

NANO DICROICA LED GU11 3W DIMERIZABLE FRIA

Nano dicroica LED GU11 de 3W, dimerizable 6000K (fría). Con un flujo luminoso de 240 lúmenes, ángulo de apertura de 38° y CRI >80, ofrece iluminación focal de alta calidad. Funciona a 220–240V y es ideal para spots decorativos o iluminación puntual en interiores.



Ubicación



Tipo



Montaje



Uso Interior



Estilo Clásico



Garantía 1 Año



Código DG11383

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Fría		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	15.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	3W		Tensión Nominal	220-240V
	Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°c		Clase Energética	A
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	240lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	80 lm/W		Certificados	CE
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos	
	Color	Blanco		Casquillo	GU11
	Angulo de Apertura (°)	38°		Driver regulable	Si
	Factor de Potencia(PF)	0.5		CRI	80
	Kelvin	6000K		Proteccion IP	IP20
	Medidas (Cm)			Difusor	
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:DG11383:DG11383F:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY