

## LAMPARA LED G9 2.5W

La bombilla LED G9 de 2.5W nos permite sustituir a las bombillas halógenas tipo bi-pin con el consiguiente ahorro energético. Está fabricada en policarbonato y tiene una vida útil de 30.000 horas, una durabilidad diez veces superior a la de una bombilla convencional. Gracias a las reducidas dimensiones de la bombilla LED G9 de 2.5W, se utiliza principalmente para iluminar espacios donde una bombilla más grande no cabría. Son muy comunes en estanterías, armarios o vitrinas. Además, no emiten casi calor, algo muy útil en este tipo de instalaciones.



Ubicación  
**Mesa, Pared, Techo**



Tipo  
**Comercial, Residencial**



Montaje  
**Independiente**



Uso  
**Interior**



Estilo  
**Técnico**



Garantía  
**1 Año**



Código  
**BLLG925C**

## FICHA TÉCNICA

Temperatura	Material	Policarbonato	
Número y Tipo de LEDs	Dimable		
Vida estimada (H)	Consumo de energía (kWh/1000h)		
Potencia Nominal (W)	Tensión Nominal	220-240VAC	
Rango de Temperatura (°C)	Clase Energética		
Frecuencia de Trabajo(Hz)	Luminosidad (Lm)		
Eficacia Luminosa (Lm/W)	Certificados	CE & RoHS, TUV	
Tiempo de Arranque(s)	Ciclos de Encendidos		
Color	Blanco	Casquillo	G9
Angulo de Apertura (°)	240	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin		Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Ø 1,6 cm. Largo 4,8 cm	Difusor	Opal
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LLG925C>



WWW . SERLUX . COM . UY

