

LAMPARA LED E27 12W LUZ CALIDA OSRAM

Las diodicas 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.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Clásico, Técnico



Garantía
3 Años



Código
7017

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	12
Potencia Nominal (W)	12W	Tensión Nominal	100-240
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	1018 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	84	Certificados	CE & RoHS
Tiempo de Arranque(s)	0.4	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	E27
Angulo de Apertura (°)	200	Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.7	CRI	80
Kelvin	3000K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Diametro: 6 cm, Alto 10.8 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	75	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=7017548>



WWW . SERLUX . COM . UY

