

DICROICA LED GU10 PAR16 4W 36° 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% instantaneo, sin tiempo de calentamiento. Pueden ser utilizadas para la iluminación de espacios interiores, comerciales o residenciales.





Ubicacion



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Clásico
































Garantía
3 Años



Código
701880

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	fRIA		Material	Acrílico
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM		Dimable	
	Vida estimada (H)	25000		Consumo de energía (kWh/1000h)	4
	Potencia Nominal (W)	4W		Tensión Nominal	100-240V
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	370
	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 (º)	36º		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.4		CRI	80
	Kelvin	6500k		Proteccion IP	IP20
	Medidas (Cm)	Diametro 5 cm, Alto 5.5 cm		Difusor	I-
	Equivalencia	37		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:701880:7018809:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY