

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM T 60W G5 LUZ FRIA

Las lámparas OSRAM aportan al ahorro de energía de hasta el 90 % (en comparación con las lámparas incandescentes tradicionales), gracias a su bajo consumo de energia. Estas lámparas Led tienen un encendido 100% instantaneo, sin tiempo de calentamiento. Pueden ser utilizadas para la iluminación de espacios interiores, comerciales o residenciales.















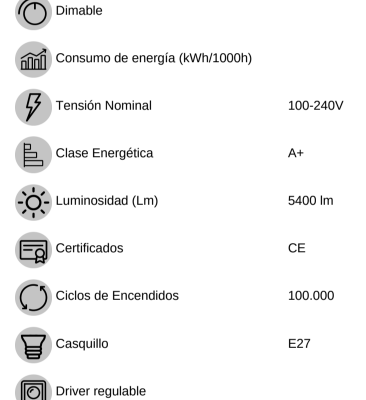




702173

FICHA TÉCNICA				
	Temperatura	Fría	Material	Alumi
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
	Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	60W	7 Tensión Nominal	100-2
	Rango de Temperatura (°C)	-20+50°	Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	- Luminosidad (Lm)	5400 I
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90 lm/W	Certificados	CE
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s	Ciclos de Encendidos	100.00
	Color	Blanco	Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (°)	220°	Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
	Kelvin	6500K	Proteccion IP	IP20

ninio, Policarbonato



Proteccion IP IP20 Difusor Si Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:702173:7021734:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY



Medidas (Cm)

Equivalencia

Protección IK