

## Módulo LED 50W DOB MAGNUM chip OSRAM 7000Lm 60°

### Códigos:

Referencia: 4834MG50W60DOB



### Ficha técnica:

Potencia (W): 50  
Voltaje (V): 170-265V  
Color de luz CCT: 4000K  
Color de luz CCT: 5000K  
Tipo de LED: SMD3030  
Marca del chip LED: OSRAM  
Eficacia luminosa (Lm/W): 140  
Luminosidad (Lm): 7000  
CRI: +84  
Grado IP: IP67  
Grado IK: IK10  
Ángulo luminoso: 60°  
Frecuencia (Hz): 50-60Hz  
Factor de potencia: 0.91  
Medidas (mm): 305x75x80mm  
Material de construcción: Aluminio + PMMA  
Driver: DOB Driverless  
Temperatura de trabajo: -15°C ~ +70°C  
Eficiencia energética 2021: A+  
Vida útil: 50.000h  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 5 años

### Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K, Blanco frío 5000K

### Descripción del producto:

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

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.

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

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

- Farolas
- Proyectores
- Luminarias de empotrar

### Galería de imágenes:

