

Modulo LED 50W MAGNUM Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78° + Piastra acciaio



Codice prodotto:

Riferimento: 4817MG50W136-KIT

Specifiche tecniche:

REFERENZA: MAGNUM50W136-KIT

Temperatura della luce: 4000K-5000K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 80

Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA

Flusso Luminoso-Lm: 7500 Lm

Fonte Luminosa: SMD 3030- (4Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30

Fascio Luminoso (°): 136° x 78°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 180 Lm/W

Efficienza luminosa (Lm/W): 150 Lm/W

Certificati: CE - ROHS

Protezione IP: IP65-Esterno

Vita stimata di diodo (H): 50.000

Dimensioni (mm): 380x330xH60mm

Fattore di Potenza (PF): 0,95

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T° Amb. Funzionamento (°C): -15°+70°

Cicli On/Off: 100.000

Tempo di avvio (s): 0,2s

Ulteriori informazioni: Driver: 23-43 VDC 1300mA +-5%

Protezione impatti (IK): IK10

Driver incluso: Driver GXTronic - 5 Years

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+

Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Questo modulo OTTICO LED Chip Bridgelux 50W 136° x 78° è realizzato con un team di 84 diodi LED SMD 3030 3D. Questo modulo IP65. Grazie alla sua ottima dissipazione, ha una lunga vita utile e un grande risparmio energetico, che lo rendono un prodotto ecologico. Incorpora una piastra in acciaio verniciato poliestere da 1,2 mm.

Descrizione del prodotto:

Modulo LED 50W MAGNUM Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78° + Piastra acciaio

Questo modulo ottico a LED serve come sostituto delle vecchie lampadine molto inquinanti.

Questo modulo OTTICO LED Chip Bridgelux 50W 136° x 78° è realizzato con un team di 84 diodi LED SMD 3030 3D. Questo modulo IP65. Grazie alla sua ottima dissipazione, ha una lunga vita utile e un grande risparmio energetico, che lo rendono un prodotto ecologico. Incorpora una piastra in acciaio verniciato poliestere da 1,2 mm.

La qualità dei suoi materiali lo rende un prodotto essenziale per generare nel tempo un'energia pulita e allungata.

È progettato per ottenere una grande illuminazione creando ambienti perfetti soprattutto per l'illuminazione su lunghe distanze grazie al suo angolo di 136°x 78°.

La sua protezione IP65 lo rende adatto per l'uso esterno e ha una protezione dagli schizzi.

Ha una garanzia di 5 anni.

Applicazioni del Modulo LED 50W MAGNUM Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78° + Piastra acciaio

- lampioni
- Apparecchi da incasso

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.

Scheda Tecnica

Immagini aggiuntive:

