

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



Código do produto:

Referência: G9515WOSR

As especificações técnicas:

REFERENCIA : G9515WOSR

Potência nominal : 15w

Tensão Nominal: 220V-240V

Temperatura Luz: 2700K - 4000K - 6000K

CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 75

Materiais de Construção: Termoplástico retardador de chamas

Luminosity-Lm: 1500 LM

Número e tipo de LEDs: SMD

Ângulo de Abertura (º): 300º

Diodo LED Eficiência (Lm / W): 110 Lm/W

Eficiência luminosa (Lm/W): 100 Lm/W

Certificados: CE - ROHS

Vida Estimada Diodo (H): 30.000

Medidas (mm): Ø95*H140mm

Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz

Faixa de Temperatura (ºC): -20°C ~ +55°C

Ciclos de Acessos: 100.000

Tempo de arranque (s): 0,2s

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

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

Garantia Anos: 3

Breve descrição do produto:

Ilumine seus espaços com estilo e eficiência com esta **lâmpada LED Globo de 15W**. Seu design G95 e ângulo de abertura de **300°** garantem uma luz uniforme e sem sombras. Equipado com o **chip OSRAM DURIS E 2835**, oferece **alta qualidade luminosa, CRI superior a 80 e excelente eficiência energética**. Ideal para residências, comércios e projetos decorativos que buscam um toque moderno e funcional.

Substitui lâmpadas de até 120W com consumo reduzido. Uma solução elegante, sustentável e duradoura para qualquer ambiente!

Descrição do produto:

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

Transforme seus espaços com a **lâmpada LED Globo G95 15W**, projetada para oferecer iluminação eficiente, uniforme e de alta qualidade. Equipada com o renomado **chip OSRAM DURIS E 2835**, garante excelente reprodução de cores e desempenho luminoso superior.

Características principais:

- **Potência:** 15W, equivalente a uma lâmpada incandescente de 120W, oferecendo grande economia de energia.
- **Ângulo de abertura:** 300°, para uma distribuição ampla e uniforme da luz.
- **Base padrão:** E27, compatível com a maioria dos lumináriais residenciais e comerciais.
- **Chip OSRAM DURIS E 2835:** Máxima confiabilidade e eficiência energética, com longa durabilidade.
- **Design elegante:** Formato globo G95 que adiciona um toque moderno e decorativo a qualquer espaço.

Vantagens:

1. **Eficiência energética:** Reduz significativamente o consumo elétrico sem comprometer a qualidade da iluminação.
2. **Durabilidade:** Longa vida útil, minimizando a necessidade de substituições frequentes.
3. **Iluminação uniforme:** O ângulo de abertura de 300° elimina sombras, proporcionando uma luz agradável.
4. **Versatilidade:** Ideal para aplicações decorativas e funcionais em residências, restaurantes, escritórios, entre outros.

Imagens adicionais:

Ficha Técnica



OSRAM

24VDC

1500lm

15W

120°

3000K

1500lm