

Proiettore LED 100W dimmerabile chip OSRAM 12000Lm IP65

Códigos:

Referencia: NP100W



Ficha técnica:

Potenza (W): 100

Voltaggio nominale (V): 175-260V Temperatura di colore CCT: 3000K Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 6000K

LED: SMD2835

Marca di chip LED: OSRAM Dimmerabile: Sí, TRIAC Lumen (Lm): 12000

CRI: +80 Colore: Nero IP: IP65 IK: IK06

Angolo luminoso: 120º Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.9

Dimensioni (mm): 198x33x234mm

Materiale: Alluminio + vetro

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

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

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K, Bianco freddo 6000K

Descripción del producto:

Faretto proiettore LED 100W dimmerabile chip OSRAM 12000Lm IP65

Il Faretto LED SMD da 100W con chip OSRAM è una soluzione di illuminazione potente e versatile progettata per applicazioni esterne ed interne che richiedono un'illuminazione brillante ed efficiente. Dotato di un chip OSRAM di alta qualità, questo proiettore offre prestazioni eccezionali e una lunga durata, fornendo un'illuminazione affidabile e duratura.

Il **faretto LED da 100W** è realizzato con un involucro in alluminio di colore nero e un diffusore in vetro trasparente, offrendo un'elevata luminosità di 12000 lumen con un ridotto consumo elettrico e dimensioni compatte.

Intensità della luce regolabile tramite TRIAC, dal 20% al 100%. Include una staffa orientabile per il montaggio a parete, soffitto o su superficie.

Caratteristiche Principali:

- Potenza: 100W, offrendo un'illuminazione potente ed efficiente.
- Lumen: 12000 lumen, offrendo una luminosità intensa e uniforme.
- Dimmerabile: Intensità della luce regolabile tramite TRIAC, dal 20% al 100%



- Tecnologia LED SMD: Dotato di chip OSRAM di alta qualità che garantiscono prestazioni ottimali e una riproduzione accurata dei colori.
- Design Durevole: Realizzato con materiali resistenti IK06 e di alta qualità che garantiscono una lunga durata e resistenza a condizioni ambientali avverse.
- Angolo di luce: Ampio angolo di 120º che permette una distribuzione uniforme della luce.
- Impermeabile: Classificazione IP65 che lo rende resistente all'acqua e adatto per uso esterno.
- Risparmio Energetico: Fino all'80% di risparmio energetico rispetto ai proiettori tradizionali.
- Installazione Semplice: Fornito con supporto regolabile per facilitare l'installazione su diverse superfici.
- Ampia Gamma di Applicazioni: Ideale per l'illuminazione di giardini, facciate, patii, spazi commerciali, magazzini, e altro ancora.

Specifiche Tecniche:

Potenza: 100WLumen: 12000 lm

• Voltaggio d'Ingresso: 180-265V AC

• Temperatura di Colore: Disponibile in diverse opzioni di temperatura di colore (bianco caldo, bianco naturale e bianco freddo).

• Durata: Fino a 50,000 ore

• Materiale: Involucro in alluminio resistente e vetro temperato

Dimensioni: 198x33x234mm
Fattore di Potenza: >0.9
Certificazioni: CE, RoHS

Note Importanti:

Si raccomanda di non immergere il proiettore in acqua. Prima di eseguire l'installazione, assicurarsi di scollegare l'alimentazione elettrica. Consultare le istruzioni fornite per ottenere informazioni dettagliate sull'installazione e l'uso sicuro del prodotto.

Con il Faretto LED SMD da 100W con chip OSRAM, otterrai un'illuminazione potente ed efficiente per qualsiasi applicazione, sia esterna che interna, garantendo un ambiente illuminato e sicuro in ogni momento.

Galería de imágenes:







