

NANO DICROICA LED GU11 3W DIMERIZABLE NEUTRA

Nano dicroica LED GU11 de 3W, dimerizable 4000K (neutra). 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.











Montaje







Aluminio



Uso Interior

Estilo Clásico

Garantia

1 Año

Código **DG11383**

FICHA TÉCNICA

FICHA TECNICA		
Temperatura	Neutra	Material
Número y Tipo de LEDs		Dimable
Vida estimada (H)	15.000	Consumo de energía (kWh/1000h)
Potencia Nominal (W)	3w	7 Tensión Nominal
Rango de Temperatura (°C)	-20+40°c	Clase Energética
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	- Luminosidad (Lm)
Eficacia Luminosa (Lm/W)	80 lm/W	Certificados
Tiempo de Arranque(s)	0.1s	Ciclos de Encendidos
Color	Blanco	Casquillo
Angulo de Apertura (°)	38°	Driver regulable

0.5

4000K

Consumo de energía (kWh/1000h)

Tensión Nominal 220-240V

Clase Energética A

Luminosidad (Lm) 240lm

Certificados CE

Ciclos de Encendidos

Casquillo GU11

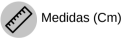
Driver regulable SI

CRI 80

Proteccion IP IP20

Difusor

Clase aislamiento eléctrico



Kelvin



Equivalencia

Factor de Potencia(PF)



Protección IK

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:DG11383:DG11383N:U:1





WWW . SERLUX . COM . UY