

DICROICA LED GU10 PAR16 10W 110° LUZ FRIA 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.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo



Garantía
3 Años



Código
B7017511

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Fría	Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25.000 H	Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	10W	Tensión Nominal	100-240V
Rango de Temperatura (°C)	-20....+40°	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	865 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	86 lm/W	Certificados	CE
Tiempo de Arranque(s)	0.1s	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	GU10
Angulo de Apertura (°)	110°	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.5	CRI	80
Kelvin	6500K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)		Difusor	Si
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=7017513>



WWW . SERLUX . COM . UY

