

DICROICA DIMERIZABLE LED 5W GU10 38º 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 Mesa, Pared, Techo



Tipo Comercial, Profesional, Residencial



Montaje Independiente



Uso Interior



Estilo **Técnico**



Garantia 1 Año

Acrílico

5

180-265

450

100.000

GU10

No

80

2

CE & RoHS, TUV



Código BDDGG385C

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)	50/60
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90
Tiempo de Arranque(s)	0.1







Kelvin

Equivalencia

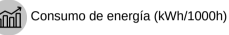


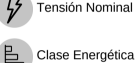
563	Mate
2	

erial















Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Difusor

Transparente



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BDDGG385C:DDGG385C:U:1



Diametro 5 cm , Alto 5.3 cm

38°

0.9

2700

50









WWW . SERLUX . COM . UY

