

Modulo LED 50W MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D 180Lm/W DOB 60°



Codice prodotto:

Riferimento: 4834MG50W60DOB

Specifiche tecniche:

REFERENZA: 4834MG50W60DOB
Potenza: 50w
Multitensione: 175-265V
Temperatura della luce: 4000K-5000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 84
Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA
Flusso Luminoso-Lm: 7500 Lm
Fonte Luminosa: 72 Diodes SMD 3030 3D (3 Core!) OSRAM Chip OS-CORE Sapphire ODB2235S.A
Fascio Luminoso (°): 60°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 180 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 140 Lm/W
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP67-Esterno
Vita stimata di diodo (H): 50.000
Dimensioni (mm): 305x75x80mm
Fattore di Potenza (PF): 0,91
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a Amb. Funzionamento (°C): -15°+70°
Cicli On/Off: 100.000
Tempo di avvio (s): 0,2s
Ulteriori informazioni: DOB Driverless
Protezione impatti (IK): IK10
Driver incluso: DOB GXTRONIC ELECTRONIC
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): E
Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Questo **modulo ottico a LED da 50W e 60°** è prodotto con un team di **72 LED 3D 3030 SMD, chip OSRAM - triplo nucleo -**. Questo modulo IP67 è progettato per essere posizionato su tutti i tipi di lampioni, nonché per il montaggio del proiettore. Grazie alla sua eccellente dissipazione, ha una lunga durata e un grande risparmio energetico, rendendolo un prodotto molto ecologico.

Descrizione del prodotto:

Modulo LED 50W DOB MAGNUM OSRAM Chip SMD3030-3D 180Lm / W 60°

Questo modulo ottico a LED triplo core (3D) serve da sostituto di vecchie lampadine molto inquinanti.

Grazie alla sua potenza riescono a generare una grande illuminazione nei lampioni, raggiungendo i 7000 Lm.

La qualità dei suoi materiali lo rende un prodotto essenziale per generare energia pulita con una grande shelf life.

Il modulo ottico ha 72 diodi SMD 3030 3D (3 Core!) Chip OSRAM OS-CORE Sapphire ODB2235S.A

L'indice di resa cromatica (CRI) è superiore a +80 a causa dell'alta qualità del chip OSRAM.

Il modulo è completamente realizzato in alluminio cotto 6063 per prevenire l'ossidazione del sale.

La sua elevata protezione IP67 lo rende adatto per l'uso esterno e ha una protezione dagli schizzi.

Evidenzia anche in questo prodotto di illuminazione professionale l'alto grado di resistenza agli urti IK10.

Ha una garanzia di 5 anni.

Applicazioni del modulo LED Chip DOB MAGNUM OSRAM 50W SMD3030-3D 180Lm / W 60°

- lampioni
- proiettori
- Apparecchi da incasso

Scheda Tecnica

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offrano tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, IMPORT o ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ciascun prodotto LED.

Immagine aggiuntive:

