

## DICROICA LED GU10 PAR16 10W 110° 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% instantáneo, sin tiempo de calentamiento. Pueden ser utilizadas para la iluminación de espacios interiores, comerciales o residenciales.



OSRAM



Ubicación



Tipo  
**Comercial,  
Profesional,  
Residencial**



Montaje  
**Independiente**



Uso  
**Interior**



Estilo



Garantía  
**3 años**



Código  
**B7017511**

## FICHA TÉCNICA

|                           |                            |                                |             |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------|
| Temperatura               | Calida                     | Material                       | Acrílico    |
| Número y Tipo de LEDs     | OSRAM                      | Dimable                        |             |
| Vida estimada (H)         | 25000                      | Consumo de energía (kWh/1000h) | 10          |
| Potencia Nominal (W)      | 10W                        | Tensión Nominal                | 220-240V    |
| Rango de Temperatura (°C) | 20/40                      | Clase Energética               |             |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60                      | Luminosidad (Lm)               | 800         |
| Eficacia Luminosa (Lm/W)  | 93                         | Certificados                   | CE & RoHS   |
| Tiempo de Arranque(s)     | 0.5                        | Ciclos de Encendidos           | 100.000     |
| Color                     | Blanco                     | Casquillo                      | GU10        |
| Angulo de Apertura (°)    | 110°                       | Driver regulable               |             |
| Factor de Potencia(PF)    | 0.4                        | CRI                            | 80          |
| Kelvin                    | 3000                       | Proteccion IP                  | 20          |
| Medidas (Cm)              | Diametro 5 cm, Alto 5.5 cm | Difusor                        | Translucido |
| Equivalencia              | 100                        | Clase aislamiento eléctrico    |             |
| Protección IK             |                            |                                |             |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=7017511>



WWW . SERLUX . COM . UY