

LAMPARA LED E27 12W LUZ FRIA 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

Fría



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

6500k



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=7017553>



WWW . SERLUX . COM . UY

