

Lampadina LED 6W GU10 100° OSRAM CHIP DURIS E 2835



Codice prodotto:

Riferimento: GU10-6W-OSR

Specifiche tecniche:

REFERENZA: BLSL6WOSR
Potenza: 6w
Multitensione: 175v - 265v
Temperatura della luce: 2700K - 4000K - 6000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 82
Materiale da costruzione: Alluminio + PC
Flusso Luminoso-Lm: 720
Fonte Luminosa: SMD 2835 OSRAM CHIP
Fascio Luminoso (°): 100°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 150Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 120 Lm/W
Base lampadina: GU10
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP20
Vita stimata di diodo (H): 15000
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C
Cicli On/Off: 12500
Tempo di avvio (s): 0,2s
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): F
Garanzia - Anno: 3

Breve descrizione del prodotto:

Nuova generazione di **LED Lampadina** da **6W** con diodo SMD 2835 con chip **OSRAM** 150Lm/W ad alta luminosità e **driver NO Flick**. La Dicroica ha 3 anni di garanzia. Risparmi fino all'80% sostituendo le tradizionali alogene, offrendo un ampio fascio di luce con la sua apertura a **100°** e l'alta qualità.

La sua installazione è molto semplice, basta rimuovere l'alogeno tradizionale e posizionare la nuova lampada con attacco **GU10** con connessione diretta alla rete.

Descrizione del prodotto:

Lampadina LED 6W GU10 100° OSRAM CHIP DURIS E 2835

Il nostro **Lampadina LED** 220v con 2835 diodi **OSRAM Chip** SMD e presa **GU10** da **6W** è stato appositamente progettato per gli utilizzi in cui, a causa dell'altezza del soffitto, è necessario concentrare il fascio di luce e focalizzare la luce sulle aree desiderate grazie alla sua apertura a 100°. Il materiale di cui è fatto è alluminio e PC.

Offre un fascio di luce e una luminosità ampia e di alta qualità. Ha una gamma di 150 Lumen/Watt. Ha un elevato CRI +82, che permette una riproduzione fedele dei colori.

La sua installazione è semplice; la vecchia lampadina viene rimossa e viene posizionata la nuova lampada con attacco GU10 con connessione diretta alla rete 220v.

Usi della Lampadina LED 6W GU10 100° OSRAM CHIP DURIS E 2835

- Bagni
- Armadi
- Camere da letto
- Vetrine
- Vetrine
- Corridoi
- Negozi
- Locali commerciali

Godetevi ora questo prodotto con **3 anni di garanzia** nel nostro negozio online FactorLED.

Immagini aggiuntive:

Scheda Tecnica

