

12W



Opale Schienenleuchte für Magnetschiene CCT - 12W - Mi Light

Ref. MF2-12A-RF

12W Schienenleuchte mit Opaldiffusor für Magnetschiene. Modernes Design und große Vielseitigkeit. Bietet eine werkzeuglose Montage, indem sie einfach auf die Schiene gedrückt wird. Die Helligkeit ist regelbar und dank des CCT-Systems lässt sich auch die Farbtemperatur einstellen. Die Steuerung erfolgt über eine kompatible „Mi Light“-Fernbedienung (siehe Artikelnummern FUT006 und FUT007). Dank des großen Öffnungswinkels (120°) sorgt sie für eine allgemeine Umgebungsbeleuchtung.



Produktdaten

Farbtemperatur	CCT
Kelvin (K)	2700, 6500
Lumen (Lm)	735
Effizienz (Lm/w)	65, 66
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	120
Leistung (W)	12
Nennspannung (V)	48V
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



