

DICROICA LED GU10 5W 100º LUZ CALIDA

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



Ubicacion



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BDG10105C

FICHA TÉCNICA



Temperatura

Calida



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)

50.000



Potencia Nominal (W)

5W



Rango de Temperatura (°C)

20/40



Frecuencia de Trabajo(Hz)

50/60Hz



Eficacia Luminosa (Lm/W)

5



Tiempo de Arranque(s)

0.1



Color

Blanco



Angulo de Apertura (º)

100º



Factor de Potencia(PF)

0.9



Kelvin

2700K



Medidas (Cm)

Diametro 5cm ,Altura 5,3 cm



Equivalencia

50



Protección IK



Material

Acrílico



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)

5



Tensión Nominal

180-265V



Clase Energética



Luminosidad (Lm)

450 lm



Certificados

CE & RoHS, TUV



Ciclos de Encendidos

100.000



Casquillo

GU10



Driver regulable

No



CRI

80



Proteccion IP

IP20



Difusor

Opal



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BDG10105C:DG10105C:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY