

DICROICA LED MR16 12V 5W LUZ CALIDA

Este estilo de lámparas 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 MR16 con conexión directa a la red a 12V. 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 lámparas podrán ser utilizadas en diferentes tipos de artefactos.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
DLL12G5

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	5
Potencia Nominal (W)	5	Tensión Nominal	12V
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	450
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	GU10
Angulo de Apertura (°)	38	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	3000	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Diametro 5 cm, Alto 5,3 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	50	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=DLL12G5C>



WWW . SERLUX . COM . UY

