



Opale Schienenleuchte für Magnetschiene RGB + CCT - 12W - Mi Light

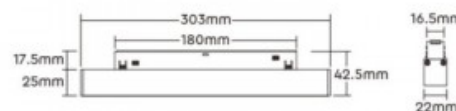
Ref. MF5-12A-RF

12W Leistung Schienenleuchte mit Opaldiffusor für Magnetschiene, in modernem, vielseitigem Design. Lässt sich einfach und werkzeuglos montieren, indem man sie auf die Schiene drückt. Dank des RGB-Systems bietet sie mehrere Farboptionen. Das integrierte CCT-System ermöglicht die Einstellung der Farbtemperatur zwischen Warmweiß und Kaltweiß. Die Steuerung von Farbe, Farbtemperatur, Helligkeit und Sättigung erfolgt über eine kompatible „Mi Light“-Fernbedienung. Dank des großen Öffnungswinkels (120°) sorgt diese Leuchte für eine Allgemein- und Umgebungsbeleuchtung.



Produktdaten

Farbtemperatur	RGB+CCT
Kelvin (K)	4000, 2700, 6500
Lumen (Lm)	700
Effizienz (Lm/w)	63
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	120
Leistung (W)	12
Nennspannung (V)	48V
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	303 x 42,5 x 22
Außeneinsatz	Nein
IP	IP20
Temperaturbereich	-10~40°C
Energieeffizienzklasse	F
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Vernetzung	Radiofrequenz
Schienensystem	Magnetisch



Reichweite

25m