

LAMPARA LED OSRAM 7W G8 3000K

Las dicroicas OSRAM aportan al ahorro de energía de hasta el 90 % (en comparación con las lámparas incandescentes tradicionales), gracias a su bajo consumo de energía. Estas lámparas Led tienen un encendido 100% instantáneo, sin tiempo de calentamiento. Pueden ser utilizadas para la iluminación de espacios interiores, comerciales o residenciales.



Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso Interior



Estilo Clásico



Garantia 3 Años

Código
702355

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM		Dimable
	Vida estimada (H)	25.000		Consumo de energía (kWh/1000h)
	Potencia Nominal (W)	7W		Tensión Nominal 100-240V
	Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°C		Clase Energética A
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm) 560 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	80 lm/W		CE & RoHS
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos
	Color	Blanco		Casquillo E27
	Angulo de Apertura (º)	200º		Driver regulable No
	Factor de Potencia(PF)	0.7		CRI 80
	Kelvin	3000k		Protección IP IP20
	Medidas (Cm)	Diametro 5.5 cm Alto 10 cm		Difusor Si
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:702355:7023551:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY