

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM T 60W G4 E40 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.



















Ubicacion

Independiente

Interior

Industrial

701970 3 Años

FICHA TÉCNICA

	IA TEGNICA				
8	Temperatura	Fría		Material	Aluminio
Par II	Número y Tipo de LEDs	OSRAM	0	Dimable	
(1)	Vida estimada (H)	15.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
\$ P	Potencia Nominal (W)	60W	7	Tensión Nominal	100-240V
	Rango de Temperatura (°C)	-20+50°	B	Clase Energética	а
₩	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	- <u>`</u> Ó	Luminosidad (Lm)	6000lm
Lm/W	Eficacia Luminosa (Lm/W)	6000 lm		Certificados	CE
<u>=</u> (L)	Tiempo de Arranque(s)	0.1s	\bigcirc	Ciclos de Encendidos	100.000
⊗	Color	Blanco	A	Casquillo	E40
4	Angulo de Apertura (°)	220°		Driver regulable	

Factor de Potencia(PF)

Kelvin 6500K

Medidas (Cm) Diametro: 140cm Altura: 17,5 cm

0.9

Difusor

80 IP20 Proteccion IP

Si

Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:701970:7019707:U:1





Equivalencia

Protección IK

WWW . SERLUX . COM . UY