

LAMPARA FILAMENTO GLOBO LED G125 DIMERIZABLE 4W

La lampara FILAMENTO GLOBO LED Dimerizable G125 de 4W puede reemplazar a la perfección a las convencionales de filamento y bajo consumo. La fuente es capaz de producir una luminosidad de 90 lúmenes por watt, pudiendose regular la misma gracias a su capacidad de ser dimerizable. Fabricada en vidrio y aluminio de alta calidad, la bombilla LED G125 de 4W cuenta con los certificados CE, RoHS y TUV. La luz que emite se reparte de forma muy uniforme en un ángulo de 180°. La iluminación LED es la más eficiente del mercado y la más segura, pues no contiene sustancias peligrosas como puede ser el mercurio, no genera casi calor y tiene una durabilidad sin competencia.



Ubicacion



Tipo
Comercial,
Residencial



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantia
1 Año



Código
BLFGA274DCG

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Ultra Cálida		Material	Aluminio, Vidrio
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)			Tensión Nominal	
	Rango de Temperatura (°C)			Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	360
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90 lm/W		Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos	100.000
	Color			Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (°)	180		Driver regulable	Si
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	2200K		Proteccion IP	IP20
	Medidas (Cm)			Difusor	Traslúcido
	Equivalencia	40W		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLFGA274DCG:LFGA274DCG:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY