

## 50W DOB-LED-Projektor MAGNUM OSRAM SMD3030-3D 180Lm/W 90° Chip



### Produktcode:

Referenz: 4844MG50W90DOB

### Technische Spezifikationen:

Referenz: 4844MG50W90DOB  
Nennleistung : 50w  
Spannung: 175-265V  
Lichtfarbe: 4000K -5000K  
CRI- Farbwiedergabeindex: 84  
Werkstoff: Aluminium +PMMA  
Luminosity-Lm: 7000  
Lichtquelle: 72 Dioden SMD 3030 3D (3 Corel) OSRAM Chip OS-CORE Sapphire ODB2235S.A  
Abstrahlwinkel (°): 90°  
Effizienz LED Diode (Lm/W): 180 Lm/W  
Lichtausbeute (Lm/W): 140Lm/W  
Prüfprotokoll: CE - ROHS  
IP: IP65  
Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000  
Maße (mm): 305x75x80mm  
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0,91  
Frequenz (Hz): 50/60Hz  
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C  
Zündzyklen: 100.000  
Startzeit (s): 0,2s  
Zusätzliche Informationen: DIESES PRODUKT WIRD ZERLEGT GELIEFERT.  
Schutzart IK (IK): IK10  
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++  
Jahre Garantie: 5

### Kurzbeschreibung des Produkts:

Der **50W DOB MAGNUM LED-Strahler** ist eine Mischung aus großer Leistung und kompaktem Design in **100% ALUMINIUM 6063**, einbrennlackiert, um Salzverbrennung zu vermeiden, und großer Leichtigkeit, um große Pfosten zu vermeiden. **90° WINKEL**. Das Produkt wird vormontiert geliefert. Sie verfügt über eine LED-Diode mit **OSRAM 3030 Chip**.

### MONTAGE

### Produktbeschreibung:

LED-Projektor 50W OSRAM CHIP - DOB - MAGNUM AIR Aluminium 90° SMD 3030-3D

Die Spezifikationen dieses Typs von **50W-Projektoren** machen ihn zu einem Fokus, der in der Lage ist, jeden Raum effektiv zu beleuchten.

Das Modell **DOB (Driver On Board) MAGNUM AIR** zeichnet sich durch seine Art von **Chip OSRAM 3030-3D** aus, der einen hohen Farbfluss bei hoher Leistung erreicht, die Effizienz und Zuverlässigkeit bietet, die jede Art von Markt der Innen- und Außenbeleuchtung erfordert.

Es wurde entwickelt, um eine großartige Beleuchtung zu erhalten, die perfekte Atmosphären schafft, speziell um Graustufen bis zu durchschnittlichen Entfernungen bis zu einem Winkel von 90° zu beleuchten, wobei mit diesem eine hohe Effizienz mit seiner **Diode mit Dreifachkern erreicht wird**.

Seine Herstellung wurde sowohl im Gehäuse als auch in den Griffen aus **100% Aluminium** gefertigt, was es zu einem sehr leichten Produkt macht, das den Transport und die Installation in großer Höhe erleichtert. Darüber hinaus ist seine Malerei korrosionsbeständig, weshalb sie eine lange Lebensdauer hat und alle Arten von Oxidation reduziert.

Mit all seiner LED-Technologie und den neuesten Marktentwicklungen lassen sich bis zu 80% des Energieverbrauchs einsparen.

Anwendungen des LED-Projektors 50W DOB MAGNUM OSRAM SMD303030-3D Chip

- Gärten
- Parks
- Quadrate
- Kreisverkehre
- Museen
- Straßen
- Galerien
- Räume für Veranstaltungen .....

Auf diesen Projektor wird eine Garantie von **5 Jahren gewährt**.

Genießen Sie die neuesten Qualitäten und den besten Bestandteil der Marke Lumileds. In FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle

# Technisches Datenblatt

notwendigen Elemente für den Vertrieb, den Import oder den Großhandel, einschließlich des technischen Datenblattes jedes LED-Produkts.

## Zusätzliche Bilder:

