

LAMPARA FILAMENTO PERA LED ST64 DIMERIZABLE 4W

La lampara FILAMENTO PERA LED Dimerizable ST64 de 4W puede reemplazar a la perfección a las convencionales de filamento y bajo consumo. La fuente es capaz de producir una luminosidad de 90 lúmenes por watt, pudiéndose regular la misma gracias a su capacidad de ser dimerizable. Fabricada en vidrio y aluminio de alta calidad, la bombilla LED ST64 de 4W cuenta con los certificados CE, RoHS y TUV. La luz que emite se reparte de forma muy uniforme en un ángulo de 180°. La iluminación LED es la más eficiente del mercado y la más segura, pues no contiene sustancias peligrosas como puede ser el mercurio, no genera casi calor y tiene una durabilidad sin competencia.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BLFL64A4DC

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---------------------------|---------|--------------------------------|------------------|
| Temperatura | 2200K | Material | Aluminio, Vidrio |
| Número y Tipo de LEDs | | Dimable | |
| Vida estimada (H) | 50.000 | Consumo de energía (kWh/1000h) | |
| Potencia Nominal (W) | | Tensión Nominal | 220-240 |
| Rango de Temperatura (°C) | | Clase Energética | A+ |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60Hz | Luminosidad (Lm) | |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 90 lm/W | Certificados | CE & RoHS, TUV |
| Tiempo de Arranque(s) | 0.1 | Ciclos de Encendidos | 100.000 |
| Color | | Casquillo | E27 |
| Angulo de Apertura (°) | 180 | Driver regulable | Si |
| Factor de Potencia(PF) | 0.9 | CRI | 80 |
| Kelvin | | Proteccion IP | IP20 |
| Medidas (Cm) | | Difusor | Ambar |
| Equivalencia | 40 | Clase aislamiento eléctrico | |
| Protección IK | | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LFL64A4DC>



WWW . SERLUX . COM . UY

