

LAMPARA LED A60 18W LUZ CALIDA

Esta lámpara puede encontrarse en temperatura cálida, fría o neutra. 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. Estas lámparas son ideales para colocarse en cualquier tipo de artefactos, como lámparas de mesa, de pie, colgantes, de pared. Tanto interiores o exteriores, si el artefacto lo acepta.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
LLE2718

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Temperatura | Cálida | Material | Aluminio, Policarbonato |
| Número y Tipo de LEDs | | Dimable | |
| Vida estimada (H) | | Consumo de energía (kWh/1000h) | |
| Potencia Nominal (W) | 18W | Tensión Nominal | |
| Rango de Temperatura (°C) | | Clase Energética | |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | | Luminosidad (Lm) | |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | | Certificados | CE & RoHS, TUV |
| Tiempo de Arranque(s) | | Ciclos de Encendidos | |
| Color | Blanco | Casquillo | E27 |
| Angulo de Apertura (°) | 240 | Driver regulable | No |
| Factor de Potencia(PF) | | CRI | |
| Kelvin | 3000K | Protección IP | IP20 |
| Medidas (Cm) | Ø 6 cm. Largo 11,7cm | Difusor | Opal |
| Equivalencia | | Clase aislamiento eléctrico | |
| Protección IK | | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LLE2718C>



WWW . SERLUX . COM . UY

