

LAMPARA LED G45 E27 5W LUZ CALIDA

Este estilo de lámparas son una alternativa muy buena con amplias posibilidades de iluminación y gran ahorro energético. Las lámparas LED son el remplazo a las antiguas lámparas incandescentes.



Ubicacion

Tipo
Comercial,
ResidencialMontaje
IndependienteUso
InteriorEstilo
TécnicoGarantia
1 AñoCódigo
LLG4505

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Aluminio, Policarbonato
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	5
	Potencia Nominal (W)	5W		Tensión Nominal	220
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	450
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Blanco		Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (°)	240		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	3000K		Protección IP	IP20
	Medidas (Cm)	Ø 4,5 cm. Largo 8,5 cm		Difusor	Opal
	Equivalencia	50		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLG4505:LLG4505C:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY