

DICROICA LED GU10 PAR16 7W 110° 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.



OSRAM



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Clásico, Técnico



Garantía
3 Años



Código
B7017508

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Calida	Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25000	Consumo de energía (kWh/1000h)	7
Potencia Nominal (W)	7W	Tensión Nominal	220-240V
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	560
Eficacia Luminosa (Lm/W)	93	Certificados	CE & RoHS
Tiempo de Arranque(s)	0.5	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	GU10
Angulo de Apertura (°)	110°	Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.4	CRI	80
Kelvin	3000K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Diametro 5 cm, Alto 5.5 cm	Difusor	Translucido
Equivalencia	70	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=7017508>



WWW . SERLUX . COM . UY

