

## LUMINARIA NANO MADISON ORIENTABLE DE RIEL NEGRA

El Nano Artefacto Track Light Madison Orientable – Negra es una luminaria de diseño moderno y discreto, ideal para sistemas de iluminación en riel. Gracias a su cabezal orientable (Ø39x135 mm), permite dirigir la luz con precisión, ofreciendo versatilidad en ambientes que requieren iluminación puntual o de acento. Funciona con una lámpara GU10 MR11 y opera con un voltaje de entrada de 220-240V a 50Hz, asegurando compatibilidad con instalaciones eléctricas estándar. Su cuerpo está fabricado en aluminio, lo que garantiza resistencia, ligereza y una eficiente disipación del calor. El acabado en negro mate aporta un estilo contemporáneo que combina fácilmente con distintos entornos, tanto residenciales como comerciales. Ideal para realzar objetos decorativos, exhibiciones o zonas específicas dentro de cualquier espacio.



## FICHA TÉCNICA

	Temperatura		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs		Dimable	
	Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)		Tensión Nominal	220-240V
	Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos
	Color	Negro		Casquillo
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable
	Factor de Potencia(PF)			CRI
	Kelvin			Proteccion IP
	Medidas (Cm)	Diámetro: 3,9cm Largo: 13,5cm		Difusor
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:ATLMO80:ATLMO80N:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

