



## LED magnetyczny spot RGB + CCT - 48V - 12W - Mi Light

### Ref. MS5-12B-RF

Magnetyczny reflektor szynowy LED 12 W to najnowocześniejsza oprawa o nowoczesnej, w pełni adresowalnej konstrukcji. Można go łatwo zainstalować poprzez dociśnięcie podstawy do szyny, bez konieczności użycia narzędzi. Oferuje wiele opcji kolorystycznych dzięki systemowi RGB i systemowi CCT, który umożliwia regulację temperatury bielej od ciepłej bielej do chłodnej bielej. Sterowanie kolorem, odcieniem, jasnością i nasyceniem odbywa się za pomocą kompatybilnego pilota zdalnego sterowania "Mi Light". Działa przy napięciu 48 V, będąc bezpiecznym dla dzieci i zwierząt domowych.



### Product data

Odcień	RGB+CCT
Kelwin (K)	4000, 2700, 6500
Lumeny (Lm)	1000
Wydajność (Lm/w)	82
CRI	80-85
Kąt otwarcia (°)	60
Moc (W)	12
Napięcie nominalne (V)	48V
Orientowalny	Tak
Wymiary (mm) LxIxh	180 x Ø63
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Zakres temperatur	-10~40°C
Klasa efektywności energetycznej	F
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Typ toru	Magnetyczny



