

Proyector LED MAGNUM DOB 150W chip OSRAM 21000Lm IP65

Códigos:

Referencia: 4846MG150W



Ficha técnica:

Potencia (W): 150
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): 21000
CRI: +84
Color acabado: Gris
Grado IP: IP65
Grado IK: IK10
Ángulo luminoso: 60°
Ángulo luminoso: 90°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Factor de potencia: 0.91
Medidas (mm): 305x235x80mm
Material de construcción: Aluminio + PC
Driver: DOB
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Eficiencia energética 2021: A+
Eficiencia energética 2023: E
Vida útil: 50.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K, Blanco frío 5000K
Óptica: 60°, 90°

Descripción del producto:

Proyector LED 150W MAGNUM DOB Chip OSRAM - 21000Lm

El **Proyector LED 150W MAGNUM DOB** es una solución de iluminación potente y eficiente, diseñado para iluminar de manera eficaz cualquier tipo de espacio, tanto en interior como en exterior. Con un **chip OSRAM 3030-3D de triple núcleo**, este proyector destaca por su elevado **flujo luminoso de 21000 lúmenes**, proporcionando la eficiencia y fiabilidad que el mercado actual exige en iluminación profesional.

Iluminación de Alta Calidad para Distancias Medias

El **modelo DOB (Driver On Board) MAGNUM** está diseñado para ofrecer una iluminación óptima en distancias medias, con opciones de apertura de luz de **60° o 90°**. Esto permite adaptarse a diferentes necesidades de iluminación, creando ambientes perfectos tanto en entornos comerciales como residenciales.

Construcción Ligera y Duradera

Fabricado 100% en **aluminio**, tanto en su carcasa como en sus agarraderas, el **proyector LED MAGNUM** es un

producto extremadamente ligero, lo que facilita su **transporte e instalación** a gran altura. Además, su **pintura anticorrosiva** garantiza una **larga durabilidad**, protegiendo el proyector contra la oxidación incluso en entornos adversos.

Alta Eficiencia Energética

Gracias a su avanzada **tecnología LED**, el **Proyector LED MAGNUM DOB** permite un ahorro energético de hasta **80%** en comparación con las luminarias tradicionales. Esto lo convierte en una opción ideal para proyectos de iluminación que buscan eficiencia y sostenibilidad.

Especificaciones Técnicas del Proyector LED 150W MAGNUM DOB Chip OSRAM

- **Potencia:** 150W
- **Flujo Luminoso:** 21000 lúmenes
- **Chip LED:** OSRAM 3030-3D de triple núcleo
- **Apertura de Luz:** 60° o 90°
- **Material:** Aluminio (carcasa y agarraderas)
- **Pintura:** Anticorrosiva
- **Eficiencia Energética:** Ahorro de hasta un 80% en energía
- **Garantía:** 5 años
- **Dimensiones:** 305x235x80mm

Aplicaciones del Proyector LED 150W MAGNUM DOB Chip OSRAM

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

El **Proyector LED 150W MAGNUM DOB** es la solución perfecta para iluminar con calidad, eficiencia y durabilidad en una gran variedad de entornos y aplicaciones.

Galería de imágenes:

