

DICROICA LED GU10 PAR16 7W 110º LUZ CALIDA OSRAM

Las dicroicas OSRAM aportan al ahorro de energía de hasta el 88 % (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



Uso Interior



Estilo Clásico



Garantía 3 Años



Código B7023735

FICHA TÉCNICA



Temperatura

Cálida



Número y Tipo de LEDs

OSRAM



Vida estimada (H)

15.000



Potencia Nominal (W)

7w



Rango de Temperatura (°C)

-20...+40°C



Frecuencia de Trabajo(Hz)

50/60Hz



Eficacia Luminosa (Lm/W)

80 lm/W



Tiempo de Arranque(s)

0.1s



Color

Blanco



Angulo de Apertura (º)

110º



Factor de Potencia(PF)

0.9



Kelvin

3000K



Medidas (Cm)

Diametro 5 cm, Alto 5.5 cm



Equivalencia



Protección IK



Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal

220-240V



Clase Energética

A



Luminosidad (Lm)

560



Certificados

CE



Ciclos de Encendidos

100.000



Casquillo

GU10



Driver regulable

No



CRI

80



Proteccion IP

IP20



Difusor

Si



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7023735:7023735:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY