

LAMPARA LED E27 7W 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



Garantía
3 Años



Código
701755

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	7
Potencia Nominal (W)	7W	Tensión Nominal	100-240V
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	560 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	80	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 5.5 cm Alto 10 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	40	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=7017550>



WWW . SERLUX . COM . UY

