

Modulo Ottico LED 65W | Chip SMD3030 Bridgelux 180Lm/W | Alta Luminosità | Asimmetrico 78°x156° | Per Apparecchi LED



Codice prodotto:

Riferimento: LM65W

Specifiche tecniche:

REFERENZA: LM65W
Potenza: 65W
Multitensione: 110-260V
Temperatura della luce: 3000K - 4000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 75
Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA
Flusso Luminoso-Lm: 11700Lm
Fonte Luminosa: SMD 3030- 8D (8Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30
Fascio Luminoso (°): 78°x156°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 210Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 180Lm/W
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP66
Vita stimata di diodo (H): 50.000
Dimensioni (mm): 175x175xH35
Fattore di Potenza (PF): 0.98
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: Driver Out: 54-83Vdc 700mA
Fattore di Abbagliamento (UGR): 13
Protezione impatti (IK): IK10
Driver incluso: Driver GXTronic - 5 Years
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++
Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Modulo **LED** blocco ottico Modulo LED ad ALTA LUMINOSITÀ con una potenza di **65W** ed è realizzato con un team di **144 LED SMD 3030 8D**, con Chip Bridgelux e driver GXTronic. Questo modulo LED è stato progettato per essere inserito in tutti i tipi di lampioni a LED, come le Ville e le Fernandine... Eccellente dissipazione che si traduce in una vita molto più lunga e in un maggiore risparmio energetico. **5 anni di garanzia.**

Descrizione del prodotto:

Modulo ottico LED ad alta luminosità 65W BRIDGELUX Chip SMD3030 8D 220Lm/W per illuminazione stradale

Il **modulo ottico a blocco LED da 65W** sostituisce le vecchie lampadine molto inquinanti e grazie alla sua potenza è in grado di generare un'ottima illuminazione nei **lampioni**. La qualità dei suoi materiali lo rende un prodotto essenziale per generare energia pulita e duratura.

Il nostro modulo ottico a LED migliora i concetti tipici, che affrontano problemi come la distanza tra i lampioni, la conservazione del cielo notturno evitando l'inquinamento luminoso e il miglioramento del comfort visivo.

L'installazione e il montaggio del nostro modulo LED sono semplici. Il nostro modulo LED è dotato di **144 diodi Bridgelux SMD 3030 a 8 nuclei**, che garantiscono un'illuminazione potente e non abbagliante.

È dotato di un **driver GXTRONIC** di alta qualità con una garanzia di 5 anni.

Realizzato in alluminio puro, il modulo è perfetto per durare a lungo, proteggendolo da ruggine e corrosione, e resiste anche a temperature estreme sia in estate che in inverno.

Il grado di protezione IP66 protegge il prodotto dall'ingresso di polvere e dall'acqua, rendendolo perfetto per il montaggio all'esterno.

Utilizzo del modulo ottico LED BRIDGELUX 65W SMD3030 8D Chip per lampioni

- Strade
- Parchi
- Piazze
- Giardini

Scheda Tecnica

- Sentieri
- Cortili

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

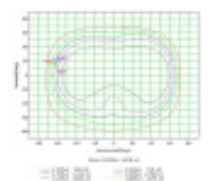
Immagini aggiuntive:



GXtronic



Street lighting (nighttime)



High transparency lens

