735 lm	4000 k	■
7107A64162GL	1620W	252569 lm	4000 k	■

Dimensiones 648 x 190 x H 730 mm



- \* Lentes asimétricas de 65° (modelo A6) con haz estrecho en PMMA de alto rendimiento
- \* Driver ON/OFF remoto
- \* Incluye cable de neopreno H07RN-F 3x1,5 mm<sup>2</sup> ya cableado con conector impermeable, longitud 2000 mm y controlador remoto hasta 40 m
- \* Protección térmica integrada en el driver
- \* **Protección contra sobretensiones de 10 kV**
- \* Condiciones de prueba para la seguridad en caso de impacto de pelota DIN 18032-3
- \* 100.000h (L90-B10) \* Seguridad ocular RG0/RG1
- \* **Otras opciones, potencias y acabados, consultar catálogo general Arquitectural**

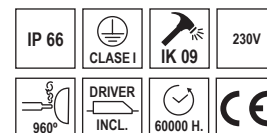
FH – M / L

PROYECTOR LED MULTIPOTENCIA EN ALUMINIO



FH - M

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
40801	50W (multipotencia)	7430 lm	4000 k	
40800	50W (multipotencia)	7059 lm	3000 k	



Dimensiones L 323 x B 319 x H 116 mm



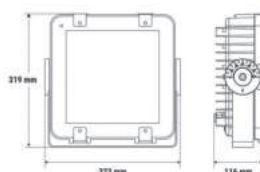
4k \* Regulación: Step 1 (7430lm – 50W), Step 2 (6496lm – 42W), Step 3 (5586lm – 35W), Step 4 (4561lm – 28W)

3k \* Regulación: Step 1 (7059lm – 50W), Step 2 (6171lm – 42W), Step 3 (5307lm – 35W), Step 4 (4333lm – 28W)

\* Óptica S/A

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
40804	100W (multipotencia)	14073 lm	4000 k	
40803	100W (multipotencia)	13369 lm	3000 k	

Dimensiones L 323 x B 319 x H 116 mm



4k \* Regulación: Step 1 (14073lm – 100W), Step 2 (12464lm – 84W), Step 3 (10777lm – 70W), Step 4 (8893lm – 56W)

3k \* Regulación: Step 1 (13369lm – 100W), Step 2 (11841lm – 84W), Step 3 (10238lm – 70W), Step 4 (8448lm – 56W)

\* Óptica S/A

\* Sistema RD con selector para configurar la potencia del LED en 4 intensidades de flujo luminoso

\* Versión simétrica y asimétrica en la misma luminaria \* El cableado y el selector de potencia son accesibles abriendo el cristal y permite a su vez seleccionar el grupo óptico (S/A) \* Orientación con soporte goniómetro \* Para suelo, muros, torres de luz, suspensión o techo

FH - L

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
40861	151W (multipotencia)	23143 lm	4000 k	
40860	151W (multipotencia)	21986 lm	3000 k	

Dimensiones L 438 x B 434 x H 121 mm



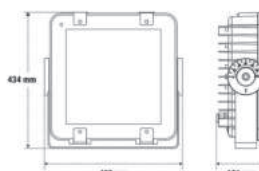
4k \* Regulación: Step 1 (23143lm – 151W), Step 2 (20266lm – 128W), Step 3 (17380lm – 107W), Step 4 (14229lm – 85W)

3k \* Regulación: Step 1 (21986lm – 151W), Step 2 (19253lm – 128W), Step 3 (16511lm – 107W), Step 4 (13517lm – 85W)

\* Óptica S/A

CÓDIGO	POTENCIA	LM REALES	KELVIN	COLOR
40864	203W (multipotencia)	27878 lm	4000 k	
40863	203W (multipotencia)	26484 lm	3000 k	

Dimensiones L 438 x B 434 x H 121 mm



4k \* Regulación: Step 1 (27878lm – 203W), Step 2 (24754lm – 172W), Step 3 (21497lm – 143W), Step 4 (17769lm – 114W)

3k \* Regulación: Step 1 (26484lm – 203W), Step 2 (23517lm – 172W), Step 3 (20422lm – 143W), Step 4 (16881lm – 114W)

\* Óptica S/A

\* Sistema RD con selector para configurar la potencia del LED en 4 intensidades de flujo luminoso

\* Versión simétrica y asimétrica en la misma luminaria \* El cableado y el selector de potencia son accesibles abriendo el cristal y permite a su vez seleccionar el grupo óptico (S/A) \* Orientación con soporte goniómetro \* Para suelo, muros, torres de luz, suspensión o techo



# EMERGENCIAS



Pratica Modula



Pratica Modula Matrix



IDEE PIENE DI VITA

## PRATICA MODULA EASY LUMINARIA LED DE EMERGENCIA EN POLICARBONATO

Beghelli



IP 42 / 11W

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
18500	2W	250 lm	4000 k	□



IP 65 / 11W

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
18501	2W	250 lm	4000 k	□

IP 42 / 24W

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
18510	2W	250 lm	4000 k	□

IP 65 / 24W

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
18511	2W	250 lm	4000 k	□

Dimensiones L 265 x B 119 x H 39 mm (H 50 mm IP65)

\* Incluye CAJA DERIVACIÓN (1 ud. alta para producto IP65 / 1 ud. baja para producto IP42)

\* Versión SE/SA Rest Mode · 1/3h de batería · LiFe 3.2V 0.5 Ah

\* 11W (comparativa con tubos fluorescentes) \* SE 1h 100lm · SE 3h 40lm · SA 250lm

\* 24W (comparativa con tubos fluorescentes) \* SE 1h 200lm · SE 3h 80lm · SA 250lm

\* Para pared, techo, empotrada, suspendida, inclinada 45° o banderola

\* Distancia de visibilidad 25 m

## ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
18580	CAJA DE EMPOTRAR + MARCO

## INFINITA LED RTI

## LUMINARIA LED DE EMERGENCIA EN POLICARBONATO

Beghelli



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
19450	1.9W	250 lm	4000 k	□



Dimensiones L 325 x B 130 x H 45 mm

\* Funcionamiento SE (iluminación no permanente) \* SE 1h/250lm · SE 3h/90lm // Con APP CABLECOM 1/1.5/2/3/8 h \* CBL

\* LTO L (tiempo de carga 24h) \* 1W · SE · 4.8V 0.5Ah LTO \* 11W (comparativa con tubos fluorescentes)

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
19451	1.9W	500 lm	4000 k	□

Dimensiones L 325 x B 130 x H 45 mm

\* Funcionamiento SE (iluminación no permanente) \* SE 1h/500lm · SE 3h/180lm // Con APP CABLECOM 1/1.5/2/3/8 h \* CBL

\* LTO XL (tiempo de carga 12h) \* 2.6W · SE · 4.8V 1.2Ah LTO \* 24W (comparativa con tubos fluorescentes)

\* AT/CT (Autotest / Cetraltest) \* Para pared, techo o empotrado \* Sistema de control CABLECOM no incluido

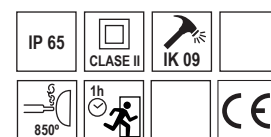
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
4683	SOPORTE PARA EMPOTRAR

