



12W




RGB CCT Leuchte Schienensystem, magnetisch 12W MiLight

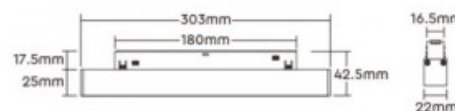
Ref. MF5-12A-RF

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 |
| Schutzart | IP20 |
| Temperaturbereich | -10~40°C |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Prüfzeichen | CE, ROHS |
| Garantie | Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre |
| Vernetzung | Radiofrequenz |
| Schienensystem | Magnetisch |



Reichweite

25m