



Reflektor LED CCT do szyny magnetycznej 48V - 12W - Mi Light

Ref. MS2-12B-RF

Magnetyczny reflektor szynowy LED 12 W to najnowocześniejsza oprawa o nowoczesnej, w pełni adresowalnej konstrukcji. Można ją łatwo zainstalować poprzez dociśnięcie podstawy do szyny, bez konieczności użycia narzędzi. Umożliwia regulację jasności, a dzięki systemowi CCT możliwe jest również dostosowanie temperatury barwowej. Jest sterowany za pomocą kompatybilnego pilota zdalnego sterowania "Mi Light" (nr ref.: FUT006 i FUT007). Działa przy napięciu 48 V, będąc bezpiecznym dla dzieci i zwierząt domowych.



Product data

Odcień	CCT
Kelwin (K)	4000, 2700, 6500
Lumeny (Lm)	1100
Wydajność (Lm/w)	93
CRI	80-85
Kąt otwarcia (°)	60
Moc (W)	12
Napięcie nominalne (V)	48V
Orientowalny	Tak
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
Odległość kontrolna	20m