## LUNGALARGALUCE EXTREME LED LUMINARIA LED DE EMERGENCIA EN ALUMINIO

Beghelli



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
19370	7.5W		4000k	■



Dimensiones L 183 x B 179 x H 57 mm

\* OPTICOM AT (Autotest) \* Autonomía de fábrica de 1h \* Configuración de 1.5h, 2h, 3h y 8h mediante el sistema OPTICOM

\* SA/SE · 2 x LTO 4.8V 1.2Ah \* SA 575lm · SE 1h/1155lm 1.5h/770lm 2h/575lm 3h/385lm 8h/144lm

\* Para pared, techo, empotrado (soporte de empotrado no incluido - Ref: 15044) \* 24/40W (comparativa con tubos fluorescentes)

\* ATEX - Normativa 2014 / 34 / UE \* Temperatura de funcionamiento +45° · -20°C

**MICRODOT**

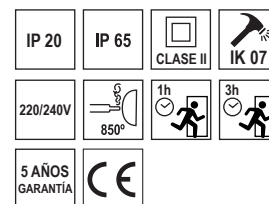
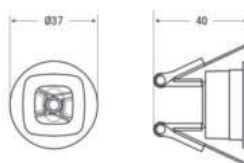
LUMINARIA LED DE EMERGENCIA EN POLICARBONATO



NEW

TR	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	19715	3W	220 lm	4000 k	□

Dimensiones Ø 37 x H 40 mm  
Ø DE CORTE: 30 mm



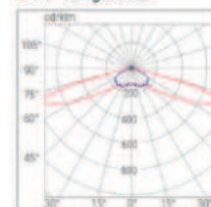
AT	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	COLOR
	19716	5W	220 lm	4000 k	□

- \* Emergencia con alto flujo luminoso
- \* Empotrada en placa de yeso
- \* Cuerpo de policarbonato blanco (RAL9010) y lente PMMA
- \* **Versión TR (Tradicional) / Versión AT (Autotest)**

\* Versión SE (luz no permanente) · 1/3h de batería · LiFe 3.2V 1.5 Ah

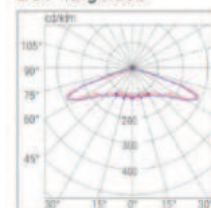
- TR** \* 1h - 500 lm · 1.5h - 360 lm · 2h - 250 lm · 3h - 180 lm
- AT** \* 1h - 500 lm · 1.5h - 360 lm · 2h - 250 lm · 3h - 180 lm · 8h - 70 lm
- \* Versión SA (luz permanente) · 220 lm

DOT lungaluce



■ C30-C270 ■ C3-C180

DOT largaluce



■ C30-C270 ■ C3-C180

- \* Incluye 2 lentes intercambiables para diferentes haces de luz:
- \* Lente LUNGALUCE para pasillos y zonas de salida (h 3m / interdistancias 16+18m)
- \* Lente LARGALUCE con haz de luz simétrico para áreas principales (h 3m / casi 250m2 - 15x15m)



- \* Incluye anillo adaptador de diámetro 40mm



## GOCCIA CCT

## BOMBILLA LED E27 OPAL CON SELECTOR DE TEMPERATURA (CCT)




CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
58130	9W	820 lm	3000 k / 4000 k / 6500 k	E27



\* ø 60 x 110 mm \* Ángulo de haz 270° \* Claser F \* Embalaje: 1/20 uds \* RA>80

\* Bombilla CCT con interruptor para seleccionar 3 temperaturas de color diferentes

CÓDIGO	
58130K20	PACK CAJA EXPOSITOR 20 UDS.



## TUBO T8 SAVING LED

## TUBO LED DE CRISTAL




CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56230	9W	900 lm	4000 k	G13
56231	9W	900 lm	6500 k	G13



\* ø 25 x 600 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56232	18W	1900 lm	4000 k	G13
56233	18W	1900 lm	6500 k	G13

\* ø 25 x 1200 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56234	24W	2500 lm	4000 k	G13
56235	24W	2500 lm	6500 k	G13

\* ø 25 x 1500 mm

\* Clase F \* Ángulo de haz 180° \* Embalaje: 25 uds \* RA>80

## R7S ECOLED

## LÁMPARA R7S LED

Beghelli



## R7S 78 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56110	6W	810 lm	2700 k	R7s
56111	6W	810 lm	4000 k	R7s

\* ø 22 x 78 mm \* Clase D



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56138	10W	1250 lm	2700 k	R7s
56139	10W	1250 lm	4000 k	R7s

\* ø 22 x 78 mm \* Clase E

\* Ángulo de haz 360° \* Embalaje: 1/20 uds  
\* RA>80

## R7S 118 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56114	12W	1600 lm	2700 k	R7s
56115	12W	1600 lm	4000 k	R7s

\* ø 22 x 118 mm \* Clase E

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56140	16W	2000 lm	2700 k	R7s
56141	16W	2000 lm	4000 k	R7s

\* ø 22 x 118 mm \* Clase E

\* Ángulo de haz 360° \* Embalaje: 1/20 uds  
\* RA>80REGULABLE  
R7S 118 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56117	10W	1200 lm	4000 k	R7s

\* ø 22 x 118 mm \* Clase E \* Rango de versión dimable 10-100%

\* Ángulo de haz 360° \* Embalaje: 1/20 uds  
\* RA>80

## R7S ZAFIRO LED FILAMENT

## LÁMPARA R7S LED

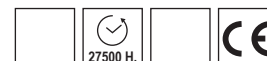
Beghelli



## R7S 78 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56413	5W			

\* ø 16 x 78 mm \* Clase D/E



## R7S 118 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
				R7s
				R7s

\* ø 16 x 118 mm \* Clase D

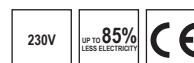
\* Ángulo de haz 360° \* Embalaje: 1/10 uds

## G9 ZAFIRO Y LEDART LED

## LÁMPARAS LED G9




G9 ZAFIRO	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	57020	5W	650 lm	3000 k	G9
	57021	5W	650 lm	4000 k	G9



\* ø 16 x 66 mm \* Clase E \* Ángulo de haz 360° \* Embalaje: 1/10 uds \* 27500h de vida \* CRI>80



G9 LEDART	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56130	4W	400 lm	3000 k	G9
	56131	4W	400 lm	4000 k	G9

\* ø 16 x 63 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 320° \* 15000h de vida \* Embalaje: 1/20 uds \* CRI>80

## GU10 ECOLED

## LÁMPARA DICROICA LED GU10



## ELPLAST SPOT

ELPLAST SPOT	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	57009	6W	530 lm	3000 k	GU10
	57010	6W	530 lm	4000 k	GU10
	57011	6W	530 lm	6500 k	GU10



\* ø 50 x 56 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 95° \* Embalaje: 1/10/100 uds \* CRI>80



## SPOTLED

SPOTLED	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	57012	10W	1000 lm	3000 k	GU10
	57013	10W	1000 lm	4000 k	GU10

\* ø 50 x 56 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 100° \* Embalaje: 1/10/100 uds \* CRI>80



## PREMIUM 95° GLASS

PREMIUM 95° GLASS	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56243	6W	510 lm	3000 k	GU10
	56244	6W	520 lm	4000 k	GU10
	56245	6W	520 lm	6500 k	GU10

\* ø 50 x 52 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 95° \* Embalaje: 10/100 uds \* CRI>95



## PREMIUM 30° GLASS

PREMIUM 30° GLASS	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56172	6W	500 lm	3000 k	GU10
	56173	6W	510 lm	4000 k	GU10
	56174	6W	520 lm	6500 k	GU10

