

LED-Projektor 400W MAGNUM AIR - Bridgelux Chip 180Lm/W 60°



Produktcode:

Referenz: MAGNUM400W60

Technische Spezifikationen:

Referenz: MAGNUM400W60
Nennleistung : 400W
Spannung: 100v-277v
Lichtfarbe: 4000K -5000K
CRI- Farbwiedergabeindex: 80
Werkstoff: Aluminium +PMMA
Luminosity-Lm: 60.000 Lm
Lichtquelle: SMD 3030- (4Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30
Abstrahlwinkel (°): 60°
Effizienz LED Diode (Lm/W): 180Lm/w
Lichtausbeute (Lm/W): 150 Lm/W
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP65
Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000
Maße (mm): 630x305x55mm
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0,94
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
Driver: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++
Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Der LED Projektor **400W MAGNUM AIR** ist eine Mischung aus hoher Leistung und kompaktem Design in **100% ALUMINIUM 6063** Ofenlackierung, um eine Salzverbrennung zu verhindern, und großer Leichtigkeit, um große Pfosten nicht zu platzieren. Er hat einen **60° WINKEL**, der für die Beleuchtung von mittleren Entfernungen entwickelt wurde. Das Produkt wird vormontiert geliefert.

ANWEISUNGEN

Produktbeschreibung:

LED Projektor 400W MAGNUM AIR Aluminium 60°

Die Spezifikationen dieser Art von **400W-Projektor** machen es zu einem Fokus, der in der Lage ist, jede Art von Raum effektiv zu beleuchten, das neue Modell **MAGNUM AIR** zeichnet sich durch seine Art von PHILIPS LUMILEDS **Chip**, der einen hohen Farbfluss von hoher Leistung erreicht, bietet die Effizienz und Zuverlässigkeit, die von jeder Art von Innen- und Außenbeleuchtung Markt.

Es wurde entwickelt, um eine großartige Beleuchtung zu erhalten, die perfekte Umgebungen schafft, speziell für die Beleuchtung von mittleren Entfernungen dank seines Winkels von **60°**, mit dem eine Effizienz der Diode von **180Lm/w** und eine Lichtausbeute von **150Lm/w** erreicht wird, die alle Bedürfnisse des Endverbrauchers abdeckt.

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 erleichtert. Darüber hinaus ist seine Farbe korrosionsbeständig, so dass 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 400W LED-Projektors MAGNUM AIR

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

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

In FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle notwendigen Elemente für den Vertrieb, den Import oder den Großhandel,

Technisches Datenblatt

einschließlich des technischen Datenblattes jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

