Bombilla LED 6W E14 G45 220º - OSRAM CHIP DURIS E 2835



Código de producto:

Referencia: P45-6W-OSR

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA: BLBLE14-6WOSR Potencia nominal: 6W Tensión Nominal: 220-240V

Temperatura de Luz: 3000K - 4000K - 6000K CRI -Indice Reproducción Cromática: 80 Material de Construcción: Aluminio +PC

Luminosidad-Lm: 500

Tipo de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP

Angulo de Apertura (º): 180º Eficacia Diodo LED (Lm/W): 150

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 150Lm/W Eficacia luminosa (Lm/W): 100 Lm/W

Casquillo: E14 Certificados: CE - ROHS Grado de IP: IP20

Vida Estimada Diodo LED (H): 15000 Medidas (mm): Φ45*H78mm Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz Rango Temperatura (^oC): -10^o + 45^o Ciclos de Encendidos: 12500 Tiempo de Arranque (s): 0,2s

Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): F

Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

Nueva generación de Bombillas LED 6W con diodo SMD 2835 con Chip OSRAM 150Lm/W de Alta Luminosidad y con Driver sin Flick. La lámpara tiene 3 años de Garantía. Ahorro de hasta un 80% reemplazando a los halógenos tradicionales, ofreciendo un gran haz de luz con sus 220º de apertura y de alta calidad.

Descripción del Producto:

Bombilla LED 6W E14 G45 220 $^{\rm o}$ - OSRAM CHIP DURIS E 2835

Nuestra Bombilla LED E14 de 6W de potencia, consigue un ahorro energético de hasta el 80% lo cual hace que sea un producto muy cuidadoso con el medio ambiente ofreciendo además un encendido instantáneo y una larga vida útil.

Su diodos SMD 2835 de Alta Luminosidad OSRAM Chip proporcionada equivalen a la luminosidad de una bombilla convencional de alrededor de 50W. De este modo se consigue un ahorro energético del 80%. La luz expuesta se distribuye en un ángulo de 220º y tiene un índice de reproducción cromática de +80, indicativo de la calidad de la luz que entrega nuestra bombilla LED E14 G45 de 6W.

Más allá de la eficiencia energética, este tipo de iluminación destaca por su **larga vida** útil que se estima en 25.000 horas. Esto es así gracias a la calidad de los materiales, como el aluminio y el policarbonato utilizado.

Refresca la iluminación de cualquier espacio con la **lámpara LED E14 G45 6W** de nuestra tienda online de iluminación.

Usos de la Bombilla LED 6W E14 G45 220° - OSRAM CHIP DURIS E 2835

- Tiendas de fotografia
- Fotomatones
- Casa
- Galerias de diseño
- Lámparas de escritorio, mesa, colgantes o de pie

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Ficha Técnica

Imágenes adicionales:



