\* ø 50 x 53 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 30° \* Embalaje: 10/100 uds \* CRI>80



## PREMIUM 35°

PREMIUM 35°	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56017	8W	600 lm	3000 k	GU10
	56018	8W	700 lm	4000 k	GU10

\* ø 50 x 55 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 35° \* Embalaje: 10/100 uds \* CRI>80



## 95° DIMABLE

95° DIMABLE	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56126	8W	710 lm	3000 k	GU10
	56127	8W	710 lm	4000 k	GU10

\* Rango dimable 10-100% \* ø 50 x 56 mm \* Clase F \* Ángulo de haz 95° \* Embalaje: 10/100 uds \* CRI>80



## TUTTOVETRO LED

## BOMBILLAS ESTÁNDAR LED E14 / E27 OPAL



## GOCCIA OPAL



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56520	7W	810 lm	3000 k	E27



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56526	12W	1520 lm	3000 k	E27

\* ø 60 x 105 mm \* Ángulo de haz 360° \* Clase E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

## SFERA OPAL



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56535	4W	470 lm	3000 k	E14
56538	4W	470 lm	3000 k	E27

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56541	5W	600 lm	3000 k	E14
56544	6W	600 lm	3000 k	E27

\* ø 45 x 80 mm \* Ángulo de haz 360° \* Clase E/F \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

## OLIVA OPAL



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56529	4W	470 lm	3000 k	E14

\* ø 35 x 99 mm

CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56532	5W	600 lm	3000 k	E14

\* ø 35 x 102 mm

\* Ángulo de haz 360° \* Clase E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

## GLOBO OPAL



CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
56547	13W	1520 lm	3000 k	E27
58117	18W	2500 lm	3000 k	E27

\* ø 125 x 180 mm

\* Ángulo de haz 360° \* Clase E/D \* Embalaje: 5/20 uds \* RA>80

## ZAFIRO LED

## BOMBILLAS ESTÁNDAR ZAFIRO LED E14 / E27 TRANSPARENTE




GOCCIA	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56401	6W	810 lm	2700 k	E27
	56402	7W	1000 lm	2700 k	E27
	56186	12W	1600 lm	2700 k	E27



\* ø 60 x 105 mm \* Ángulo de haz 360° \* Clase D/E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

SFERA	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56422	4W	470 lm	2700 k	E14
	56423	4W	470 lm	2700 k	E27
	56455	6W	810 lm	2700 k	E14
	56457	6W	810 lm	2700 k	E27



\* 56422-56423 ø 45 x 84 mm / 56455 ø 45 x 78 mm / 56457 ø 45 x 76 mm  
\* Ángulo de haz 360° \* Clase D/E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

OLIVA	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56407	4W	470 lm	2700 k	E14
	56418	6W	810 lm	2700 k	E14



\* ø 35 x 98 mm \* Ángulo de haz 360° \* Clase E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

DECO	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56438	6W	810 lm	2700 k	E27



\* ø 64 x 143 mm \* Ángulo de haz 360° \* Clase E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

GLOBO	CÓDIGO	POTENCIA	LUMENS	KELVIN	CASQUILLO
	56445	10W	1350 lm	2700 k	E27
	56447	12W	1600 lm	2700 k	E27



\* ø 95 x 155 mm

\* ø 120 x 190 mm

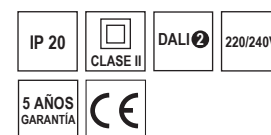
\* Ángulo de haz 360° \* Clase D/E \* Embalaje: 10/100 uds \* RA>80

## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI 2/PUSH)

**KGP****CC30W 350-700 DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC30W350-700D	220/240V	3.15/31.5W	350/700mA

Dimensiones 137.5 x 44 x H 23 mm (con tapas)



- \* 350mA (máx. 15.75W) / 500mA (máx. 22.5W) / 700mA (máx. 31.5W)
- \* 9-45V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC44W 700-1050 DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC44W700-1050D	220/240V	6.3/44.1W	700/1050mA

Dimensiones 137.5 x 44 x H 23 mm (con tapas)

- \* 700mA (máx. 34.3W) / 950mA (máx. 39.9W) / 1050mA (máx. 44.1W)
- \* 9-49V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

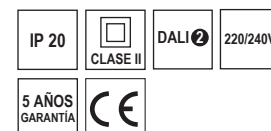


## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI 2/PUSH)

**KGP****CC20W100-800 DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC20W100-800DALI	220/240V	0.30/20W	100/800mA

Dimensiones 110.1 x 40 x H 21 mm (con tapas)



- \* 100mA (máx. 4.5W) / 200mA (máx. 9W) / 250mA (máx. 11.25W) / 350mA (máx. 15.75W)  
500mA (máx. 20W) / 700mA (máx. 19.6W) / 800mA (máx. 20W)
- \* 3-45V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

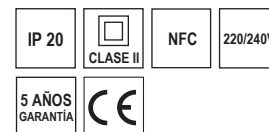
CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS KGP EN [WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN](http://WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN)

## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC

**KGP****CC15W100-700 NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC15W100-700NFC	220/240V	0.25/15W	100/700mA

Dimensiones 138.4 x 30 x H 21 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 100mA (máx. 4.6W) / 200mA (máx. 9.2W) / 250mA (máx. 11.5W)  
350mA (máx. 14.7W) / 500mA (máx. 15W) / 700mA (máx. 14.7W)
- \* 2.5-46V
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC23W100-700 NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC23W100-700NFC	220/240V	0.25/23.1W	100/700mA

Dimensiones 138.4 x 30 x H 21 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 100mA (máx. 4.6W) / 200mA (máx. 9.2W) / 250mA (máx. 11.5W)  
350mA (máx. 16.1W) / 500mA (máx. 23W) / 700mA (máx. 23.1W)
- \* 2.5-46V
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC36W150-900 NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC36W150-900NFC	220/240V	0.38/36W	150/900mA

Dimensiones 163 x 30 x H 21 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 150mA (máx. 7.5W) / 200mA (máx. 10W) / 250mA (máx. 12.5W)  
350mA (máx. 17.5W) / 500mA (máx. 25W) / 700mA (máx. 35W) / 900mA (máx. 36W)
- \* 2.5-50V
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC53W500-1400 NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC53W500-1400NFC	220/240V	1.25/53.2W	500/1400mA

Dimensiones 143.1 x 43 x H 30 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 500mA (máx. 22W) / 700mA (máx. 30.8W) / 950mA (máx. 41.8W)  
1050mA (máx. 46.2W) / 1400mA (máx. 53.2W)
- \* 2.5-44V
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**DRIVERS NFC: Current setting by NFC (Near Field Communication)**CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS KGP EN [WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN](http://WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN)

## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI 2/PUSH)

**KGP****CC15W100-700 DALI NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC15W100-700DALINFC	220/240V	0.25/15W	100/700mA



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 100mA (máx. 4.6W) / 200mA (máx. 9.2W) / 250mA (máx. 11.5W) / 350mA (máx. 14.7W) / 500mA (máx. 15W) / 700mA (máx. 14.7W)
- \* 2.5-46V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC23W100-700 DALI NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC23W100-700DALINFC	220/240V	0.25/23.1W	100/700mA

