

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM G9 4W LUZ CALIDA

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.













Interior







Código **B70202194W**

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Ultra Cálida	Material	Aluminio, Policarbonato
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	4
Potencia Nominal (W)	4W	7 Tensión Nominal	100-240
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	a+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60HZ	- Luminosidad (Lm)	450 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	112 lm/W	Certificados	CE & RoHS
Tiempo de Arranque(s)	0.4	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	G9
Angulo de Apertura (°)	30°	Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	2500K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)		Difusor	Opal
Equivalencia	40W	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B70202194W:7020219:U:1





WWW . SERLUX . COM . UY