

SG WMC



Fonctionnement

Obstacle à ouverture motorisée bidirectionnelle

Structure

Acier inoxydable AISI 304 poli miroir de 2 mm d'épaisseur

Obstacles

Plexiglass de 10 mm d'épaisseur
Éclairage led

(Verre trempé, 60-70 cm en option)

Fonctions

Dispositif en fermeture automatique équipé d'amortisseur d'arrêt aux points de verrouillage, d'alarme sonore et d'un mode entretien

Mécanisme

Sécurité intégrée (accès libre en cas de panne de courant)

Mode urgence

L'appareil passe en mode « Urgence » lorsqu'il reçoit le signal du bouton manuel ou du système de détection d'incendie, l'obstacle s'ouvre alors automatiquement

Vitesse d'ouverture/fermeture

~ 1,5 secondes

Tension de service

100-230 V CA. 47-60 Hz

Consommation électrique

22 W pendant le passage, 9 W en veille

Température de service

0 °C / +70 °C

Vitesse de passage

~40 personnes / minute

Largeur de passage

60 - 90 cm

Poids

~40 kg

Niveau de sécurité

Dissuasion

Lieux d'utilisation

Adapté pour l'intérieur

Accessoires

Télécommande, Unité opposée en acier inox. Cellule photoélectrique sur unité opposée. Compteur. Console de lecture et plaque inférieure en acier inox. Gravure de logo