

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



Ubicacion



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Clásico, Técnico



Garantia
1 Año



Código
LLE2707

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Fría		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	7
	Potencia Nominal (W)	7W		Tensión Nominal	220V
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	630lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados	CE & ROS
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Blanco		Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (°)	360		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	6000K		Protección IP	IP20
	Medidas (Cm)	Diámetro: 6 cm Altura: 11.7 cm		Diffusor	Opal
	Equivalencia	70		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

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



WWW . SERLUX . COM . UY