Dimensiones 138.4 x 30 x H 21 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 100mA (máx. 4.6W) / 200mA (máx. 9.2W) / 250mA (máx. 11.5W) / 350mA (máx. 16.1W) / 500mA (máx. 23W) / 700mA (máx. 23.1W)
- \* 2.5-46V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC36W150-900 DALI NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC36W150-900DALINFC	220/240V	0.38/36W	150/900mA

Dimensiones 163 x 30 x H 21 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 150mA (máx. 7.5W) / 200mA (máx. 10W) / 250mA (máx. 12.5W) / 350mA (máx. 17.5W) / 500mA (máx. 25W) / 700mA (máx. 35W) / 900mA (máx. 36W)
- \* 2.5-50V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

**CC53W500-1400 DALI NFC**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
CC53W500-1400DALINFC	220/240V	1.25/53.2W	500/1400mA

Dimensiones 143.1 x 43 x H 30 mm (con tapas)



- \* Regulación miliamperaje (mA) a través de la APP KGP NFC
- \* 500mA (máx. 22W) / 700mA (máx. 30.8W) / 950mA (máx. 41.8W) / 1050mA (máx. 46.2W) / 1400mA (máx. 53.2W)
- \* 2.5-44V
- \* DALI-2 / Touch DIM (DALI - PUSH dimming)
- \* Tapas para uso independiente anti-tirones (clase II) incluidas
- \* Consultar otras potencias

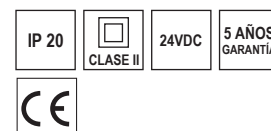
**DRIVERS NFC: Current setting by NFC (Near Field Communication)**CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS KGP EN [WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN](http://WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN)

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC

**KGP****LV 30W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV30W24CG	220/240V	0/30W

Dimensiones 300 x 30 x H 16 mm

**LV 60W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV60W24CG	220/240V	0/60W

Dimensiones 300 x 30 x H 16 mm

**LV 100W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV100W24CG	220/240V	0/100W

Dimensiones 350 x 30 x H 18 mm

**LV 150W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV150W24CG	220/240V	0/150W

Dimensiones 350 x 30 x H 18 mm

**LV 250W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV250W24CG	220/240V	0/250W

Dimensiones 400 x 40 x H 22 mm

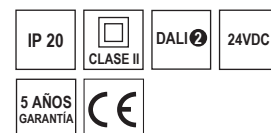


## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC REGULABLE (DALI 2/PUSH)

**KGP****LV 60W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV60W24CGD	220/240V	24/60W

Dimensiones 300 x 30 x H 16 mm



\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**LV 100W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV100W24CGD	220/240V	30/100W

Dimensiones 350 x 30 x H 18 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**LV 150W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV150W24CGD	220/240V	45/150W

Dimensiones 350 x 30 x H 18 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**LV 250W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV250W24CGD	220/240V	75/250W

Dimensiones 400 x 40 x H 22 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)



## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC

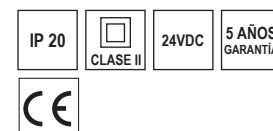
**KGP**

NEW

**CV 30W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV30W24CG	220/240V	1.5/30W

Dimensiones 135 x 36 x H 25 mm

**CV 60W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV60W24CG	220/240V	3/60W

Dimensiones 151.5 x 40.2 x H 31 mm

**CV 120W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV120W24CG	220/240V	6/120W

Dimensiones 253.2 x 42.5 x H 31 mm

**CV 180W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV180W24CG	220/240V	6/180W

Dimensiones 253.2 x 42.5 x H 31 mm

**CV 250W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV250W24CG	220/240V	75/250W

Dimensiones 270 x 50 x H 31 mm



## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC REGULABLE (DALI 2/PUSH)

**KGP**

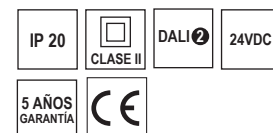
NEW

**CV 30W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV30W24CGDALI	220/240V	9/30W

Dimensiones 135 x 36 x H 25 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**CV 60W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV60W24CGDALI	220/240V	18/60W

Dimensiones 151.5 x 40.2 x H 31 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**CV 120W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV120W24CGDALI	220/240V	30/120W

Dimensiones 253.2 x 42.5 x H 31 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**CV 180W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV180W24CGDALI	220/240V	54/180W

Dimensiones 253.2 x 42.5 x H 31 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

**CV 250W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
CV250W24CGDALI	220/240V	75/250W

Dimensiones 270 x 50 x H 31 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming)

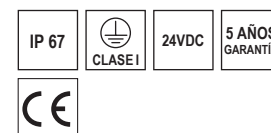


## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC

**KGP****XSV 30W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV30W24	220/240V	0/30W

Dimensiones 250 x 30 x H 21 mm

**XSV 100W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV100W24	220/240V	0/100W

Dimensiones 320 x 30 x H 21 mm

**XSV 160W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV160W24	220/240V	0/160W

Dimensiones 350 x 30 x H 21 mm

**XSV 240W 24V**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV240W24	220/240V	0/240W

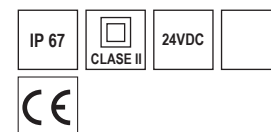
Dimensiones 400 x 30 x H 21 mm

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC

**KGP****XV 36W 24V UNI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XV36W24UNI	100/250V	36W

Dimensiones 148 x 40 x H 30 mm

**XV 100W 24V UNI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XV100W24UNI	100/250V	100W

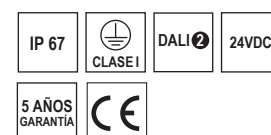
Dimensiones 190 x 52 x H 37 mm

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC REGULABLE (DALI 2/PUSH)

**KGP****XSV 100W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV100W24D	220/240V	30/100W

Dimensiones 320 x 30 x H 21 mm



\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming y PUSH dimming synchronization)

**XSV 160W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV160W24D	220/240V	48/160W

Dimensiones 350 x 30 x H 21 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming y PUSH dimming synchronization)

**XSV 240W 24V DALI**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
XSV240W24D	220/240V	72/240W

Dimensiones 400 x 30 x H 21 mm

\* DALI-2 (DALI - PUSH dimming y PUSH dimming synchronization)

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 48VDC

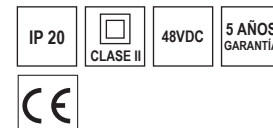
**KGP**

## LV 100W 48V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV100W48CG	220/240V	0/100W

Dimensiones 350 x 30 x H 18 mm



## LV 150W 48V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV150W48CG	220/240V	0/150W

Dimensiones 350 x 30 x H 18 mm

## LV 250W 48V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
LV250W48CG	220/240V	0/250W

Dimensiones 400 x 40 x H 22 mm

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 48VDC PARA INTEGRAR EN CARRIL

**KGP**

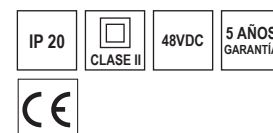
NEW

## LV 100W 48V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	COLOR
LV100W48VDC-TW	220/240V	0/100W	□
LV100W48VDC-T	220/240V	0/100W	■

Dimensiones 297.5 x 16 x H 19 mm



\* Con 30 cm de cable de 4 polos. 2 para opción de señal dali

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	COLOR
LV100W48VDC-TW_3M	220/240V	0/100W	□
LV100W48VDC-T_3M	220/240V	0/100W	■

Dimensiones 297.5 x 16 x H 19 mm

\* Con 3 m de cable de 4 polos. 2 para opción de señal dali

## LV 250W 48V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	COLOR
LV250W48VDC-TW	220/240V	0/250W	□
LV250W48VDC-T	220/240V	0/250W	■

Dimensiones 268 x 43.5 x H 22 mm

\* Con 30 cm de cable de 4 polos. 2 para opción de señal dali

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	COLOR
LV250W48VDC-TW_3M	220/240V	0/250W	□
LV250W48VDC-T_3M	220/240V	0/250W	■

Dimensiones 268 x 43.5 x H 22 mm

\* Con 3 m de cable de 4 polos. 2 para opción de señal dali

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS KGP EN [WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN](http://WWW.KGP-ELECTRONICS.DE/EN)

TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO LED / HALÓGENO 230/240 VAC - 12 VAC



MW 70 LED



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
119772	220/240V	2.5/70W



- \* Dimable con sistema IGBT
- \* Lámparas LED 2.5/50W y lámparas halógenas 12V 5/70W

\* Accesorio – ETDU29 (180426)

W 105 LED PWM



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
119814	220/240V	4/105W



- \* Dimable con sistema PWM
- \* Lámparas LED 4/70W y lámparas halógenas 12V 10/105W

\* Accesorios – DCC DALI interface / cable sincronización Jolly

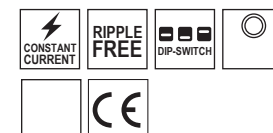
DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC



PRO FLAT 22



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127570	220/240V	3/22W	125/500mA

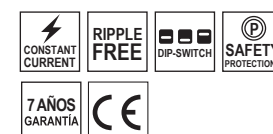


- \* 150mA (máx. 6.5W) / 250mA (máx. 11W) / 350mA (máx. 15W) / 500mA (máx. 22W)
- \* Consultar otras potencias

PRO FLAT 30



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO



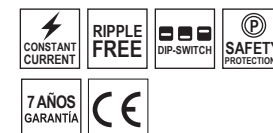
Dimensiones 146 x 43 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm

- \* 350mA (máx. 15W) / 500mA (máx. 22W) / 700mA (máx. 30W)
- \* Consultar otras potencias

PRO FLAT 40



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO



Dimensiones 146 x 43 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm

- \* 350mA (máx. 15W) / 500mA (máx. 22W) / 700mA (máx. 31W) / 900mA (máx. 38W) / 1050mA (máx. 40W)
- \* Consultar otras potencias

UNIVERSALE 20



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO



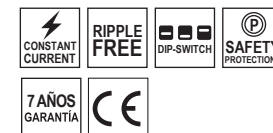
Dimensiones 111 x 52 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 55 mm

- \* 250mA (máx. 13W) / 350mA (máx. 19W) / 500mA (máx. 20W) / 700mA (máx. 20W)
- \* Consultar otras potencias

MP 15 HPFU



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO



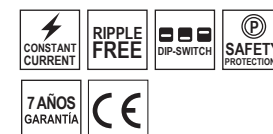
Dimensiones 115 x 34 x H 19 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 40 mm

- \* 120mA (máx. 5W) / 180mA (máx. 7.4W) / 240mA (máx. 10W) / 300mA (máx. 12.4W) / 360mA (máx. 15W)
- \* Consultar otras potencias

MP 50 K3



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
122204	110/240V	1/50W	350/1050mA



Dimensiones 124 x 79 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

- \* 350mA (máx. 25W) / 500mA (máx. 35W) / 700mA (máx. 50W) / 900mA (máx. 50W) / 1050mA (máx. 50W)
- \* Consultar otras potencias

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN WWW.TCI.IT

## DRIVER LED EN CORRIENTE CONSTANTE DC



	CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
<b>PRO FLAT 15/350</b>	127114	220/240V	3/15W	350mA
<b>PRO FLAT 22/500</b>	127116	220/240V	3/22W	500mA



<b>PRO FLAT 30/700</b>	127118	220/240V	3/30W	700mA
<b>PRO FLAT 36/900</b>	127120	220/240V	3/36W	900mA
<b>PRO FLAT 40/1050</b>	127122	220/240V	3/40W	1050mA

Dimensiones 146 x 43 x H 22 mm  
 ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm



	CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
<b>SUPER PRO 16/350</b>	127530N	220/240V	16W	350mA
<b>SUPER PRO 23/500</b>	127532N	220/240V	23W	500mA
<b>SUPER PRO 32/700</b>	127534N	220/240V	32W	700mA



<b>SUPER PRO 38/900</b>	127536N	220/240V	38W	900mA
-------------------------	---------	----------	-----	-------

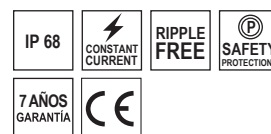
Dimensiones 146 x 43 x H 30 mm  
 ø DE CORTE mínimo del orificio: 54 mm



## DRIVER LED EN CORRIENTE CONSTANTE DC · IP68



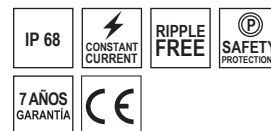
	CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
<b>IPR4 6W 500mA HPFU</b>	141231	100/240V	1/6W	500mA
<b>IPR4 8W 700mA HPFU</b>	141232	100/240V	1/8W	700mA
<b>IPR4 10W 350mA HPFU</b>	141234	100/240V	1/10W	350mA



Dimensiones 73 x 41 x H 24 mm  
 ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm



	CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
<b>IPR2 17/350</b>	152014/350	110/240V	1/17W	350mA
<b>IPR2 24/500</b>	152014/500	110/240V	1/24W	500mA
<b>IPR2 30/700</b>	152014/700	110/240V	1/30W	700mA



Dimensiones 121 x 53 x H 26 mm  
 ø DE CORTE mínimo del orificio: 60 mm



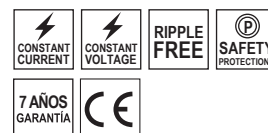
CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN [WWW.TCI.IT](http://WWW.TCI.IT)

## DRIVER LED EN CORRIENTE CONSTANTE DC

**BULL 8W 350mA HPFU**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
141132	100/240V	0/8W	350mA

Dimensiones 68 x 41 x H 22 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 48 mm

**DCC 15W 350mA HPFU**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
127713	100/240V	0/15W	350mA

Dimensiones 115 x 34 x H 19 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 40 mm

**BULL 6W 500mA HPFU**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA

Dimensiones 68 x 41 x H 22 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 48 mm

**DCC 12W 500mA HPFU**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA

Dimensiones 115 x 34 x H 19 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 40 mm

**STM 8W 700mA HPFU**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA

Dimensiones 50 x 40 x H 22 mm

**DC 10W 700mA KU2**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA

Dimensiones 118 x 38 x H 21 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 40 mm

**SLIM 11W 700mA HPFU**

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA

Dimensiones 158 x 22 x H 19 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 32 mm

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN [WWW.TCI.IT](http://WWW.TCI.IT)

## DRIVER LED EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE POR IGBT-TRIAC (CORTE DE FASE)



MINI MD 350

MINI MD 500

MINI MD 700

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	mA
127030	220/240V	8/18W	350mA
127032	220/240V	8/20W	500mA
127034	220/240V	8/20W	700mA

Dimensiones 111 x 52 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 55 mm



## ACCESORIO

FREPI LED DIMMER (DISPOSITIVO CORTE DE PASE)

CÓDIGO	POTENCIA
C-300RLC	5/300W



## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE POR IGBT-TRIAC (CORTE DE FASE)



DC JOLLY MD

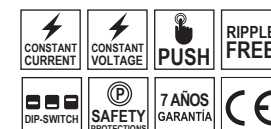
CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
122260	220/240V	0/32W	350/750mA

Dimensiones 166 x 46 x H 34 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 56 mm

\* 350mA (máx. 17W) / 500mA (máx. 24W) / 700mA (máx. 32W)  
12V (máx. 10W) / 24V (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias

\* Consultar CABLE SINCRONIZACIÓN JOLLY



DC MINI JOLLY MD

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127556	220/240V	3/20W	250/900mA

Dimensiones 111 x 52 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 55 mm

\* 350mA (máx. 17W) / 500mA (máx. 20W) / 700mA (máx. 20W) / 900mA (máx. 20W)  
12V (máx. 11W) / 24V (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias



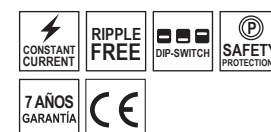
PUMA MD 20

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127102	220/240V	2/20W	250/900mA

Dimensiones 140 x 38 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 48 mm

\* 250mA (máx. 11W) / 350mA (máx. 15W) / 500mA (máx. 20W) / 700mA (máx. 20W) / 900mA (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias



## ACCESORIO PARA JOLLY, MINI JOLLY Y PUMA MD

FREPI LED DIMMER (DISPOSITIVO CORTE DE PASE)

CÓDIGO	POTENCIA
C-300RLC	5/300W



DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI/0-10V/PUSH)



PROFESSIONALE DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127490	220/240V	3/38W	300/1050mA

Dimensiones 146 x 44 x H 30 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 54 mm

\* 350mA (máx. 18W) / 500mA (máx. 27W) / 700mA (máx. 38W) / 900mA (máx. 38W) / 1050mA (máx. 38W)  
\* Consultar otras potencias



PROFESSIONALE 1-10V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127496	220/240V	3/36W	300/1050mA

Dimensiones 129 x 42 x H 30 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 54 mm

\* 350mA (máx. 18W) / 500mA (máx. 27W) / 700mA (máx. 36W) / 900mA (máx. 36W) / 1050mA (máx. 36W)  
\* Consultar otras potencias



PRO FLAT LC DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
	220/240V	1.5/22W	125/500mA

Dimensiones 146 x 43 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm

\* 150mA (máx. 6,6W) / 250mA (máx. 11W) / 350mA (máx. 15,4W) / 450mA (máx. 19,8W) / 500mA (máx. 22W)  
\* Consultar otras potencias



PRO FLAT DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127576	220/240V	2.5/26W	250/700mA

Dimensiones 146 x 43 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm

\* 250mA (máx. 11,5W) / 340mA (máx. 15,5W) / 430mA (máx. 19,2W) / 550mA (máx. 23,7W) / 700mA (máx. 26W)  
\* Consultar otras potencias



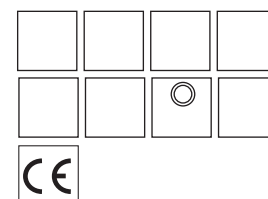
DC MINI JOLLY



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
125400	110/240V	1/20W	250/900mA

\* 250mA (máx. 13W) / 350mA (máx. 18W) / 500mA (máx. 20W) / 700mA (máx. 20W) / 900mA (máx. 20W)  
12V (máx. 11W) / 24V (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias



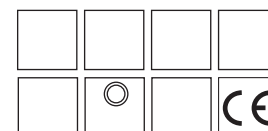
DC MINI JOLLY LC



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO

\* 100mA (máx. 5,4W) / 180mA (máx. 9,5W) / 300mA (máx. 16W) / 380mA (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias



DC MINI JOLLY DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
125403		1/20W	250/700mA

\* 250mA (máx. 12W) / 350mA (máx. 17W) / 500mA (máx. 20W) / 700mA (máx. 20W) / 24V (máx. 16W)

\* Consultar otras potencias



CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN WWW.TCI.IT

## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI/0-10V/PUSH)



## DC MINI JOLLY LC DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
151395	110/240V	1/20W	100/380mA

Dimensiones 111 x 52 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 55 mm

\* 100mA (máx. 5W) / 180mA (máx. 9W) / 300mA (máx. 15W) / 380mA (máx. 19W) / 24V (máx. 9W)

\* Consultar otras potencias



## DC JOLLY US



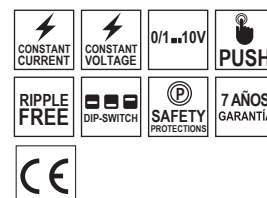
CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
	110/240V	1/33W	250/900mA

Dimensiones 103 x 67 x H 21 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 72 mm

\* 250mA (máx. 13W) / 350mA (máx. 18W) / 500mA (máx. 25W) / 700mA (máx. 32W) / 900mA (máx. 20W) / 12V (máx. 11W) / 24V (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias

\* Accesorios – DCC DALI INTERFACE / Cable sincronización JOLLY



## DC JOLLY DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
125424	110/240V	1/32W	250/700mA

Dimensiones 103 x 67 x H 21 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 72 mm

\* 250mA (máx. 12W) / 350mA (máx. 17W) / 500mA (máx. 24W) / 700mA (máx. 32W) / 12V (máx. 10W) / 24V (máx. 20W)

\* Consultar otras potencias

\* Accesorio – Cable sincronización JOLLY



## DC MAXI JOLLY US



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127411	110/240V	1/60W	350/1050mA

Dimensiones 124 x 79 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

\* 350mA (máx. 25W) / 500mA (máx. 35W) / 700mA (máx. 50W) / 900mA (máx. 60W) / 1050mA (máx. 60W)

\* Consultar otras potencias

\* Accesorios – DCC DALI INTERFACE / Cable sincronización JOLLY



## DC MAXI JOLLY US DALI



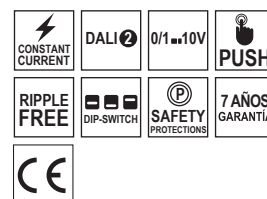
CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127413	110/240V	1/60W	350/1050mA

Dimensiones 124 x 79 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

\* 350mA (máx. 25W) / 500mA (máx. 35W) / 700mA (máx. 50W) / 900mA (máx. 60W) / 1050mA (máx. 60W)

\* Consultar otras potencias

\* Accesorio – Cable sincronización JOLLY



## DC MAXI JOLLY HV DALI



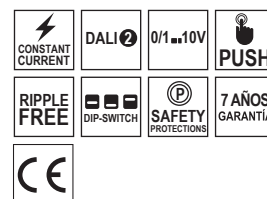
CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127409	110/240V	3/60W	250/700mA

Dimensiones 124 x 79 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

\* 250mA (máx. 28W) / 350mA (máx. 39W) / 500mA (máx. 56W) / 700mA (máx. 60W)

\* Consultar otras potencias

\* Accesorio – Cable sincronización JOLLY



CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN WWW.TCI.IT

## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI/0-10V/PUSH)



### JOLLY EASY DALI



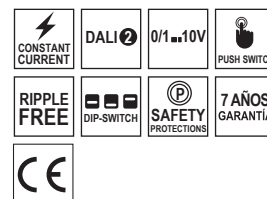
CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
151100	110/240V	1/38W	300/1050mA

Dimensiones 103 x 67 x H 21 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 72 mm

\* 350mA (máx. 18,9W) / 500mA (máx. 27W) / 700mA (máx. 37,8W) / 900mA (máx. 38W) / 1050mA (máx. 38W) / 12V (máx. 12W) / 24V (máx. 25W)

\* Consultar otras potencias

\* Accesorio – Cable sincronización JOLLY



## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE CASAMBI WIRELESS



### PROFESSIONALE CASAMBI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
127630	220/240V	1/38W	300/1050mA

Dimensiones 146 x 44 x H 30 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 54 mm

\* 300mA (máx. 16W) / 500mA (máx. 27W) / 700mA (máx. 36W) / 900mA (máx. 38W) / 1050mA (máx. 38W)

\* Consultar otras potencias



## DRIVER LED MULTIPOTENCIA EN CORRIENTE CONSTANTE DC REGULABLE (DALI/PUSH) · IP68



NEW

### PRO FLAT 38 DALI NFC IPR3



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	RANGO
152040	220/240V	1.5/38W	150/1050mA

Dimensiones 127 x 47 x H 28 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 52 mm

### ACCESORIO PROGRAMADOR INALÁMBRICO DE SEÑAL NFC (IP42)

#### NFC-B PROGRAMMER



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
127101	NFC-B PROGRAMMING TOOL FEIG - ID CPR30+ USB

Dimensiones 144 x 84 x H 18 mm



## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC



### LCV 30W 24V



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127820	220/240V	0/30W

Dimensiones 153 x 41 x H 32 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 54 mm



### LCV 60W 24V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127821	220/240V	0/60W

### LCV 75W 24V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127822	220/240V	0/75W

Dimensiones 180 x 52 x H 30 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 60 mm

### LCV 90W 24V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127823	220/240V	0/90W

### LCV 120W 24V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127824	220/240V	0/120W

Dimensiones 300 x 40 x H 30 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 50 mm

### LCV 180W 24V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127825	220/240V	0/180W

Dimensiones 345 x 50 x H 35 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 62 mm

\* Accesorio - Dimmer SED 4.5A R57 (120300)

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN WWW.TCI.IT

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC



### DC 10W 24V KU3



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127305A	110/240V	0/10W

Dimensiones 126 x 38 x H 21 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 40 mm



### EFU 24V HPFU



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
141126	100/240V	0/20W

Dimensiones 146 x 55 x H 19 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 60 mm

### DC 70W 24V K3



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122180	220/240V	0/70W

Dimensiones 124 x 80 x H 22 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

### DC 50W 24V VST



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122752	220/240V	0/50W

### DC 70W 24V VST

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122750	220/240V	0/70W

Dimensiones 225 x 60 x H 36 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 70 mm

\* Accesorio – Dimmer SED 4.5A R57 (120300)

### DC 150W 24V VST



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122754	220/240V	0/150W

Dimensiones 240 x 60 x H 50 mm    ø DE CORTE mínimo del orificio: 80 mm

\* Accesorio - Dimmer SED 4.5A R57 (120300)

## DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC · IP65

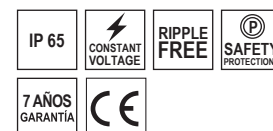


### SLIM 13W 24V HPFU IP



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
141122IP	110/240V	0/13W

Dimensiones 161 x 22 x H 22 mm



### DC 70W 24V SLIM R DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127960	220/240V	25/70W

Dimensiones 360 x 30 x H 21 mm



### DC 120W 24V SLIM RM DALI



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127966	220/240V	25/120W

Dimensiones 360 x 30 x H 21 mm

## ACCESORIOS

KIT TRANSFORMACIÓN INDEPENDIENTE (TAPA FINAL)

CÓDIGO
488787559K1

CAJA LINEAL IP 67

CÓDIGO
180066/390

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN [WWW.TCI.IT](http://WWW.TCI.IT)

DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC REGULABLE CASAMBI WIRELESS



DC 120W 24V VSTR CASAMBI

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127641	220/240V	0/120W



Dimensiones 240 x 60 x H 49 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 80 mm



DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 48VDC



DC 50W 48V VST

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122766	220/240V	0/50W
122762	220/240V	0/70W



DC 70W 48V VST

Dimensiones 225 x 60 x H 35 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 70 mm



DC 70W 48V K3

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122182	220/240V	0/70W



Dimensiones 124 x 80 x H 22 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

DC 150W 48V VST

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
122764	220/240V	0/150W



Dimensiones 240 x 60 x H 50 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 80 mm

DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC REGULABLE POR IGBT-TRIAC (CORTE DE FASE)



DC 45W 24V VPS MD

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127913	220/240V	27/45W

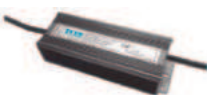


Dimensiones 180 x 60 x H 35 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 80 mm



DC 80W 24V VPS MD

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127915	220/240V	48/80W



Dimensiones 200 x 70 x H 46 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm

**ACCESORIO** FREPI LED DIMMER (DISPOSITIVO DE CORTE DE FASE)



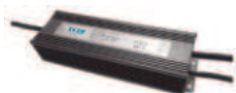
CÓDIGO	POTENCIA
C-300RLC	5/300W

DRIVER LED EN TENSIÓN CONSTANTE 24VDC REGULABLE 0-10V

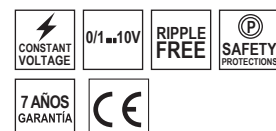


DC 100W 24V VPS 1-10V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127907	200/240V	10/100W



Dimensiones 230 x 70 x H 46 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 84 mm



DC 150W 24V VPS 1-10V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127909	200/240V	10/150W

DC 200W 24V VPS 1-10V

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
127911	200/240V	10/200W

Dimensiones 256 x 78 x H 47 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 95 mm

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN WWW.TCI.IT

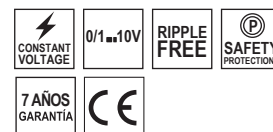
REGULADOR DE BAJA TENSIÓN PARA TIRA LED



SED 4.5A R57

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
120300	12/24V	55W/12W 110W/24W

Dimensiones ø 57 x H 22 mm



CONVERTIDOR DE SEÑAL

DCC DALI INTERFACE



CÓDIGO	VOLTAJE
122099	100/240V

Dimensiones 115 x 34 x H 19 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 40 mm

\* Máximo 10 DC JOLLY



DALI CASAMBI INTERFACE



CÓDIGO	VOLTAJE
127659	100/240V

Dimensiones 135 x 30 x H 21 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 32 mm



CABLE SINCRONIZACIÓN JOLLY



CÓDIGO	LONGITUD	PVP.	CÓDIGO	LONGITUD
485720512	1,5 m		485720513	4 m

REGULADOR UNIVERSAL EN CORTE DE FASE PARA LÁMPARAS LED

ETDU 29



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA

Dimensiones 43 x 43 x H 18 mm

KIT DE EMERGENCIA PARA LEDS EN CORRIENTE CONSTANTE

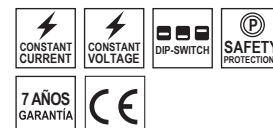
ELED HP



CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
123023	220/240V	2/4.5W

Dimensiones 181 x 46 x H 25 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 56 mm

\* 1h - Ni-Cd BATTERY 7.2V - 1.6Ah



ELED HP/3

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
123023/3	220/240V	2/4.5W

Dimensiones 181 x 46 x H 25 mm ø DE CORTE mínimo del orificio: 56 mm

\* 3h - Ni-Cd BATTERY 2 x 3.6V - 4Ah

TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO REGULABLE PARA LÁMPARAS 12V VOLTAJE 230/240V - 50-60Hz - 70W USO INDEPENDIENTE



LIGHT 70

CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA
119817	230/240V	70W



\* Voltaje - 230/240V - 50/60Hz - 70W \* Doble entrada a 230V (bornes 2.5mm) \* Looping mediante su segunda entrada a 230V  
\* Triple salida a 12V (ornes 1.5mm) \* Alimentación independiente LIGHT 70: 1 lámp. 50W / 2 lámp. 35W / 3 lámp. 20W

DISPONIBLE HASTA  
FIN EXISTENCIAS

CONSULTAR INFORMACIÓN TÉCNICA COMPLETA Y ACTUALIZADA DRIVERS TCI EN WWW.TCI.IT

**FREPI**

Iluminación industrial, técnica y decorativa



**alphalight**

Iluminación residencial y arquitectural interior



**SIMES**

luce per l'architettura

Sistemas de iluminación arquitectural para exterior



**MOLTO LUCE®**

Iluminación técnica arquitectural y decorativa



**esse-ci**  
LIVING LIGHT

Iluminación técnica y arquitectural



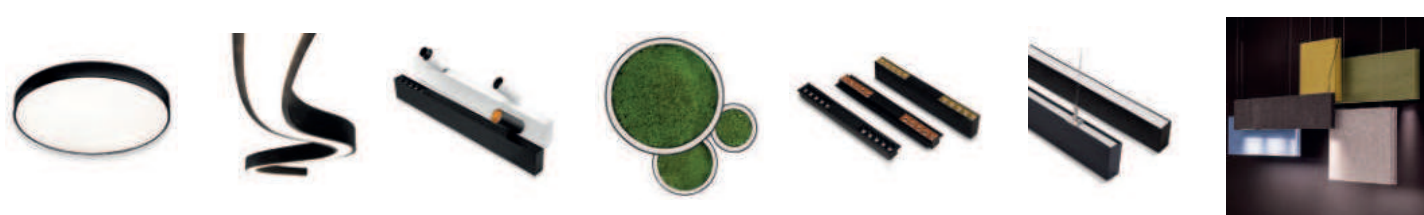
**PANZERI** Iluminación decorativa y arquitectural



**Zambelis LIGHTS** Iluminación técnica y decorativa



**ALPHABET BY ZAMBELIS** Iluminación técnica y arquitectural



**Beghelli** Iluminación industrial, emergencia y sistemas de control



**LORELUX** Luminarias resistentes y sostenibles para espacios urbanos



**KLEWE**

Iluminación arquitectural de exterior



**TEC-MAR**  
LIGHTING

Iluminación industrial, comercial y urbana, Made in Italy



**JAMANTELIGHTING**

Iluminación técnica exterior arquitectural



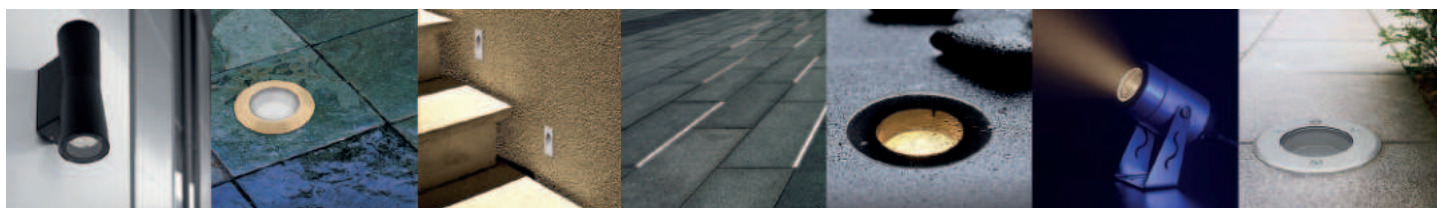
**ARCHITECH**

Iluminación técnica



**mizar**

Iluminación arquitectural de exterior





Iluminación arquitectural y decorativa interior / exterior



Soluciones de iluminación para el sector alimentario y el Retail



Sistemas de carriles electrificados para iluminación



Drivers y equipos de control electrónicos



Drivers y equipos de control electrónicos



### **GENERALES:**

TODOS LOS PEDIDOS EMITIDOS A FREPI LIGHTING, S.A. estarán sujetos a las condiciones que les detallamos en el presente documento, las cuales quedarán aceptadas por el comprador en el momento que tramitemos el pedido, ya sea telefónico o por cualquier otro medio. FREPI LIGHTING, S.A. se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, a eliminar o substituir productos y datos técnicos de esta lista de precios eventualmente.

### **PRECIOS:**

Los precios indicados no incluyen el IVA.

### **TRANSPORTE:**

No se tramitarán envíos de pedidos inferiores a 100€ netos.

Las entregas de los pedidos se realizarán a portes pagados, a través de nuestras agencias, por un importe igual o superior a 300 € netos.

En el caso de que el cliente solicite una agencia especial se enviarán a portes debidos.

El comprador tiene la obligación de comprobar y revisar la mercancía recibida a la entrega, teniendo un plazo máximo para reclamar de 48 horas desde la recepción del material.

### **MUESTRAS:**

Las muestras de material serán tramitadas y liquidadas como cualquier otro pedido, en el momento de recibir la devolución de dichas muestras se procederá a su abono correspondiente, siempre que se encuentren en perfecto estado y con su embalaje original.

### **DEVOLUCIONES DE MATERIAL:**

Para poder tramitar las devoluciones de material el cliente deberá solicitar una autorización de devolución y esperar la respuesta del fabricante.

En cualquier caso, los portes de devolución del material serán a cargo del cliente.

Todo el material abonado tendrá una depreciación mínima del 10%.

No se aceptarán devoluciones de material en los siguientes casos:

- Productos descatalogados.
- Productos de fabricación especial o cortados a medida.
- Productos pedidos bajo proyectos. (sin estocaje)
- Productos instalados o usados.
- Productos que no estén con su embalaje original.

### **GARANTIA:**

Todos los productos de nuestros catálogos tienen una garantía de 3 años, desde fecha factura, según especificaciones del fabricante.

### **JURISDICCIÓN:**

Para cualquier reclamación o litigio relacionadas con las condiciones anteriormente expuestas, ambas partes se someterán a la competencia de los juzgados y tribunales de Barcelona, con expresa renuncia a su fuero propio.

---

## **FREPI LIGHTING SELECCIÓN 2025**

Accede a la **VERSIÓN DIGITAL**  
siempre con **PRECIOS ACTUALIZADOS**  
a través del siguiente **CODIGO QR**



**FREPI**

**FREPI LIGHTING, S.A.**

C/ Pont de Can Claverí, 58, Pol. Ind. "La Llana"  
08191 Rubí (Barcelona)

**T. (+34) 93 699 55 54 / 93 586 19 00**

[info@frepilighting.com](mailto:info@frepilighting.com)

[www.frepilighting.com](http://www.frepilighting.com)