

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM T 30W 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.







Ubicacion





Independiente







30

A+

2500

CE & RoHS

100.000

E27

80

IP20

100/240



702173

Tipo

Interior

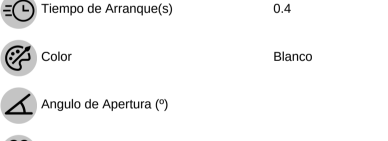
Clásico, Industrial, **Técnico**

3 Años

Aluminio, Policarbonato

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Fria
Número y Tipo de LEDs	OSRAM
Vida estimada (H)	25.000
Potencia Nominal (W)	30W
Rango de Temperatura (°C)	20/40
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60HZ
Eficacia Luminosa (Lm/W)	71 lm/W



Factor de Potencia(PF)	0.9
Kelvin	6500K
Medidas (Cm)	

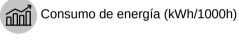
	Equivalencia
淡	Protección IK

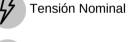
















Clase Energética



Luminosidad (Lm)







Ciclos de Encendidos





Casquillo



Driver regulable







Proteccion IP





Opal



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:702173:7021731:U:1



300W











