

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

