

DICROICA LED GU10 5W 38º 12V 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 Pared, Techo



Tipo Comercial, Profesional, Residencial



Independiente



Uso Interior



Estilo



Garantia 1 Año

Aluminio

5

12V

450

CE

100.000

GU10

80

20



Código DG10125

FICHA TÉCNICA

TISHA TESHISA		
Temperatura	Cálida	Material
Número y Tipo de LEDs		Dimable
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)
Potencia Nominal (W)	5	7 Tensión Nominal
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	- Luminosidad (Lm)
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados

0.1

Blanco

38°

0.9

50

2700K

Diametro 5 cm, Alto 5.3 cm

⊗	C

olor

Angulo de Apertura (°)

Factor de Potencia(PF)

Tiempo de Arranque(s)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Ciclos de Encendidos



Casquillo





Driver regulable







Proteccion IP



Difusor

Translucido



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:DG10125:DG10125C:U:1





WWW . SERLUX . COM . UY