

Proiettore LED MAGNUM DOB 150W chip OSRAM 21000Lm IP65

Códigos:

Referencia: 4846MG150W



Ficha técnica:

Potenza (W): 150

Voltaggio nominale (V): 175-260V Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 5000K

LED: SMD3030

Marca di chip LED: OSRAM Efficacia luminosa (Lm/W): 140

Lumen (Lm): 21000

CRI: +84 Colore: Grigio IP: IP65 IK: IK10

Angolo luminoso: 60° Angolo luminoso: 90° Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.91

Dimensioni (mm): 305x235x80mm

Materiale: Alluminio + PC

Driver: DOB

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: E Vita stimata di diodo: 50.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 5000K Ottica: 60°, 90°

Descripción del producto:

Proiettore LED 150W MAGNUM DOB Chip OSRAM - 21000Lm

Il **Proiettore LED 150W MAGNUM DOB** è una soluzione di illuminazione potente ed efficiente, progettata per illuminare efficacemente qualsiasi tipo di spazio, sia all'interno che all'esterno. Con un **chip OSRAM 3030-3D a triplo nucleo**, questo proiettore si distingue per il suo **flusso luminoso elevato di 21000 lumen**, offrendo l'efficienza e l'affidabilità richieste dal mercato attuale nell'illuminazione professionale.

Illuminazione di alta qualità per distanze medie

Il modello DOB (Driver On Board) MAGNUM è progettato per offrire un'illuminazione ottimale a distanze medie, con opzioni di apertura della luce di 60° o 90°. Ciò consente di adattarsi a diverse esigenze di illuminazione, creando ambienti perfetti sia in contesti commerciali che residenziali.

Costruzione leggera e durevole

Realizzato al 100% in alluminio, sia nella sua custodia che nelle sue maniglie, il proiettore LED MAGNUM è un prodotto



estremamente leggero, facilitando il **trasporto e l'installazione** ad altezze elevate. Inoltre, la sua **verniciatura anticorrosiva** garantisce una **lunga durata**, proteggendo il proiettore dall'ossidazione anche in ambienti difficili.

Alta efficienza energetica

Grazie alla sua avanzata **tecnologia LED**, il **Proiettore LED MAGNUM DOB** consente un risparmio energetico fino a **80%** rispetto alle lampade tradizionali. Ciò lo rende un'opzione ideale per progetti di illuminazione che ricercano efficienza e sostenibilità.

Specifiche tecniche del Proiettore LED 150W MAGNUM DOB Chip OSRAM

• Potenza: 150W

• Flusso luminoso: 21000 lumen

• Chip LED: OSRAM 3030-3D a triplo nucleo

• Apertura della luce: 60° o 90°

• Materiale: Alluminio (custodia e maniglie)

• Verniciatura: Anticorrosiva

• Efficienza energetica: Risparmio energetico fino all'80%

• Garanzia: 5 anni

• Dimensioni: 305x235x80mm

Applicazioni del Proiettore LED 150W MAGNUM DOB Chip OSRAM

- Giardini
- Parchi
- Piazze
- Rotonde
- Musei
- Sentieri
- Gallerie
- · Spazi per eventi

Il **Proiettore LED 150W MAGNUM DOB** è la soluzione perfetta per illuminare con qualità, efficienza e durata in una vasta gamma di ambienti e applicazioni.

Galería de imágenes:















