





LED Strahler für Magnet Schienensystem RGB + CCT - 48V - 12W - MiLight

Ref. MS5-12W-RF

Der magnetische 12W LED Schienenstrahler ist eine hochmoderne Leuchte in einem komplett schwenkbaren Design. Er wird einfach ohne Werkzeug auf die Schiene eingesetzt. Dank des eingebauten RGB- und CCT-Systems bietet diese Schienenleuchte zahlreiche Farbvarianten und das Einstellen der Farbtemperatur von Warmweiß auf Kaltweiß. Die Lichtsteuerung von Farbe, Farbtemperatur, Helligkeit und Sättigung erfolgt über eine kompatible MiLight-Fernbedienung (nicht im Lieferumfang enthalten). Weißes Gehäuse.



Produktdaten

Farbtemperatur	RGB+CCT
Kelvin (K)	4000, 2700, 6500
Lumen (Lm)	1000
Effizienz (Lm/w)	82
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	60
Leistung (W)	12
Nennspannung (V)	48V
Schwenkbar	Ja
Abmessungen (mm) LxBxH	180 x Ø63
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-10~40°C
Energieeffizienzklasse	F
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Schienensystem	Magnetisch
Reichweite	30m



