

LAMPARA LED A60 7W LUZ FRIA

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 lamparas de mesa, de pie, colgantes, de pared. Tanto interiores o exteriores, si el artefacto lo acepta.











Montaje Independiente



Estilo Interior Clásico, Técnico



Garantia 1 Año

Aluminio

7

220V

630lm

CE & ROS

100.000

E27

80



Código LLE2707

FICHA TÉCNICA

FICHA TECNICA		
Temperatura	Fría	Material
Número y Tipo de LEDs		Dimable
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)
Potencia Nominal (W)	7W	7 Tensión Nominal
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	- Luminosidad (Lm)
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos

Angulo de Apertura (º)

Factor de Potencia(PF)

Medidas (Cm)

Kelvin

Equivalencia Protección IK Blanco

360

0.9

70

6000K

Diámetro: 6 cm Altura: 11.7 cm





Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Opal

IP20



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLE2707:LLE2707F:U:1











WWW . SERLUX . COM . UY

