

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% instantáneo, sin tiempo de calentamiento. Pueden ser utilizadas para la iluminación de espacios interiores, comerciales o residenciales.



Ubicacion

Tipo
Comercial,
Profesional,
ResidencialMontaje
IndependienteUso
InteriorEstilo
ClásicoGarantia
3 AñosCódigo
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 (°)	36°		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.4		CRI	80
	Kelvin	6500k		Protección IP	IP20
	Medidas (Cm)	Diametro 5 cm, Alto 5.5 cm		Diffusor	I-
	Equivalencia	37		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

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


WWW . SERLUX . COM . UY