

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM PAR20 5.5W 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.



LEDVANCE

OSRAM



Ubicación



Tipo



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Clásico



Garantía
3 Años



Código
B7019655W

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	Aluminio, Policarbonato
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	5.5W	Tensión Nominal	100-240V
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	550 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	100 lm/W	Certificados	CE, RoHS
Tiempo de Arranque(s)	0.1s	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	E27
Angulo de Apertura (°)	25°	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	2700K	Proteccion IP	IP65
Medidas (Cm)		Difusor	Opal
Equivalencia	55W	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7019655W:7023513:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

