

DICROICA LED GU10 PAR16 10W 110º LUZ CALIDA OSRAM

Las dicroicas OSRAM aportan al ahorro de energía de hasta el 88 % (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 B7023737

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM		Dimable	
	Vida estimada (H)	25.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	10W		Tensión Nominal	100-240V
	Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°C		Clase Energética	A
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	800lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	80 lm/W		Certificados	CE
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos	
	Color	Blanco		Casquillo	GU10
	Angulo de Apertura (º)	110º		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)			CRI	80
	Kelvin	3000K		Protección IP	IP20
	Medidas (Cm)	Diámetro: 5cm		Diffusor	
	Equivalencia	100W		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7023737:7023737:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY