

DICROICA LED 220V MR16 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. 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
DLL22M5

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	Aluminio, Vidrio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	5W	Tensión Nominal	
Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)		Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
Color		Casquillo	MR16/GU 5.3
Angulo de Apertura (°)	38	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin	2700K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	F 5 cm. Largo: 5,3 cm	Difusor	Opal
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=DLL22M5C>



WWW . SERLUX . COM . UY

