

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.



Ubicación



Tipo



Montaje



Uso Interior



Estilo



Garantía 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

