

LUMINARIA NANO MADISON ORIENTABLE DE ADOSAR X2 NEGRO

El Nano Artefacto Track Light Madison Orientable (x2) - Negro ofrece una solución de iluminación potente y flexible con un diseño elegante y contemporáneo. Equipado con dos cabezales orientables, permite direccionar la luz de manera independiente para destacar elementos decorativos, iluminar zonas específicas o crear efectos de ambientación personalizados. Diseñado para sistemas de riel, este modelo funciona con dos lámparas GU10 MR11, operando a un voltaje de entrada de 220-240V, 50Hz. Su estructura robusta está fabricada en aluminio, lo que garantiza una excelente durabilidad y una disipación térmica eficiente. Las dimensiones del artefacto son 250x100x25 mm, con cabezales de Ø39x135 mm cada uno, ofreciendo un formato compacto y estilizado. El acabado en color negro mate aporta un toque sofisticado, perfecto para ambientes residenciales, comerciales o de exhibición que buscan una iluminación de alto impacto visual con control direccional.







Pared, Techo





Adosar



Interior



Clásico



Aluminio

220-240V

CE

GU10 MR11 x2



1 Año

Código AASOM20

FICHA TÉCNICA



Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)

50/60Hz

Negro

Base 25cm



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)





Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)





Clase Energética

Tensión Nominal



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo





Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



Si

IP20



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:AASOM20:AASOM20N:U:1



Diámetro: 3,9cm Largo: 13,5cm -









WWW . SERLUX . COM . UY

