

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM T 40W 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 energía. Estas lámparas Led tienen un encendido 100% instantáneo, sin tiempo de calentamiento. Pueden ser utilizadas para la iluminación de espacios interiores, comerciales o residenciales.

IMAGEN
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo

Montaje
IndependienteUso
InteriorEstilo
Clásico, Industrial,
TécnicoGarantia
3 AñosCódigo
702173

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Fría		Material	Aluminio, Policarbonato
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM		Dimable	
	Vida estimada (H)	25.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	40W		Tensión Nominal	100-240V
	Rango de Temperatura (°C)	-20...+50°		Clase Energética	A
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	3200 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	80 lm/W		Certificados	CE & RoHS
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Blanco		Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (°)	220°		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	6500K		Protección IP	
	Medidas (Cm)			Diffusor	Si
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:702173:7021732:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

