

LUMINARIA NANO DOWNLIGHT 2W

El Nano Downlight esta diseñado en materiales de alta calidad. Se instala empotrado al techo. Tiene un angulo de apertura de 24°. Su estilo tecnico y minimalista quedara bien en cualquier espacio, ya que brindara una iluminacion tenue calida y se ajustara a la decoracion del espacio donde sea utilizado.



Ubicacion
Techo



Tipo
Comercial,
Profesional,
Residencial



Montaje
Empotrado



Uso
Interior



Estilo
Técnico
































Garantia
5 Años



Código
BNDLE245B

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Calida		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	2W		Tensión Nominal	98-264V
	Rango de Temperatura (°C)			Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)			Luminosidad (Lm)	
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados	CE
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos	
	Color	Blanco		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)	24°		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)			CRI	
	Kelvin	2700		Proteccion IP	20
	Medidas (Cm)	Ancho 4.5 cm Alto 4.9		Difusor	
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BNDLE245B:NDLE245B:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY