

LAMPARA LED A60 11W LUZ CALIDA

La Lámpara LED de 11W es una opción eficiente y versátil para iluminar distintos ambientes del hogar o del comercio. Funciona a 220V y cuenta con base E27, lo que permite una instalación rápida y compatible con la mayoría de las luminarias. Está disponible en luz cálida (2700K) para crear ambientes acogedores y luz fría (6000K) para espacios que requieren mayor claridad y definición. Con una potencia de 990 lúmenes y un CRI superior a 80, garantiza una iluminación clara y natural. Fabricada en aluminio, PC y plástico, ofrece una buena disipación del calor y mayor durabilidad. Además, cuenta con certificaciones CE y ROHS y una vida útil prolongada, asegurando ahorro energético y un rendimiento confiable a largo plazo. Ideal para dormitorios, livings, cocinas, oficinas y locales comerciales.



Ubicación

Mesa, Pared, Techo



Tipo



Montaje



Uso



Estilo

Clásico, Industrial, Técnico
































Garantía
1 año



Código
LLE2711

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---|---------------|--|-----------|
|  Temperatura | Cálida |  Material | Aluminio |
|  Número y Tipo de LEDs | LED SMD |  Dimable | |
|  Vida estimada (H) | |  Consumo de energía (kWh/1000h) | |
|  Potencia Nominal (W) | 11W |  Tensión Nominal | 220-240V |
|  Rango de Temperatura (°C) | |  Clase Energética | |
|  Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60Hz |  Luminosidad (Lm) | 990lm |
|  Eficacia Luminosa (Lm/W) | 90 lm/W |  Certificados | CE y RoHS |
|  Tiempo de Arranque(s) | 0.1s |  Ciclos de Encendidos | 15.000 |
|  Color | |  Casquillo | E27 |
|  Angulo de Apertura (°) | |  Driver regulable | No |
|  Factor de Potencia(PF) | |  CRI | 80 |
|  Kelvin | 2700K |  Proteccion IP | IP20 |
|  Medidas (Cm) | Ø 60 x 117 mm |  Difusor | |
|  Equivalencia | |  Clase aislamiento eléctrico | |
|  Protección IK | | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLE2711:LLE2711C:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

