

Lampadina LED Globo 15W G95 300° E27 - OSRAM CHIP DURIS E 2835



Codice prodotto:

Riferimento: G9515WOSR

Specifiche tecniche:

REFERENZA: G9515WOSR

Potenza: 15w

Multitensione: 220V-240V

Temperatura della luce: 2700K - 4000K - 6000K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 75

Materiale da costruzione: Termoplástico ignífugo

Flusso Luminoso-Lm: 1500 LM

Fonte Luminosa: SMD

Fascio Luminoso (º): 300º

Efficienza LED Diode (Lm/W): 110 Lm/W

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

Certificati: CE - ROHS

Vita stimata di diodo (H): 30.000

Dimensioni (mm): Ø95*H140mm

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

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

Cicli On/Off: 100.000

Tempo di avvio (s): 0,2s

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

Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): A

Garanzia - Anno: 3

Breve descrizione del prodotto:

Illumina i tuoi spazi con stile ed efficienza grazie a questa **lampadina LED Globo da 15W**. Il design G95 e l'angolo di illuminazione di **300°** garantiscono una luce uniforme e senza ombre. Dotata di **chip OSRAM DURIS E 2835**, offre **un'alta qualità luminosa, un CRI superiore a 80 e un'efficienza energetica eccellente**. Ideale per abitazioni, attività commerciali e progetti decorativi che richiedono un tocco moderno e funzionale.

Sostituisce lampadine fino a 120W con un consumo ridotto. Una soluzione elegante, sostenibile e duratura per ogni ambiente!

Descrizione del prodotto:

Lampadina LED Globo 15W G95 300° E27 - OSRAM CHIP DURIS E 2835

Trasforma i tuoi spazi con la **lampadina LED Globo G95 15W**, progettata per offrire un'illuminazione efficiente, uniforme e di alta qualità. Dotata del rinomato **chip OSRAM DURIS E 2835**, garantisce un'eccellente resa cromatica e prestazioni luminose superiori.

Caratteristiche principali:

- Potenza:** 15W, equivalente a una lampadina a incandescenza da 120W, con notevole risparmio energetico.
- Angolo di apertura:** 300° per una distribuzione della luce ampia e uniforme.
- Attacco standard:** E27, compatibile con la maggior parte dei lampadari domestici e commerciali.
- Chip OSRAM DURIS E 2835:** Massima affidabilità ed efficienza energetica con una lunga durata.
- Design elegante:** Forma a globo G95 che dona un tocco moderno e decorativo a qualsiasi ambiente.

Vantaggi:

- Efficienza energetica:** Riduce significativamente il consumo elettrico senza compromettere la qualità della luce.
- Durata prolungata:** Lunga vita utile che minimizza la necessità di sostituzioni frequenti.
- Illuminazione uniforme:** L'angolo di apertura a 300° elimina le ombre e garantisce una luce piacevole.
- Versatilità:** Ideale per applicazioni decorative e funzionali in abitazioni, ristoranti, uffici e altro.

Immagini aggiuntive:

Scheda Tecnica

