

Downlight LED 30W CCT driver LIFUD UGR19 3600Lm IP44

Códigos:

Referencia: IL-90807



Ficha técnica:

Potenza (W): 30

Voltaggio nominale (V): 220-240V

Temperatura di colore CCT: Seleccionable

3000K-4000K-6000K LED: SMD2835

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

Lumen (Lm): 3600

CRI: +85 Colore: Bianco IP: IP44

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

Forma: Circolare

Dimensioni (mm): Ø225x35mm Misura di taglio (mm.): Ø205mm Materiale: Alluminio + PC

Driver: LIFUD

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

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

Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

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

Descripción del producto:

Downlight LED da incasso rotondo IP44 30W CCT Faretto downlight LED da incasso rotondo da 30W di potenza, con chip LED EPISTAR SMD2835 ad alte prestazioni, con un flusso luminoso di 3900 lumen. Dispone di un diffusore microprismatico con un indice UGR19, riducendo significativamente l'effetto abbagliante dei downlight tradizionali.

Il driver LIFUD include un selettore della temperatura di colore CCT, permettendoti di selezionare tra 3000K, 4000K e 6000K in un solo dispositivo.

Grazie al suo grado di protezione IP44, è ideale per l'installazione in bagni, cucine, zone umide e aree esterne coperte.

Dati tecnici del downlight LED da incasso IP44 rotondo 30W

Dimensioni esterne: Ø225x35mm
Foro nel soffitto: Ø205mm

Profondità: 35mmConsumo medio: 30W

• Sostituzione di: lampade convenzionali da 300W / lampade a basso consumo da 100W

• Risparmio energetico: 90%



- Include driver esterno: con funzione di selettore di colore CCT
- Temperature di colore CCT: 3000K / 4000K / 6000K
- Connessione del driver: diretto alla rete 230V
- Grado di protezione del pannello: IP44, adatto per zone umide. Non raccomandato per uso esterno.
- Angolo luminoso: 120°
- Indice di abbagliamento basso: UGR19
- Indice di resa cromatica: CRI>85

Vantaggi del Downlight LED da incasso rotondo IP44 30W

- Efficienza energetica: Con un consumo di 30W, sostituisce le lampade convenzionali da 100W, risparmiando fino al 90% in consumo energetico.
- Selettore della temperatura di colore: Il driver LIFUD permette di selezionare tra 3000K, 4000K e 6000K in un unico dispositivo, adattandosi alle esigenze dell'ambiente.
- Resistenza e durabilità: Con protezione IP44, è ideale per bagni, cucine e zone umide.
- Illuminazione di alta qualità: Con un CRI>85 e un angolo luminoso di 120º, fornisce una luce uniforme e di eccellente qualità.
- Riduzione dell'abbagliamento: Grazie al suo diffusore microprismatico con UGR19, minimizza l'abbagliamento, offrendo un ambiente visivamente confortevole.

Usi e Applicazioni Raccomandate

- Bagni e cucine: Perfetto per zone umide grazie al suo grado di protezione IP44.
- **Uffici e negozi:** Ideale per aree di lavoro e vendita dove è necessaria un'illuminazione uniforme e senza abbagliamenti.
- Corridoi e aree comuni: Fornisce un'illuminazione efficiente e confortevole in zone ad alto traffico.
- Aree esterne coperte: Adatto per uso esterno purché siano coperte e protette dalla pioggia diretta.

Raccomandazioni per l'Installazione

- Realizzare un foro rotondo nel soffitto di Ø205mm.
- Collegare il driver esterno direttamente alla rete elettrica da 230V.
- Selezionare la temperatura di colore desiderata tramite il selettore CCT del driver LIFUD.
- Inserire il downlight nel foro e fissarlo saldamente.
- · Assicurarsi che il collegamento elettrico e l'installazione siano conformi alle normative vigenti.

Galería de imágenes:





