

**LAMPARA LED G125 GLASS 4 NIVELES DIMERIZABLE 8W 2700K**

La Lámpara LED G125 Glass 4 Niveles de Dimerización – 2700K es una pieza de iluminación de gran presencia, diseñada para quienes buscan combinar estética y funcionalidad. Su formato globo de 125 mm en vidrio transparente ofrece una iluminación cálida y regulable mediante un sistema de Step Dimmer (atenuador por pasos). Este sistema permite ajustar el brillo a niveles predefinidos —100%, 40%, 15% y 0%— simplemente encendiendo y apagando el interruptor varias veces. En cada nivel, la lámpara ajusta automáticamente su consumo energético, pasando por 8W, 5W y 3W, proporcionando versatilidad y eficiencia según la atmósfera deseada. Con luz cálida de 2700K, aporta confort y una atmósfera acogedora, ideal para salas amplias, comedores, locales gastronómicos o espacios decorativos de estilo vintage, industrial o moderno. Gracias a su bajo consumo y larga vida útil, es una alternativa sostenible y económica frente a las lámparas tradicionales. Compatible con portalámparas estándar, se integra fácilmente en luminarias colgantes o de pie, convirtiéndose en un elemento protagonista dentro de la decoración.

IMAGEN  
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso

Estilo  
ClásicoGarantia  
1 AñoCódigo  
LLG125**FICHA TÉCNICA**

	Temperatura	Cálida		Material
	Número y Tipo de LEDs			Dimable
	Vida estimada (H)	25.000		Consumo de energía (kWh/1000h)
	Potencia Nominal (W)	8W		Tensión Nominal
	Rango de Temperatura (°C)			Clase Energética
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	106 lm/W		Certificados
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos
	Color	Blanco		E27
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable
	Factor de Potencia(PF)			CRI
	Kelvin	2700K		Protección IP
	Medidas (Cm)			Difusor
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLG125:LLG125DC:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY