

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM PAR38 13.5W LUZ CALIDA

Las lámparas OSRAM aportan al ahorro de energía de hasta el 90 % (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.

IMAGEN
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo

Montaje
IndependienteUso
Interior

Estilo

Garantia
3 AñosCódigo
B70196PAR3813W

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Calida		Material	Aluminio, Policarbonato
	Número y Tipo de LEDs	OSRAM		Dimable	
	Vida estimada (H)	25.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	13.5
	Potencia Nominal (W)	13.5W		Tensión Nominal	100-240
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60HZ		Luminosidad (Lm)	1400 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	104 lm/W		Certificados	CE & RoHS
	Tiempo de Arranque(s)	0.4		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Blanco		Casquillo	E27
	Angulo de Apertura (º)	30º		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	2700K		Protección IP	IP65
	Medidas (Cm)			Diffusor	Opal
	Equivalencia	135W		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B70196PAR3813W:7019675:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY