

Referencia. Reference.

9C2212

Categoría. Category

LUMINARIAS

EVO TRACK



Dimensiones. Dimensions.



Color

NEGRO
BLACK

Incluye. Includes.

ADAPTADOR A CARRIL

DRIVER INERNO

-
-
-

Descripción. Light Source.

Evo Track es una luminaria led de interior (IP40) para carril trifásico. Con acabados redondeados, dispone de dos luminarias que permiten variar su orientación aportando un mayor alcance lumínico desde un único punto para poder repartir la luz de forma eficiente. Está diseñada para instalarse en oficinas o zonas de trabajo 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 Track cuenta con la certificación CRI>90 que reproduce fielmente los colores y está disponible con temperaturas de color de 2.700K (91lm/W), 3.000K (96lm/W), 4.000K (103lm/W) que transforman el ambiente según las necesidades que requiera el espacio.

Gracias a su compatibilidad con el carril trifásico, Evo Track permite variar su posición con facilidad para ajustarse de forma dinámica y flexible a cada ocasión y momento del día.

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

Evo Track is an indoor LED luminaire (IP40) for three-phase track. With rounded finishes, it has two luminaires that allow to change its orientation providing a greater luminous range from a single point to be able to distribute the light efficiently. It is designed to be installed in offices or work areas thanks to its UGR<17 certification that prevents visual fatigue and glare.

With powers of 38W, 56W, and 74W, 230VAC and PF>0.9, Evo Track has CRI>90 certification that faithfully reproduces colors and is available with color temperatures of 2,700K (91lm/W), 3,000K (96lm/W), 4,000K (103lm/W) that transform the environment according to the needs required by the space.

Thanks to its compatibility with the three-phase track, Evo Track allows to vary its position easily to adjust dynamically and flexibly to every occasion and time of the day.

Evo Track 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. | 4370 Lm |
| Eficacia Lumínica. | Light Effectiveness. | 115 Lm/W |
| Eficiencia Óptica | Optical Efficiency | 85% |
| Flujo Luminoso Real | Actual Luminous Flux | 3714 Lm |
| Difusor | Diffuser | RIGIDO |
| Temperatura de Color. | Color Temperature. | 2700K |
| CRI | IRC | 90 |
| Ángulo lumínico. | Beam Angles. | 30° |
| Regulación | Dimmable. | ON/OFF |
| UGR | UGR | <17 |
| MacAdam ELIPSE. | MacAdam ELIPSE. | 3 STEP |
| | One Bin | |
| Índice de protección. | Protection Index. | 20 |
| 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. | 610 |
| Ancho | Width. | 90 |
| Alto | High | 97 |
| Diametro | Diameter. | - |
| Peso | Net Weight. | 1,511504425 |
| Material. | Material. | ALUMINIO |

No Flicker