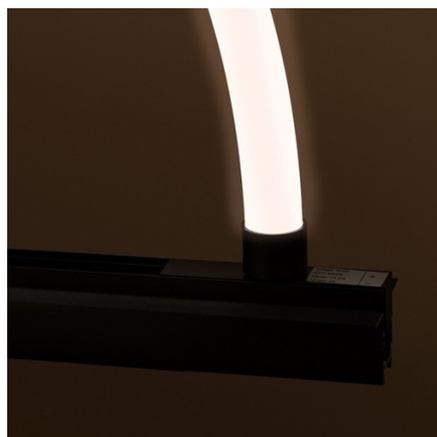


24W  
1M



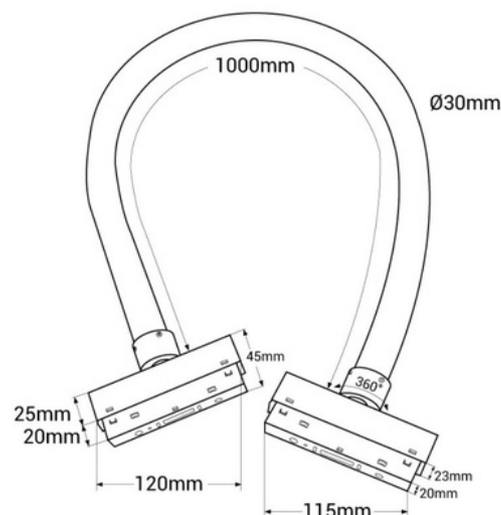
## LED Neon-Schlauch 360° für Magnetschiene - 48V DC - Ø 30 mm - 24W/m - 1 Meter - 336 LEDs/m

Die flexible LED-Neon für das magnetische Schienensystem ist ein innovatives Produkt, das die Vielseitigkeit der LED-Beleuchtung mit der einfachen Installation vereint, die das magnetische Schienensystem bietet. Durch die Incorporierung eines doppelten LED-Streifens bietet es eine hohe Dichte an LED-Chips (336 Chips/m), die eine leistungsstarke, stabile und gleichmäßige Beleuchtung gewährleistet. Verfügbar in warmem Weiß, neutralem Weiß und kühlem Weiß, strahlt es Licht über seine gesamte Fläche aus und ermöglicht so die Schaffung auffälliger visuelle Effekte mit großem ästhetischen Wert. Bei nur 48V betrieben, ist es sicher für Kinder und Haustiere.



### Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	90-95
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
N° Chips/Meter	336
Leistung/m (W/m)	24
Nennspannung (V)	48V
Art der Schiene	Magnetisch
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
Empfohlene Verwendung	Esszimmer, Hotels, Büros, Salon



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

MNSD30-1M-BC

Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)



MNSD30-1M-BF

Lichttemperatur : 6000K (verwenden)



MNSD30-1M-BN

Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)

