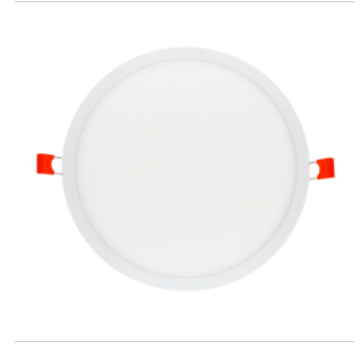


Downlight LED 15W Incasso diametro Regolabile Ø40-170mm 1520Lm

Códigos:

Referencia: DLRBDAJ15



Ficha técnica:

Potenza (W): 15

Voltaggio nominale (V): 100-240V Temperatura di colore CCT: 3000K Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 6500K

LED: SMD2835

Marca di chip LED: SAN'AN Dimmerabile: Sí, TRIAC Dimmerabile: DALI Dimmerabile: 1/10V Lumen (Lm): 1520

CRI: +80 Colore: Bianco IP: IP20 IK: IK06

Angolo luminoso: 120° Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.90

Forma: Circolare

Dimensioni (mm): Ø175x10mm

Misura di taglio (mm.): Ø40mm ~ Ø170mm

Materiale: Alluminio + vetro Driver: incluso, non flicker

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: F Vita stimata di diodo: 35.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K, Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 6500K Sistema di regolazione: Non dimmerabile (On/Off), TRIAC, 1-10V, DALI

Descripción del producto:

Downlight LED incasso 15W diametro regolabile Ø40-170mm

Downlight LED incasso circolare, con un consumo di 15W e un flusso luminoso di 1520 lumen, con base regolabile che si adatta a diversi diametri di taglio da 40mm a 170mm.

Include un chip LED SANAN SMD2835 ad alte prestazioni ed è realizzato in alluminio e PC opale, senza ombre o zone scure, offrendo un'illuminazione intensa e uniforme su tutta la superficie.

Con uno spessore inferiore a 10mm, praticamente non sporge dal soffitto e grazie ai piedini regolabili non è necessario modificare i tagli nel soffitto precedenti e nasconde qualsiasi irregolarità nei tagli.

Disponibile in 4 versioni:

- Non dimmerabile (on/off)
- Dimmerabile TRIAC
- Dimmerabile 1-10V



Dimmerabile DALI

Adatto per uso interno, classificazione IP40.

Si adatta ai tagli da Ø70mm fino a Ø170mm.

Dati tecnici del downlight LED incasso circolare 15W diametro regolabile

- o Dimensioni esterne: Ø175mm
- Taglio nel soffitto: Ø40 fino a 170mm
- o Profondità: 25mm. Sporge di 10mm dal soffitto
- o Consumo medio: 15W
- Sostituzione di 150W in apparecchiature luminose convenzionali / 100W in apparecchiature a basso consumo
- Risparmio energetico del 90%
- o Connessione del driver: diretta alla rete 230V
- o Grado di tenuta del pannello: IP40, adatto per zone umide. Non raccomandato all'aperto.
- o Angolo luminoso 120º
- Abbagliamento ridotto
- o Resa cromatica CRI>80

Installazione del downlight LED incasso regolabile 15W

L'installazione del **downlight LED incasso** può variare leggermente a seconda del modello specifico che si sta installando, ma in generale, ecco i passaggi generali da seguire:

- Prima di iniziare, assicurarsi di avere gli strumenti necessari, come un trapano, un cacciavite, una pinza e un cutter.
- 2. Spegnete l'elettricità nel quadro elettrico per evitare incidenti.
- 3. Determinare la posizione dei downlight LED e segnare il punto in cui verrà effettuato il taglio nel soffitto.
- 4. Utilizzare un trapano per fare dei fori negli angoli della zona segnata. Quindi, utilizzare il cutter per unire questi fori e creare il foro per il downlight LED.
- 5. Inserire il **downlight LED** nel foro e collegare i cavi di alimentazione ai terminali del downlight. È importante assicurarsi che i cavi siano collegati correttamente e che non ci sia alcuna esposizione dei cavi.
- 6. Fissare il **downlight LED** sul posto utilizzando i clip o i supporti forniti con il kit di installazione. Assicurarsi che il **downlight LED** sia livellato e saldamente fissato al soffitto.
- 7. Riaccendere l'elettricità e verificare che il **downlight LED** funzioni correttamente.

È importante seguire le istruzioni specifiche per l'installazione di un **downlight LED incasso**, poiché possono variare a seconda del modello del **downlight LED**. Se non ci si sente a proprio agio nell'effettuare l'installazione da soli, è sempre possibile assumere un elettricista qualificato per fare il lavoro al posto proprio.

Galería de imágenes:



