

Bombilla LED PREMIUM 12W E27 1152Lm

Códigos:

Referencia: BS27-12W



Ficha técnica:

Potencia (W): 12
Voltaje (V): 100-240V
Color de luz CCT: 2700K
Color de luz CCT: 4000K
Color de luz CCT: 6500K
Tipo de LED: SMD2835
Casquillo: E27
Eficacia luminosa (Lm/W): 100
Luminosidad (Lm): 1152
CRI: +80
Color acabado: Blanco
Grado IP: IP20
Ángulo luminoso: 200°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Medidas (mm): Ø65x115mm.
Material de construcción: Aluminio + PC
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C
Eficiencia energética 2021: A+
Vida útil: 20.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K, Blanco cálido 2700K, Blanco frío 6500K

Descripción del producto:

Bombilla LED Premium 12W E27 1152Lm Ilumina tu espacio con la Bombilla LED Premium E27 de 12W. Esta bombilla combina eficiencia energética y alto rendimiento lumínico para proporcionar una iluminación excepcional en tu hogar u oficina. Con un casquillo E27 estándar, es fácil de instalar en cualquier lámpara compatible.

Fabricada en Aluminio + PC opal, esta bombilla emite una luz uniforme y suave con un ángulo de 200°, perfecta para iluminar grandes áreas de manera homogénea. Con un brillo de 1152 lúmenes, proporciona una luz blanca brillante y nítida, ideal para espacios donde se requiere una iluminación clara y vívida.

Equipada con un chip LED SMD2835 de alto rendimiento, esta bombilla alcanza una eficiencia lumínica de 100 lúmenes por vatios, lo que garantiza un consumo de energía reducido y una larga vida útil.

Datos Técnicos:

- Potencia: 12W
- Lúmenes: 1152 lm
- Ángulo de Luz: 200°
- Material: Aluminio + PC opal

- Voltaje: 220-240V
- Temperaturas de Color: Blanco Cálido 2700K, Blanco Neutro 4000K, blanco frío 6500K
- Dimensiones: Ø65x115mm
- Casquillo: E27

Recomendaciones de Instalación y Montaje:

La instalación de la **Bombilla LED Premium E27** es sencilla. Simplemente atorníllala en una lámpara con casquillo E27 y asegúrate de que esté bien ajustada. Asegúrate de apagar la corriente antes de instalarla.

Usos Recomendados y Aplicaciones:

- Iluminación general en el hogar, incluyendo salas de estar, dormitorios y cocinas.
- Iluminación en oficinas y espacios comerciales para crear ambientes luminosos y productivos.
- Iluminación en espacios de trabajo donde se necesite una luz brillante y clara.
- Iluminación en áreas de tránsito como pasillos y escaleras.

Galería de imágenes:

