

DICROICA LED LEDVANCE OSRAM GU10 4W 36° 2700K G5

La Dicroica LED GU10 PAR16 G5 LEDVANCE OSRAM ofrece una iluminación cálida de 2700K con 4W de potencia y un flujo luminoso de 350 lúmenes. Su ángulo de apertura de 36° la convierte en una opción ideal para resaltar espacios específicos o generar ambientes acogedores. Diseñada con base GU10 y funcionamiento bivolt, proporciona un ahorro de energía de hasta el 88% frente a lámparas incandescentes tradicionales. Además, cuenta con encendido instantáneo, libre de parpadeos, una vida útil de 25.000 horas y 3 años de garantía, siendo perfecta para aplicaciones interiores residenciales o comerciales.





Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso Interior



Estilo
































Garantia 3 Años



Código B70196

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM		Dimable	
	Vida estimada (H)	25.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	4W		Tensión Nominal	100-240V
	Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°C		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	350lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	87 lm/W		Certificados	CE
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos	
	Color	Blanco		Casquillo	GU10
	Angulo de Apertura (°)	36°		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	0.4		CRI	
	Kelvin	2700K		Proteccion IP	IP20
	Medidas (Cm)			Difusor	
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B70196:7023491:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY