

LAMPARA LED A60 18W 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.



Ubicacion

Tipo
Comercial,
ResidencialMontaje
IndependienteUso
InteriorEstilo
TécnicoGarantia
1 AñoCódigo
LLE2718

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Fria		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 (º)	240		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)			CRI	
	Kelvin	6000K		Protección IP	IP20
	Medidas (Cm)	Ø 6 cm. Largo 11,7cm		Diffusor	Opal
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLE2718:LLE2718F:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY

