

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



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BLLG925C

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	Policarbonato
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	2.5W	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	2700K	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

