

Lampadina modulo LED GU10 15W UGR13 36° CRI+92

Códigos:

Referencia: 15WUGR13



Ficha técnica:

Potenza (W): 15

Voltaggio nominale (V): 85-265V Temperatura di colore CCT: 3000K Temperatura di colore CCT: 4000K

LED: COB

Marca di chip LED: BRIDGELUX Efficacia luminosa (Lm/W): 130

Lumen (Lm): 1950

CRI: +92 Colore: Bianco IP: IP20 IK: IK10

Angolo luminoso: 36º Frequenza (Hz): 50-60Hz

Dimensioni (mm): Ø57x68mm / frontale Ø50mm

Materiale: Alluminio + PC

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C

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

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K, Bianco neutro 4000K

Descripción del producto:

Modulo LED da incasso 15W Ø50mm Modulo LED da incasso di 15W di potenza, progettato per sostituire le lampadine dicroiche GU10/MR16 con taglio standard a incasso. Questo modulo LED ad alta potenza include un driver esterno per una corretta dissipazione del calore, offrendo un'elevata luminosità di 1950 lumen, superando le capacità delle lampadine convenzionali.

Realizzato con una scocca in alluminio laccato bianco, questo modulo LED ad alta potenza incorpora un chip LED BridgeLUX con un rendimento di 130Lm/W e un indice CRI>92, mettendo in risalto i colori vivaci e reali in modo professionale. Con un'ottica di 36º e un grado UGR13, questo modulo LED da 15W fornisce un'illuminazione potente con un fascio concentrato, praticamente senza abbagliamento.

Dati tecnici del modulo LED da incasso 15W

• Potenza: 15W

Flusso luminoso: 1950 lumen
Tipo di chip LED: BridgeLUX
Efficienza: 130Lm/W

• Angolo di apertura: 36°



Materiale: Scocca in alluminio laccato bianco
 Dimensioni: Ø57x68mm / frontale Ø50mm

Indice di resa cromatica (CRI): >92
Grado di protezione: IP20

• Basso abbagliamento: UGR13

• Garanzia: 3 anni

Vantaggi del modulo LED da incasso 15W

- Alta luminosità: Con 1950 lumen, fornisce un'illuminazione potente che supera le lampadine convenzionali.
- Eccellente resa cromatica: Il CRI>92 assicura colori vivaci e reali, ideale per applicazioni professionali.
- Ottica concentrata: Con un angolo di 36º e UGR13, offre un'illuminazione focalizzata senza abbagliamento.
- Design versatile: Compatibile con tutti i cerchi downlight commerciali e adatto per interni.
- Durabilità ed efficienza: Realizzato in alluminio laccato bianco, progettato per uso intensivo e lunga durata.

Utilizzi e applicazioni consigliate

- Ambito domestico: Ideale per l'illuminazione di cucine, bagni e salotti.
- Commerciale e professionale: Perfetto per negozi, uffici e locali commerciali dove è necessaria un'illuminazione intensa e di alta qualità.

Raccomandazioni per l'installazione

- Eseguire un taglio nel soffitto con un diametro standard per spot incasso GU10/MR16.
- Collegare il driver esterno alla rete elettrica per garantire una corretta dissipazione del calore.
- Inserire il modulo LED nel taglio e fissarlo saldamente.
- · Assicurarsi che il collegamento elettrico e l'installazione siano conformi alle normative vigenti.

Galería de imágenes:















