

Faretto Downlight LED Nero Orientabile 7W CCT Selezionabile 700Lm UGR17

Códigos:

Referencia: LSPL7W-CCT-91270



Ficha técnica:

Potenza (W): 7
Vtaggio nominale (V): 220-240V
Temperatura di colore CCT: Seleccionable
3000K-4000K-6000K
LED: COB
Efficacia luminosa (Lm/W): 100
Lumen (Lm): 700
CRI: +80
Colore: Nero
IP: IP40
IK: IK06
Angolo luminoso: 60°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Fattore di potenza: 0.50
Dimensioni (mm): Ø90x45mm
Misura di taglio (mm.): Ø70mm
Materiale: Termoplastico
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C
Classe Energia 2021: A+
Classe Energia 2023: F
Vita stimata di diodo: 25.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

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

Descripción del producto:

Faretto Downlight LED Circolare Incassato Orientabile 7W Nero UGR17 Questo **faretto downlight LED circolare incassato da 7W** offre un design moderno e minimalista in nero, perfetto per un'illuminazione di alta qualità negli interni. Con la sua capacità di inclinazione fino a 24° e un'ottica luminosa di 60°, questo faretto è ideale per illuminare in modo preciso ed efficiente.

Dotato di un selettore di temperatura CCT che permette di variare tra luce calda, neutra e fredda, si adatta a diversi ambienti e preferenze. Il suo design in nero e la fabbricazione in PC lo rendono resistente ed esteticamente gradevole, adatto a molti spazi come case, uffici e negozi. Include una griglia a pannello di ape removibile che permette un controllo ottimale della luce con un indice UGR17, minimizzando l'abbagliamento.

Specifiche Tecniche

- **Potenza:** 7W
- **Chip LED:** COB
- **Flusso luminoso:** 700 lumen

- **Ottica luminosa:** 60°
- **Orientabile:** Fino a 24°
- **Selettore CCT:** Bianco caldo, neutro e freddo
- **Materiale:** PC
- **Colore:** Nero
- **Classificazione IP:** IP40
- **Dimensioni:** Ø90x45mm
- **Dimensioni di taglio:** Ø70mm
- **Griglia a pannello di ape:** Removibile, UGR17
- **Driver e connessioni:** Integrati nel faretto

Istruzioni per l'installazione

Installare questo downlight LED è semplice grazie al suo sistema di driver e connessioni integrati:

1. Segnare e tagliare un'apertura nel soffitto con un diametro di Ø70mm.
2. Collegare il driver integrato all'alimentazione elettrica assicurandosi che la corrente sia spenta.
3. Inserire il downlight nell'apertura, regolando la sua orientazione fino a raggiungere l'angolo desiderato.
4. Accendere la corrente e selezionare la temperatura del colore desiderata utilizzando il selettore CCT.

Applicazioni Raccomandate

Grazie al suo design versatile e alla sua efficienza energetica, questo faretto downlight LED è perfetto per una vasta gamma di applicazioni come:

- illuminazione decorativa e funzionale in abitazioni.
- Aree di accoglienza e corridoi negli uffici.
- Vetrine e aree espositive nei negozi.
- illuminazione focalizzata in musei e gallerie.

Galería de imágenes:



