

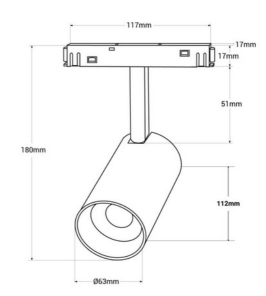
LED Strahler für Magnet Schienensystem RGB + CCT - 48V - 12W - MiLight

Der 12W LED-Spotlight für das magnetische Schienensystem ist eine hochmoderne Leuchte mit modernem Design, die vollständig verstellbar ist. Es lässt sich einfach installieren, indem man die Basis auf die Schiene drückt, ohne Werkzeug zu benötigen. Bietet mehrere Farbauswahlmöglichkeiten dank seines RGB-Systems und CCT-Systems, das das Einstellen der Weißtemperatur von warmweiß bis kaltweiß ermöglicht. Die Steuerung von Farbe, Farbton, Helligkeit und Sättigung erfolgt mit der kompatiblen "Mi Light"-Fernbedienung. Es arbeitet mit 48V und ist sicher für Kinder und Haustiere.



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz
Öffnungswinkel (°)	60
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	180 x Ø63
Steuerdistanz	30m
Effizienz (Lm/w)	82
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6500, 2700
Lumen (Lm)	1000
Orientierbar	Ja
Leistung (W)	12
Temperaturbereich	-10~40°C
Nennspannung (V)	48V
Art der Schiene	Magnetisch
Tonalität	RGB+CCT
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Hotels, Küchen, Handel, Salon





Artikelnummer Eigenschaften MS5-12B-RF Gehäusefarbe: Schwarz MS5-12W-RF Gehäusefarbe: Weiß