

Proiettore LED 20W dimmerabile chip OSRAM 2400Lm IP65

Códigos:

Referencia: NP20W



Ficha técnica:

Potenza (W): 20
Voltaggio nominale (V): 175-260V
Temperatura di colore CCT: 3000K
Temperatura di colore CCT: 4500K
Temperatura di colore CCT: 6000K
LED: SMD2835
Marca di chip LED: OSRAM
Dimmerabile: Sí, TRIAC
Lumen (Lm): 2400
CRI: +80
Colore: Nero
IP: IP65
IK: IK06
Angolo luminoso: 120°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Fattore di potenza: 0.9
Dimensioni (mm): 104x23x120mm
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 neutro 4500K, Bianco freddo 6000K

Descripción del producto:

Il proiettore LED SMD da 20 W con chip OSRAM è una soluzione di illuminazione potente e versatile progettata per applicazioni esterne e 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 di lunga durata.

Il proiettore LED da 20W è costituito da un involucro in alluminio nero e da un diffusore in vetro trasparente, offrendo un'elevata luminosità di 2400 lumen con un basso consumo energetico e dimensioni compatte.

Dimmerabile: Intensità luminosa regolabile tramite TRIAC, dal 20% al 100%

Include staffa regolabile per il fissaggio a parete, soffitto o palo.

Dimensioni: 104x23x120mm
3 anni di garanzia.

Caratteristiche principali:

- Potenza: 20 W, che fornisce un'illuminazione potente ed efficiente.
- Lumen: 2400 lumen, offrendo una luminosità intensa e uniforme.
- Dimmerabile: Intensità luminosa regolabile tramite TRIAC, dal 20% al 100%
- Tecnologia LED SMD: dotata di chip OSRAM di alta qualità che garantiscono prestazioni ottimali e un'accurata riproduzione dei colori.
- Design durevole: fabbricato con materiali IK06 di alta qualità e resistenti che garantiscono una lunga vita utile e resistenza a condizioni ambientali avverse.
- Angolo luminoso: Ampio angolo di 120° che consente una distribuzione uniforme della luce.
- Impermeabile: classificato IP65 che lo rende impermeabile e adatto per l'uso all'aperto.
- Risparmio energetico: fino all'80% di risparmio energetico rispetto ai proiettori tradizionali.
- Installazione semplice: viene fornito con una staffa regolabile per una facile installazione su diverse superfici.
- Ampia gamma di applicazioni: ideale per l'illuminazione di giardini, facciate, cortili, spazi commerciali, magazzini, tra gli altri.

Specifiche tecniche:

- Potenza: 20W
- Lumen: 2400lm
- Tensione di ingresso: 180-265 V CA
- Temperatura colore: disponibile in varie opzioni di temperatura colore (bianco caldo, bianco naturale e bianco freddo).
- Durata: fino a 50.000 ore
- Materiale: custodia in alluminio resistente e vetro temperato
- Fattore di potenza: >0.9
- Certificazioni: CE, RoHS

Note importanti:

Si consiglia di non immergere il proiettore in acqua. Prima dell'installazione, assicurarsi di scollegare l'alimentazione. Fare riferimento alle istruzioni fornite per informazioni dettagliate sull'installazione e l'uso sicuro del prodotto.

Con il proiettore LED SMD OSRAM Chip 20W, ottieni un'illuminazione potente ed efficiente per qualsiasi applicazione, sia all'interno che all'esterno, garantendo un ambiente sicuro e illuminato in ogni momento!

Galería de imágenes:

