

Módulo LED 50W DOB MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D 180Lm/W 60º



Código de producto:

Referencia: 4834MG50W60DOB

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 4834MG50W60DOB
Potencia nominal : 50w
Tensión Nominal: 175-265V
Temperatura de Luz: 4000K-5000K
CRI -Índice Reproducción Cromática: 84
Material de Construcción: Aluminio +PMMA
Luminosidad-Lm: 7000
Tipo de LEDs: 72 Diodos SMD 3030 3D (3 Corel) OSRAM Chip OS-CORE Sapphire ODB2235S.A
Angulo de Apertura (º): 60º
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 180 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 140 Lm/W
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP67-Exterior
Vida Estimada Diodo LED (H): 50.000
Medidas (mm): 305x75x80mm
Factor de Potencia (PF): 0,91
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -15ºC ~ +70ºC
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Información Adicional: DOB Driverless
Protección impacto (IK): IK10
Driver incluido: DOB GXTRONIC ELECTRONIC
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): E
Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

Este **Módulo óptico LED de 50W y 60º** está fabricado con un equipo de 72 diodos LEDs **SMD 3030 3D, OSRAM Chip de TRIPLE NUCLEO**. Este módulo IP67 está diseñado para colocar en todo tipo de farolas, así como para montajes en proyectores. Gracias a su excelente disipación tiene una larga vida útil y un gran ahorro energético, consiguiendo ser un producto muy ecológico.

MONTAJE

Descripción del Producto:

Módulo LED 50W DOB MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D 180Lm/W 60º

Este **Módulo óptico LED de triple núcleo (3D)** sirve como recambio de las antiguas bombillas que eran muy contaminantes.

Gracias a su potencia consiguen generar una gran iluminación en las farolas, llegando a los **7000 Lm**.

La calidad de sus materiales hace de él un producto esencial para generar una energía limpia y con una gran vida útil.

El módulo óptico cuenta con **72 Diodos SMD 3030 3D (3 Corel) OSRAM Chip OS-CORE Sapphire ODB2235S.A**

El (CRI) índice de rendimiento cromático es superior a +80 por la alta calidad de los Chip de OSRAM.

El modulo está totalmente fabricado en Aluminio 6063 pintado al horno para evitar la oxidación salina.

Su alta protección **IP67** hace que sea apto para exteriores y tenga una seguridad contra salpicaduras.

Destaca también en este producto de iluminación profesional el alto grado contra los golpes IK10.

Ficha Técnica

Cuenta con una **garantía de 5 años**.

Usos del Módulo LED 50W DOB MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D 180Lm/W 60º

- Farolas
- Proyectores
- Luminarias de empotrar

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

