

DICROICA LED GU10 5W DIMERIZABLE 38° LUZ FRIA

Este estilo de lamparas son una alternativa muy buena con amplias posibilidades de decoración y gran ahorro energético. Su instalación es muy sencilla, basta con retirar la halógena tradicional y situar la nueva lámpara GU10 con conexión directa a la red. Esta lámpara LED permite eliminar los consumos de los balastos convencionales (electromagnéticos o electrónicos) aumentando el ahorro energético. Gracias a su reducido tamaño, potencia y escaso consumo estas lamparas podran ser utilizadas en diferentes tipos de artefactos.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
DDG1385

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------|
| Temperatura | Fria | Material | Aluminio |
| Número y Tipo de LEDs | | Dimable | |
| Vida estimada (H) | 50.000 | Consumo de energía (kWh/1000h) | 5 |
| Potencia Nominal (W) | 5W | Tensión Nominal | 220 |
| Rango de Temperatura (°C) | 20/40 | Clase Energética | |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60 | Luminosidad (Lm) | 450 |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 90 | Certificados | |
| Tiempo de Arranque(s) | 0.1 | Ciclos de Encendidos | 100.000 |
| Color | Blanco | Casquillo | GU10 |
| Angulo de Apertura (°) | 38° | Driver regulable | |
| Factor de Potencia(PF) | 0.9 | CRI | 80 |
| Kelvin | 6000K | Proteccion IP | IP20 |
| Medidas (Cm) | Diametro 5 cm, Altura 5.3 cm | Difusor | |
| Equivalencia | 50 | Clase aislamiento eléctrico | |
| Protección IK | | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=DDG1385F>



WWW . SERLUX . COM . UY