

Downlight LED da incasso 24W 3000Lm CCT selezionabile chip OSRAM UGR19

Códigos:

Referencia: IL-90844



Ficha técnica:

Potenza (W): 18/20/22/24

Voltaggio nominale (V): 220-240V

Temperatura di colore CCT: Seleccionable 4CCT

2700K-3000K-4000K-6500K

LED: SMD2835

Marca di chip LED: OSRAM Efficacia luminosa (Lm/W): 120

Lumen (Lm): 3000

CRI: +85 Colore: Bianco IP: IP20

Angolo luminoso: 120º Frequenza (Hz): 50-60Hz

Forma: Circolare

Dimensioni (mm): Ø225x40mm Misura di taglio (mm.): Ø200mm Materiale: Alluminio + PC

Driver: No flicker

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

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: F Vita stimata di diodo: 40.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

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

Descripción del producto:

Downlight LED 18-24W chip OSRAM CCT UGR19 II pannello **Downlight LED Circolare 24W** offre una soluzione di illuminazione versatile ed efficiente per una vasta gamma di spazi. Con la tecnologia a **chip OSRAM** SMD2835 DURIS E, **selezione della temperatura colore 4CCT** e **potenza regolabile**, fornisce un'illuminazione personalizzabile e di alta qualità con un design compatto e discreto.

Il Pannello **Downlight LED Circolare con chip OSRAM** SMD2835 DURIS E è l'ideale per illuminare in modo uniforme ed efficiente diverse aree, dagli spazi commerciali a quelli residenziali. Il **selettore di temperatura colore 4CCT** consente di adattare l'illuminazione a diversi ambienti e esigenze, mentre il **selettore di potenza tra 18W e 24W** offre flessibilità nel consumo energetico.

Con un diametro di 225mm e uno spessore di 18mm, questo pannello LED ha un design compatto che lo rende adatto per l'installazione a soffitto. La misura del taglio è di Ø200mm. Il diffusore microprismatico in PC con basso livello di UGR19 riduce l'abbagliamento e la fatica visiva, offrendo un'illuminazione confortevole e sicura. Inoltre, il suo indice di resa cromatica (CRI) >85 assicura una riproduzione fedele dei colori, migliorando la qualità visiva dell'ambiente.



Dati Tecnici:

Potenza: 18W / 20W / 22W / 24W
 Chip LED: OSRAM SMD2835 DURIS E

Temperatura Colore: 2700K / 3000K / 4000K / 5700K (4CCT)

Flusso Luminoso: 3000 lm
Dimensioni: Ø225x18mm
Misura del Taglio: Ø200mm
Driver Esterno senza Flicker
Diffusore: Microprismatico in PC

• Livello UGR: 19

• Indice di Resa Cromatica (CRI): >85

Installazione e Montaggio:

- Spegnere l'alimentazione elettrica prima di installare il pannello Downlight LED.
- Eseguire le regolazioni necessarie per selezionare la temperatura colore e la potenza desiderate.
- Fissare il driver esterno in un luogo accessibile e ben ventilato.
- Collegare i cavi elettrici seguendo le indicazioni del produttore.
- Montare il pannello LED a soffitto utilizzando gli elementi di fissaggio forniti.

Utilizzi Raccomandati:

- Illuminazione degli uffici e degli spazi commerciali.
- Illuminazione residenziale in salotti, camere da letto e cucine.
- Spazi di lavoro come officine e garage.
- Zone di ricezione e di passaggio in hotel e ristoranti.

Galería de imágenes:











