

## Lampadina LED GU10 6W chip OSRAM 60° 600Lm

### Códigos:

Referencia: GU10-L-6W-OSR

### Ficha técnica:

Potenza (W): 6  
Voltaggio nominale (V): 85-265V  
LED: SMD2835  
Marca di chip LED: OSRAM  
Base: GU10  
Efficacia luminosa (Lm/W): 100  
Lumen (Lm): 600  
CRI: +80  
IP: IP20  
Angolo luminoso: 60°  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Dimensioni (mm): Ø50x60mm  
Materiale: Alluminio + PC  
Intervallo di temperatura: -10°C ~ +45°C  
Classe Energia 2021: A+  
Vita stimata di diodo: 50.000h  
Certificazione: CE - RoHS  
Garanzia: 3 años



### Variantes disponibles:

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

### Descripción del producto:

Lampadina LED GU10 6W 60° Chip OSRAM 600Lm Scopri l'efficienza e il risparmio energetico con la nostra lampadina LED GU10 da 6W, dotata di chip OSRAM SMD2835, che offre 600 lumen e un angolo di apertura di 60°. Ideale per faretti incassati, disponibile in bianco caldo, neutro e freddo. Connessione diretta a 230V.

Illumina i tuoi spazi con la **lampadina LED GU10 da 6W**, progettata per fornire un'illuminazione efficiente e di alta qualità. Questa lampadina utilizza il chip **OSRAM SMD2835**, noto per le sue prestazioni di 100Lm/W, generando un flusso luminoso di 600 lumen. Con un ampio angolo di apertura di 60°, garantisce una distribuzione della luce ampia e uniforme.

Realizzata in **Alluminio + PC**, questa lampadina è robusta e durevole, con dimensioni compatte di Ø50x60mm, rendendola perfetta per una varietà di applicazioni, inclusi i **faretti incassati**. Inoltre, offre un **CRI>82**, garantendo 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 l'uso interno. Goditi fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampadine alogene tradizionali e una **garanzia di 3 anni**. Si collega direttamente alla tensione di 230V, senza bisogno di trasformatori aggiuntivi.

## Dati Tecnici

- **Potenza:** 6W
- **Attacco:** GU10
- **Flusso Luminoso:** 600 lumen
- **Tipo di Chip LED:** OSRAM SMD2835
- **Efficienza:** 100Lm/W
- **Angolo di Apertura:** 60°
- **Materiale:** Alluminio + PC
- **Dimensioni:** Ø50x60mm
- **CRI:** >82
- **Grado di Protezione:** IP20
- **Temperature di Colore:** 2700K (bianco caldo), 4000K (bianco neutro), 6000K (bianco freddo)
- **Garanzia:** 3 anni
- **Risparmio Energetico:** 80%
- **Connessione:** Diretta a 230V

## Raccomandazioni per l'Installazione

L'installazione della **lampadina LED GU10** è semplice e veloce. Basta sostituire la tua lampadina alogena tradizionale con questa lampadina LED in qualsiasi lampada con attacco GU10. Assicurati di spegnere l'elettricità prima dell'installazione per evitare rischi elettrici. Questa lampadina è ideale per **faretti incassati**, garantendo un'illuminazione ottimale e uniforme. Collegala direttamente alla tensione di 230V senza bisogno di trasformatori aggiuntivi.

## Usi e Applicazioni

- **Case:** Illuminazione in soggiorni, camere da letto, cucine e bagni.
- **Uffici:** Perfetta per aree di lavoro, sale riunioni e reception.
- **Negozi:** Ideale per negozi, vetrine e aree espositive.
- **Ristoranti e bar:** Fornisce un'atmosfera accogliente e attraente.
- **Hotel:** Illuminazione in camere, hall e aree comuni.

## Galería de imágenes:



