

Faretto da incasso downlight LED 8W chip OSRAM CCT UGR17 IP54 880Lm

Códigos:

Referencia: 90539



Ficha técnica:

Potenza (W): 8
Vollaggio nominale (V): 85-265V
Temperatura di colore CCT: Seleccionable
3000K-4000K-6000K
LED: SMD2835
Marca di chip LED: OSRAM
Efficacia luminosa (Lm/W): 110
Lumen (Lm): 880
CRI: +82
Colore: Bianco
IP: IP54
Angolo luminoso: 120°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Dimensioni (mm): Ø85x55mm
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C
Classe Energia 2021: A+
Classe Energia 2023: F
Vita stimata di diodo: 30.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Faretto Downlight 8W LED chip CCT OSRAM

Downlight LED da incasso circolare bianco, dalle ottime caratteristiche, con un consumo ridotto di 8W e un flusso luminoso di 880 lumen. Realizzato in alluminio e PC, il downlight LED incorpora chip LED OSRAM SMD2835 ad alta luminosità e driver esterno con funzione di selezione della temperatura colore CCT tra 3000K / 4000K / 6000K in un unico dispositivo.

Il downlight LED ha un alto indice di resa cromatica CRI+82, che mostra colori vividi e intensi, secondo la realtà.

Con un grado di protezione IP54 sul pannello, è adatto per installazioni in zone umide come bagni, cucine o lavanderie.

Dimensioni: Ø85x50mm

Taglio: Ø70mm

3 anni di garanzia

Vantaggi del downlight LED OSRAM con chip CCT da 8W Diametro di taglio

Il downlight da incasso CCT da 8W è un apparecchio dalle dimensioni ridotte, che si adatta ad un oblò de Ø70mm, quindi la sostituzione è facile e veloce.

Selezione del colore CCT

Incorporando il sistema di selezione della temperatura colore CCT, permette, con un unico dispositivo, di selezionare il colore tra caldo 3000K, neutro 4000K e freddo 6000K, semplicemente posizionando il selettore del driver nella posizione desiderata.

UGR17

L'indice di abbagliamento UGR17 garantisce un elevato comfort visivo, evitando fastidiosi abbagliamenti e generando un'illuminazione intensa e piacevole alla vista.

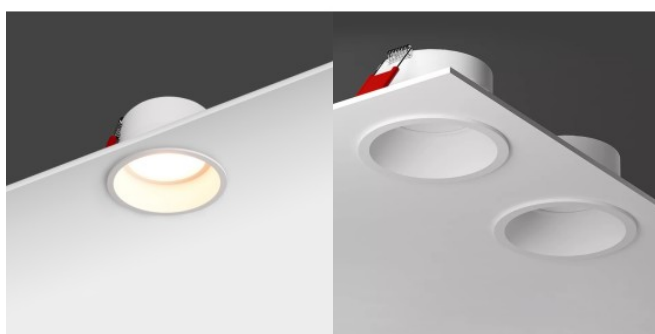
IRC+82

Un elevato indice di resa cromatica >82 consente di riprodurre fedelmente i colori ed è perfetto per esaltare tonalità vivide e intense.

IP54

Il grado di protezione IP54 consente l'installazione del faretto da incasso in zone umide, bagni, cucine, lavanderie ed esterni coperti.

Galería de imágenes:



www.osram-os.com

GWM JTLRSA.EM

DURIS® E 2835

The DURIS® E 2835 combines good efficacy and a wide beam angle into a compact format (2,8 mm x 3,5 mm). This is key to homogeneous illumination applications where the DURIS® E 2835 never fails to impress with its performance on system level.



COLOR SELECTOR



