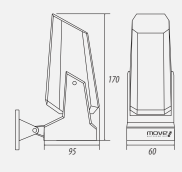
FLM₁



avec antenne intégrée

Le gyrophare clignote pendant que le moteur tourne. Possibilité d'installation en deux positions : horizontale et verticale.

DESSINS TECHNIQUES



CARACTÉRISTIQUES

- Dispositif d'éclairage utilisé pour déclencher une alerte ou indiquer un état spécifique. Indique un avertissement, une préparation ou un mouvement lent. C'est un accessoire indispensable pour les portes et les portails.
- Il clignote chaque fois que le portail ou les portes industrielles commencent à fonctionner. Les feux à LED clignotants avertissent les piétons et les véhicules qui passent de faire attention à la sécurité à tout moment.
- Support fourni pour une installation verticale et horizontale
- Avec antenne intégrée.
- Programmable pour lumière intermittente et fixe
- Compatible avec tous les types de centrales Move Automation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION	36-250V AC ou 12-24V
CONSOMMATION D'ÉNERGIE EN FONCTIONNEMENT	≤2.0W
FRÉQUENCE INTERMITTENTE	1Hz
ANGLE D'ÉCLAIRAGE	360°
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C ~60°C
ANTENNE	433,92 MHz
NIVEAU DE PROTECTION	IP64
COULEUR DE LA LUMIÈRE	Orange

antenne interne pour étendre la distance effective du contrôleur

EMBALLAGE

Taille du paquet: 120*62*192mm Poids du paquet: 0,229Kg



