



Oprowa liniowa Opal na szynę magnetyczną RGB + CCT - 24W - Mi Light

Ref. MF5-24A-RF

Liniowy reflektor z opalowym dyfuzorem do szyny magnetycznej o mocy 24 W, o nowoczesnym wyglądzie i dużej wszechstronności. Można go łatwo zainstalować poprzez dociesnięcie 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 kompatybilnej jednostki sterującej "Mi Light" (nr ref.: FUT092 i FUT096). Dzięki szerokiemu kątowi świecenia (120°) zapewnia oświetlenie ogólne i oświetlenie otoczenia.



Product data

Odcień	RGB+CCT
Kelwin (K)	4000, 2700, 6500
Lumeny (Lm)	1350
Wydajność (Lm/w)	60
CRI	80-85
Kąt otwarcia (°)	120
Moc (W)	24
Napięcie nominalne (V)	48V
Wymiary (mm) LxIxh	603 x 42.5 x 22
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Zakres temperatur	-10~40°C
Klasa efektywności energetycznej	G
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Łączność	Częstotliwość radiowa
Typ toru	Magnetyczny



