

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





Ubicacion



Tipo



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
































Garantia
3 Años



Código
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 (°)	30°		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	2700K		Proteccion IP	IP65
	Medidas (Cm)			Difusor	Opal
	Equivalencia	135W		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

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



WWW . SERLUX . COM . UY