

Proyector LED 150W DOB MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D 180Lm/W 60º



Código de producto:

Referencia: 4846MG150W60DOB

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 4846MG150W60DOB
Potencia nominal : 150W
Tensión Nominal: 175-265V
Temperatura de Luz: 4000K -5000K
CRI -Índice Reproducción Cromática: 84
Material de Construcción: Aluminio +PMMA
Luminosidad-Lm: 21000
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: IP65-Exterior
Vida Estimada Diodo LED (H): 50.000
Medidas (mm): 305x235x80mm
Factor de Potencia (PF): 0,91
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Información Adicional: ESTE PRODUCTO SE ENTREGA DESMONTADO
Protección impacto (IK): IK10
Driver incluido: DOB GXTRONIC ELECTRONIC
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A++
Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

El Foco **Proyector LED 150W DOB MAGNUM** es mezcla de una gran potencia con un diseño compacto en **100% ALUMINIO 6063** pintado al horno para evitar la oxidación salina, y de gran **LIGEREZA** para evitar colocar grandes postes de sujeción. **ANGULO DE 60º**. El producto se suministra pre-montado. Posee un Diodo LED con **Chip OSRAM 3030**.

MONTAJE

Descripción del Producto:

Proyector LED 150W OSRAM CHIP - DOB - MAGNUM AIR Aluminio 60º SMD 3030-3D

Las especificaciones de este tipo de Proyector de **150W** lo convierten en foco capaz de iluminar de forma eficaz cualquier tipo de espacio.

El modelo **DOB (Driver On Board) MAGNUM AIR** destaca por su tipo de **chip OSRAM 3030-3D** que alcanza un elevado flujo de color de una potencia elevada, proporciona la eficacia y la fiabilidad que reclama cualquier tipo de mercado de iluminación de interior o exterior.

Esta diseñado para obtener una gran iluminación creando ambientes perfectos especialmente para alumbrar a distancias medias graias a su ángulo de 60º, con este se consigue una alta eficiencia con su **diodo de triple núcleo**.

Su fabricación ha sido elaborada con **100% en Aluminio**, tanto en su carcasa como en sus agarraderas, por lo que es un producto **muy ligero** para facilitar su transporte e instalación a gran altura. Además su pintura es anticorrosiva, por lo que tiene una gran duración y reduce todo tipo de oxidación.

Con toda su tecnología led y las últimas novedades del mercado consigue un ahorro de hasta un 80% en su consumo de energía.

Aplicaciones del Proyector LED 150W DOB MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D

- Jardines
- Parques
- Plazas
- Rotondas
- Museos
- Caminos
- Galerías
- Espacios para eventos ...

Este proyector posee una **garantía de 5 años**.

Ficha Técnica

Disfruta de las últimas calidades y de los mejores componentes de la marca Lumileds. 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:

