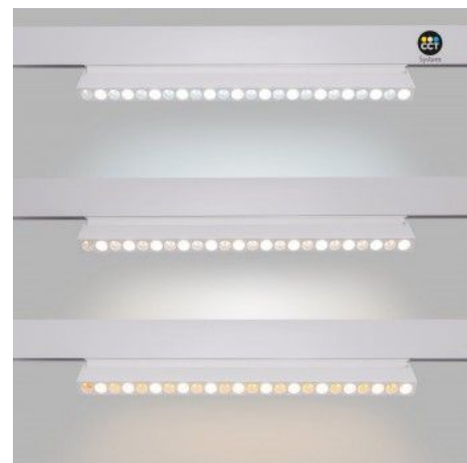


Spot linéaire orientable sur rail magnétique RGB + CCT - 12W - UGR18 - Mi Light - Blanc

Ref. MG5-12FW-RF

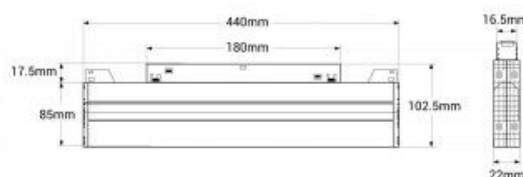
Le projecteur linéaire orientable sur rail magnétique de 12W présente un design moderne et une grande polyvalence. Son installation se fait facilement en pressant la base sur le rail, sans aucun outil requis. Grâce à son système RGB et à son système CCT, vous aurez un contrôle absolu sur la luminosité et la température de couleur, allant du blanc chaud au blanc froid. La couleur, la tonalité, la luminosité et la saturation seront contrôlées à l'aide de la télécommande "Mi Light" compatible. Son faible indice d'éblouissement (UGR18) garantit un grand confort d'éclairage aux utilisateurs. Son boîtier blanc lui confère une apparence discrète et élégante, s'intégrant harmonieusement à tout type de décor. Disponible aussi en noir (MG5-12F-RF)



Caractéristiques du prod

uit

Tonalité	RGB+CCT
Kelvin (K)	4000, 2700, 6500
Lumens (Lm)	900
Efficacité lumineuse (Lm/W)	75
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	24
UGR	18
Distance de portée	25m
Puissance (W)	12
Tension nominale (V)	48V
Type de rail	Magnétique
Connectivité	Radiofréquence
Orientable	Oui
Dimensions (mm) Lxlxh	440x102.5x22
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-10°C ~ +40°C
Certificats	ROHS, CE



Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F (2021)
