

Faretto Downlight LED Circolare Orientabile 7W CCT Bianco 700Lm

Códigos:

Referencia: LSPL7W-CCT-91269



Ficha técnica:

Potenza (W): 7

Voltaggio 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: Bianco 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 CCT Bianco II faretto downlight LED circolare incassato da 7W offre un design moderno e minimalista, perfetto per un'illuminazione di alta qualità negli interni. Con la sua capacità di inclinazione fino a 24º e un'ottica luminosa di 60º, questo faretto è ideale per illuminare in modo preciso ed efficiente.

Dotato di un selettore di temperatura CCT che permette di cambiare tra luce calda, neutra e fredda, si adatta a diversi ambienti e preferenze. Il suo design in colore bianco e la fabbricazione in PC lo rendono resistente ed esteticamente gradevole, adatto per molti spazi come case, uffici e negozi.

Specifiche Tecniche

Potenza: 7WChip LED: COB

• Flusso luminoso: 700 lumen

Ottica luminosa: 60°
Orientabile: Fino a 24°

• Selettore CCT: Bianco caldo, neutro e freddo

• Materiale: PC



• Colore: Bianco

Classificazione IP: IP40
Dimensioni: Ø90x45mm
Dimensioni di taglio: Ø70mm

• 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 ed efficiente dal punto di vista energetico, questo faretto downlight LED è perfetto per una vasta gamma di applicazioni come:

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

Galería de imágenes:









