

Referencia. Reference.

8P2411

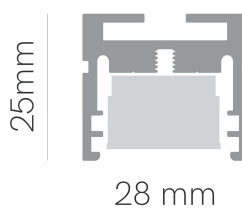
Categoría. Category

LUMINARIAS

## EVO MINI



## Dimensiones. Dimensions.



Color

BLANCO  
WHITE

## Incluye. Includes.

FLORON DE EMPOTRAR CON CABLE DE ALIMENTACION  
SUSPENSIONES CABLE  
CLIPS SUJECCION A TECHO  
DRIVER EXTENO

## Descripción. Light Source.

Evo Mini es una luminaria led de interior (IP40) de tamaño compacto y reducido diseñada para instalar en zonas con diseño minimalista, donde se quiera evitar una sobrecarga del espacio. Permite su instalación en suspensión o superficie siendo ideal para zonas de trabajo u oficinas gracias a su certificación UGR<17 que evita la fatiga visual y los deslumbramientos.

Con potencias de 38W, 56W, y 74W, 230VAC y un PF>0.9, Evo Mini cuenta con la certificación CRI>90 que reproduce fielmente los colores y está disponible con una amplia gama de temperaturas de color de 2.700K (91-107lm/W), 3.000K (96-109lm/W), 4.000K (103-121lm/W) que transforman el ambiente según las necesidades que requiera el espacio.

Sencilla y sutil, Evo Mini incluye un driver externo se que suministra con una pequeña base empotrable, y es compatible con los sistemas Casambi, Dali 2 y Push, tecnologías que proporcionan un control de luz inteligente y regulan su intensidad asegurando confort y bienestar en la iluminación.

Evo Mini tiene una duración media de 50.000 horas y 5 años de garantía.

Evo Mini is an indoor LED luminaire (IP40) of compact and reduced size designed for installation in areas with minimalist design, where you want to avoid an overload of space. It allows its installation in suspension or in surface and is ideal for work areas or offices thanks to its UGR<17 certification that avoids visual fatigue and glare.

With powers of 38W, 56W, and 74W, 230VAC and PF>0.9, Evo Mini has CRI>90 certification that faithfully reproduces colors and is available with a wide range of color temperatures of 2.700K (91-107lm/W), 3.000K (96-109lm/W), 4.000K (103-121lm/W) that transform the environment according to the needs required by the space.

Simple and subtle, Evo Mini includes an external driver supplied with a small recessed base, and is compatible with Casambi, Dali 2 and Push systems, technologies that provide intelligent light control and regulate its intensity, ensuring comfort and well-being in lighting.

Evo Mini has an average life of 50,000 hours and a 5-year warranty.

## Fuente de Luz. Light Source.

|                       |                      |               |
|-----------------------|----------------------|---------------|
| Potencia.             | Power.               | 38 W          |
| Tensión.              | Voltage.             | 220 - 240 VAC |
| Frecuencia.           | Frequency.           | 50/60Hz       |
| Flujo Luminoso.       | Lumens.              | 5320 Lm       |
| Eficacia Luminica.    | Light Effectiveness. | 140 Lm/W      |
| Eficiencia Óptica     | Optical Efficiency   | 85%           |
| Flujo Luminoso Real   | Actual Luminous Flux | 4522 Lm       |
| Difusor               | Diffuser             | RIGIDO        |
| Temperatura de Color. | Color Temperature.   | 4000K         |
| CRI                   | IRC                  | 90            |
| Ángulo lumínico.      | Beam Angles.         | 60°           |
| Regulación            | Dimmable.            | ON/OFF        |
| UGR                   | UGR                  | <19           |
| MacAdam ELIPSE.       | MacAdam ELIPSE.      | 3 STEP        |
|                       |                      | One Bin       |
| Índice de protección. | Protection Index.    | 40            |
| Clase                 | Clase                | I             |
| IK                    | IK                   | IK-04         |
| Horas de Vida         | Hours of Life,       | 50000         |
| Garantía              | Warranty.            | 5 AÑOS        |
| PF                    | FP                   | 0,94          |

## Datos Técnicos Data Sheet.

|                  |                  |             |
|------------------|------------------|-------------|
| PCB              | PCB              | I           |
| Adhesivo Termico | Thermal Adhesive | SI          |
| L.B.             | L.B.             | 50000       |
| Largo            | Long.            | 1170        |
| Ancho            | Width.           | 28          |
| Alto             | High             | 28          |
| Diametro         | Diameter.        | -           |
| Peso             | Net Weight.      | 1,553097345 |
| Material.        | Material.        | ALUMINIO    |

No Flicker