

Faretto downlight LED 38W CCT rettangolare orientabile OSRAM/PHILIPS 5980Lm

Códigos:

Referencia: IL-4412OSR



Ficha técnica:

Potenza (W): 38

Voltaggio nominale (V): 220-240V

Temperatura di colore CCT: Seleccionable

3000K-4000K-6000K LED: SMD2835

Marca di chip LED: OSRAM Efficacia luminosa (Lm/W): 160

Lumen (Lm): 5980

CRI: +80 Colore: Bianco IP: IP20

Angolo luminoso: 60° Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.95

Dimensioni (mm): 240x145x85mm

Materiale: Alluminio + PC Driver: Philips Flicker-free

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

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: D Vita stimata di diodo: 30.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: CCT selezionabile (3000K-4000K-6000K)

Descripción del producto:

Faretto Downlight LED Rettangolare Orientabile da 38W con chip OSRAM e driver PHILIPS Scopri la versatilità e l'efficienza del faretto downlight LED da 38W con chip OSRAM e sistema CCT regolabile. Perfetto per creare ambienti unici con diverse temperature di colore, dal caldo al freddo, in qualsiasi spazio residenziale o commerciale.

Questo faretto downlight LED da 38W unisce alta tecnologia e design moderno, ideale per qualsiasi ambiente che richieda un'illuminazione mirata e di alta qualità. Questo modello è dotato di un chip LED OSRAM e di un sistema driver Philips senza sfarfallio, assicurando un'illuminazione continua e stabile. La capacità di cambiare la temperatura del colore rende questo faretto estremamente versatile e adatto per una varietà di ambienti, da case a uffici e negozi.

Specifiche Tecniche

• Potenza: 38W

• Chip LED: OSRAM SMD2835

• Driver: Philips CertaDRIVE di alta qualità senza sfarfallio



• CCT (Temperatura del colore regolabile): 3000K, 4000K, 6000K

• CRI: >85

Materiale: Alluminio di colore bianco
Diffusore: PC microprismatico con UGR19

Indice di Protezione: IP20
Resistenza agli impatti: IK05
Rendimento: 160 lumen/W
Flusso luminoso: 5980 lumen
Dimensioni esterne: 240x145x85mm
Dimensione di taglio: 210x130mm

Angolo luminoso: 60°
Orientabile: fino a 60°
Garanzia: 5 anni
Durata: 50.000 ore

Istruzioni per l'Installazione

L'installazione del faretto downlight LED è semplice e rapida, seguendo questi passaggi:

- 1. Segnare l'area dove sarà installato il faretto e tagliare un foro con le dimensioni specificate (210x130mm).
- 2. Collegare il driver LED all'alimentazione elettrica assicurandosi che l'elettricità sia disconnessa durante l'installazione.
- 3. Posizionare il faretto nel foro preparato assicurandosi che sia ben fissato e livellato.
- 4. Verificare tutte le connessioni e montare il diffusore sul corpo principale del faretto.
- 5. Accendere l'elettricità e controllare il funzionamento del faretto regolando la temperatura del colore come necessario.

Applicazioni Raccomandate

Questo faretto downlight LED è perfetto per l'illuminazione di spazi come uffici, aree commerciali, ospedali, hotel e case, fornendo luce di alta qualità, regolabile ed efficiente dal punto di vista energetico. Il suo design consente un'integrazione estetica in qualsiasi tipo di soffitto grazie alla sua finitura elegante e alla sua capacità di orientamento.

Galería de imágenes:





