

Lampadina LED AR111 24W 45° CCT driver esterno CRI+92 3000Lm

Códigos:

Referencia: SL24W-CCT



Ficha técnica:

Potenza (W): 24
Voltaggio nominale (V): 220-240V
Temperatura di colore CCT: Seleccionable
3000K-4000K-6000K
LED: COB
Marca di chip LED: BRIDGELUX
Lumen (Lm): 3000
CRI: +92
IP: IP20
Angolo luminoso: 45°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Dimensioni (mm): Ø111x57mm
Materiale: Alluminio + PC
Driver: Esterno, incluso, flicker-free
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C
Classe Energia 2021: A+
Vita stimata di diodo: 35.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

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

Descripción del producto:

Lampadina LED AR111 24W con Chip Bridgelux 45° La **lampadina LED AR111** ha una potenza massima di 24W ed è costruita con materiali di alta qualità come alluminio e policarbonato. Incorpora un chip LED COB Bridgelux ad alte prestazioni che emette un flusso luminoso di 3000 lumen con un angolo di apertura di 45°, progettato per l'illuminazione focalizzata e di accento.

Grazie al suo elevato indice di resa cromatica (CRI) >92, questa lampadina fornisce una rappresentazione dei colori naturale e vivida, cruciale per gli spazi dove la fedeltà del colore è essenziale.

Il driver esterno GXTronic incluso permette di regolare la potenza tra 18W, 20W, 22W e 24W, adattando la luminosità alle specifiche esigenze dello spazio e ottimizzando il consumo energetico. La selezione della temperatura del colore da 3000K (caldo) a 6000K (freddo) è facilitata da un interruttore CCT, consentendo cambi rapidi e semplici per diversi scenari e preferenze.

Questa lampadina è progettata per adattarsi perfettamente nei kardan predisposti per i modelli AR111, semplificando l'installazione e ideale per nuove installazioni o rinnovi in ambienti commerciali.

Dati Tecnici:

- Potenza: Regolabile 18W, 20W, 22W, 24W
- Materiale: Alluminio e PC
- Tipo di Chip: LED COB Bridgelux
- Flusso luminoso: 3000 lumen
- Angolo di apertura: 45°
- CRI: >92
- Temperatura di colore: CCT (3000K, 4000K, 6000K)
- Driver: GXTronic esterno
- Protezione: IP20
- Dimensioni: Ø111x57mm

Caratteristiche Aggiuntive:

- Controllo della potenza adattabile per una maggiore efficienza energetica.
- Accensione istantanea e senza sfarfallio per un'illuminazione stabile e continua.
- Design moderno ed elegante che si abbina a qualsiasi tipo di arredo commerciale.
- Compatibilità con i sistemi kardan AR111 per un'installazione senza problemi.
- Assenza di radiazioni UV e IR, proteggendo i prodotti e i visitatori da potenziali danni.
- Durabilità migliorata con minor necessità di manutenzione grazie a una lunga durata di vita.

Usi e Applicazioni Consigliati:

- Illuminazione d'accento nei negozi per evidenziare i prodotti e migliorare la visibilità delle offerte.
- Illuminazione generale in negozi e boutique dove la qualità della luce impatta direttamente sull'aspetto del prodotto.
- Aree di ricezione in hotel e uffici dove un'illuminazione adeguata può creare un'atmosfera accogliente e professionale.
- Illuminazione diretta in gallerie ed esposizioni per valorizzare opere d'arte e mostre senza alterare i colori originali.

Galería de imágenes:





CRI >70

Ra

Chromatic Reproduction Index
Farbwiedergabeindex
Indice de Reproduction Chromatique
Rendu des Couleurs
Índice de rendu des couleurs
Índice di reso cromático



3 Colors inside

