

Lampadina LED 6W GU10 60° OSRAM CHIP DURIS E 2835



Codice prodotto:

Riferimento: GU10-L-6W-OSR

Specifiche tecniche:

REFERENZA: 6WOSR-90118

Potenza: 6w

Multitensione: 85V-265V

Temperatura della luce: 3000K - 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 (°): 60°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 150Lm/W

Efficienza luminosa (Lm/W): 100 Lm/W

Base lampadina: GU10

Certificati: CE - ROHS

Protezione IP: IP20

Vita stimata di diodo (H): 15000

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T° Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C

Cicli On/Off: 12500

Tempo di avvio (s): 0,2s

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+

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 **60°** e l'alta qualità. La sua installazione è molto semplice, basta rimuovere l'halogeno tradizionale e posizionare la nuova **lampada** con attacco **GU10** con connessione diretta alla rete.

Descrizione del prodotto:

Lampadina LED 6W GU10 60° 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 **60°**. 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 60° 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.

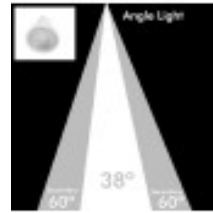
Immagini aggiuntive:

Scheda Tecnica



OSRAM JTLR8A-EM

OSRAM JTLR8A-EM
Lampada a LED con lente parabolica e angolo di illuminazione di 38° (22° + 15°).
Tecnologia Flicker Free per un'esperienza di illuminazione senza flicker.



LED SPOT LENS LAMP 6W

3 YEARS WARRANTY

OSRAM

LED included

GU10

6W 36°



OSRAM

LAMPADA A LED

