



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

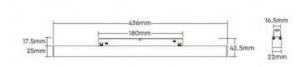
Ref. MG5-12N-RF

Le projecteur linéaire sur rail magnétique de 12 W de puissance 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. Ce spot fonctionne à 48V, garantissant la sécurité des enfants et des animaux domestiques. Son boîtier noir lui confère une apparence discrète et élégante, s'intégrant harmonieusement à tout type de décor. Disponible aussi en blanc (MG5-12NW-RF)



Caractéristiques du prod

| <i>uit</i> null | null |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 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) | 100 |
| Tension nominale (V) | 48V |
| Type de rail | Magnétique |
| Connectivité | Radiofréquence |
| Extérieur | Non |
| IP | IP20 |
| Plage de tº | -10°C ~ +40°C |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |





Classe d'efficacité énergétique F (2021)