



12W




Oprawa liniowa Opal na szynę magnetyczną RGB + CCT - 12W - Mi Light

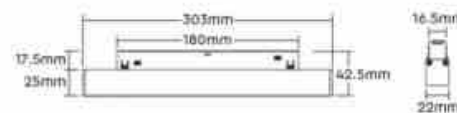
Ref. MF5-12A-RF

Liniowy reflektor z opalowym dyfuzorem do szyny magnetycznej o mocy 12 W, o nowoczesnym wyglądzie i dużej wszechstronności. Można go łatwo zainstalować poprzez dociśnięcie podstawy do szyny, bez konieczności użycia narzędzi. Oferuje wiele opcji kolorystycznych dzięki systemowi RGB, a system CCT umożliwia regulację temperatury bieli, od ciepłej bieli do zimnej bieli. Sterowanie kolorem, odcieniem, jasnością i nasyceniem odbywa się za pomocą kompatybilnego sterownika "Mi Light". Dzięki szerokiemu kątowi świecenia (120°) zapewnia oświetlenie ogólne i oświetlenie otoczenia.



Product data

Odcień	RGB+CCT
Kelwin (K)	4000, 2700, 6500
Lumeny (Lm)	700
Wydajność (Lm/w)	63
CRI	80-85
Kąt otwarcia (°)	120
Moc (W)	12
Napięcie nominalne (V)	48V
Orientowalny	Nie
Wymiary (mm) LxIxh	303 x 42.5 x 22
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
Łączność	Częstotliwość radiowa



Typ toru	Magnetyczny
Odległość kontrolna	25m