

DICROICA LED 220V MR16 5W LUZ FRIA

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.



Ubicacion



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantia
1 Año



Código
DLL22M5

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Fría		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 (º)	38		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)			CRI	
	Kelvin	6000K		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=1:DLL22M5:DLL22M5F:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY