

Downlight LED PRO IP44 10W 1300Lm CCT driver LIFUD UGR19

Códigos:

Referencia: IL-90804



Ficha técnica:

Potenza (W): 10
Voltaggio nominale (V): 220-240V
Temperatura di colore CCT: Seleccionable
3000K-4000K-6000K
LED: SMD2835
Marca di chip LED: EPISTAR
Efficacia luminosa (Lm/W): 130
Lumen (Lm): 1300
CRI: +85
Colore: Bianco
IP: IP44
Angolo luminoso: 120°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Dimensioni (mm): Ø95x35mm
Misura di taglio (mm.): Ø88mm
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)
Sistema di regolazione: Non dimmerabile (On/Off), TRIAC, 1-10V, DALI

Descripción del producto:

Faretto LED da incasso rotondo IP44 10W CCT Faretto downlight LED da incasso rotondo con una potenza di 10W, dotato di chip LED EPISTAR SMD2835 ad alte prestazioni, con un flusso luminoso di 1300 lumen. Dispone di un diffusore microprismatico con un grado UGR19, riducendo significativamente l'effetto abbagliante dei downlight tradizionali.

Il driver LIFUD include un selettore di temperatura di colore CCT, consentendo di selezionare la temperatura di colore tra 3000K / 4000K / 6000K in un unico dispositivo.

Con un grado IP44 sul pannello, è perfetto per installazioni in bagni, cucine e zone umide, così come in spazi esterni coperti.

Dati tecnici del downlight LED da incasso IP44 rotondo 10W

- **Dimensioni esterne:** Ø95x35mm
- **Foro nel soffitto:** Ø88mm
- **Profondità:** 35mm
- **Consumo medio:** 10W

- **Sostituzione di:** 100W in apparecchi convenzionali / 26W in apparecchi a basso consumo
- **Risparmio energetico:** 90%
- **Include driver esterno:** con funzione selettore di colore CCT
- **Temperature di colore del 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°
- **Grado di abbagliamento basso:** UGR19
- **Resa cromatica:** CRI>85

Vantaggi del Downlight LED da incasso rotondo IP44 10W

- **Efficienza energetica:** Con un consumo di 10W, sostituisce apparecchi convenzionali da 100W, risparmiando fino al 90% di consumo energetico.
- **Selettore di temperatura di colore:** Il driver LIFUD consente di scegliere tra 3000K, 4000K e 6000K in un unico dispositivo, adattandosi alle esigenze dello spazio.
- **Resistenza e durata:** Con un grado di protezione IP44, è perfetto per bagni, cucine e zone umide.
- **Illuminazione di qualità:** Con un CRI>85 e un angolo luminoso di 120°, offre una luce uniforme e di alta qualità.
- **Riduzione dell'abbagliamento:** Grazie al suo diffusore microprismatico con UGR19, l'abbagliamento è minimizzato, offrendo un ambiente visivamente confortevole.

Usi e Applicazioni Raccomandati

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

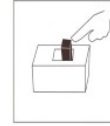
Raccomandazioni per l'Installazione

- Eseguire il foro nel soffitto con un foro rotondo di Ø88mm.
- Collegare il driver esterno direttamente alla rete elettrica di 230V.
- Selezionare la temperatura di colore desiderata utilizzando 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:



Select color:
Daylight - Cool white - Warm white
3000K 4000K 6000K



Dimensions



CRI < 70

Chromatic Reproduction Index
Farbtreuegradindex
Índice de Reproducción Cromática
Rendu des Couleurs
Indice di resa cromatica

