

Lampadina LED GU10 dimmerabile 7W 38° vetro 700Lm

Códigos:

Referencia: GU10-D7W



Ficha técnica:

Potenza (W): 7

Voltaggio nominale (V): 220-240V Temperatura di colore CCT: 2700K Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 6000K

LED: SMD2835 Base: GU10

Efficacia luminosa (Lm/W): 100

Lumen (Lm): 700

CRI: +83 IP: IP20

Angolo luminoso: 38º Frequenza (Hz): 50-60Hz Dimensioni (mm): Ø50x54mm

Materiale: Vetro

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

Classe Energia 2021: A+ Vita stimata di diodo: 50.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4000K, Bianco caldo 2700K, Bianco freddo 6000K

Descripción del producto:

Lampadina LED GU10 Dicroica Dimmerabile 7W 38° 700Lm in Vetro Scopri l'efficienza e il risparmio energetico con la nostra lampadina LED GU10 dicroica da 7W, dotata di chip LED SMD2835, che offre 700 lumen e un angolo di apertura di 38°, regolabile in intensità tramite TRIAC. Ideale per faretti da incasso, disponibile in bianco caldo, neutro e freddo. Collegamento diretto a 230V.

Illumina i tuoi spazi con la **lampadina LED GU10 dicroica da 7W**, progettata per offrire un'illuminazione efficiente e di alta qualità. Questa lampadina utilizza il chip **SMD2835**, noto per la sua efficienza di 100Lm/W, generando un flusso luminoso di 700 lumen. Con un ampio angolo di apertura di 38º, garantisce una distribuzione uniforme e ampia della luce.

Realizzata in **vetro**, questa lampadina è robusta e resistente, con dimensioni compatte di Ø50x54mm, rendendola perfetta per una varietà di applicazioni, inclusi i **faretti da incasso**. Inoltre, offre un **CRI>82**, assicurando colori vividi e naturali.

Disponibile in tre temperature di colore: **bianco caldo (2700K)**, **bianco neutro (4000K)** e **bianco freddo (6000K)**, questa lampadina si adatta a qualsiasi ambiente. Il suo grado di protezione **IP20** la rende ideale per uso interno. Offre un risparmio energetico dell'80% rispetto alle lampadine alogene tradizionali e una **garanzia di 5 anni**. Collegamento diretto a 230V, senza bisogno di trasformatori aggiuntivi.



Dati Tecnici

Potenza: 7WAttacco: GU10Dimmerabile: TRIAC

Flusso Luminoso: 700 lumen
Tipo di Chip LED: SMD2835
Efficienza: 100Lm/W
Angolo di Apertura: 38°

• Materiale: Vetro

• Dimensioni: Ø50x54mm

• CRI: >82

• Grado di Protezione: IP20

• Temperature di Colore: 2700K (bianco caldo), 4000K (bianco neutro), 6000K (bianco freddo)

• Garanzia: 3 anni

Risparmio Energetico: 80%Collegamento: Diretto a 230V

Galería de imágenes:

