

LAMPARA LED G95 GLASS 3 NIVELES DIMERIZABLE 8W 2700K

La Lámpara LED G95 Glass Dimerizable 8W – 2700K es una pieza de iluminación que combina estilo, tecnología y eficiencia. Su diseño en formato globo de 95 mm, elaborado en vidrio transparente, ofrece una luz cálida regulable mediante un sistema de Step Dimmer (atenuador por pasos). Este sistema permite ajustar el brillo a niveles predefinidos —100%, 40% y 15% — simplemente encendiendo y apagando el interruptor varias veces. En cada nivel, la lámpara adapta automáticamente su consumo energético, pasando por 8W, 5W y 3W, lo que permite un uso eficiente y versátil según la atmósfera que se desee crear. Con su luz cálida de 2700K, aporta confort y calidez a salas, dormitorios, restaurantes o espacios decorativos de estilo contemporáneo, vintage o nórdico. Gracias a su bajo consumo energético y su larga vida útil, se presenta como una opción sostenible, económica y moderna frente a las lámparas tradicionales. Compatible con portalámparas estándar, se integra fácilmente en luminarias colgantes, de mesa o de pared, aportando personalidad y un toque decorativo elegante a cualquier ambiente.



Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso



Estilo
Clásico



Garantía
1 Año



Código
LLG095

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	220-240V
	Rango de Temperatura (°C)			Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	850 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	106 lm/W		Certificados	
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos	
	Color	Blanco		Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)			CRI	80
	Kelvin	2700K		Proteccion IP	
	Medidas (Cm)			Difusor	Opal
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLG095:LLG095DC:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY