

BARRIÈRE LEVANTE AUTOMATIQUE SANS LED



DESCRIPTION

La barrière automatique sans LED est conçue pour un contrôle d'accès rapide et intensif à l'intérieur de parkings, de centres résidentiels ...

CONCEPTION

- Barrière automatique avec lisse aluminium laqué blanc avec bandes réflectos
- Comprend un moteur ventilé, traité anti-corrosion
- Clignotant incorporé
- Conforme aux normes NF EN 12453 et 12445

DIMENSIONS

- Longueur de la lisse : 3180 mm
- Hauteur hors sol de la lisse : 1000 mm
- Hauteur hors sol du support : 1065 mm
- Largeurs de passage possible : 3 m / 4 m / 5 m / 6 m

BARRIÈRE LEVANTE AUTOMATIQUE SANS LED



SCHÉMAS TECHNIQUES

FINITIONS



GRIS

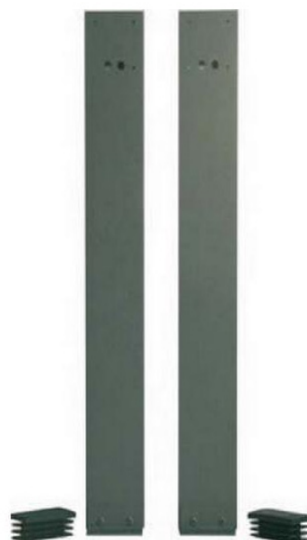
BARRIÈRE LEVANTE AUTOMATIQUE SANS LED

OPTIONS OBLIGATOIRES



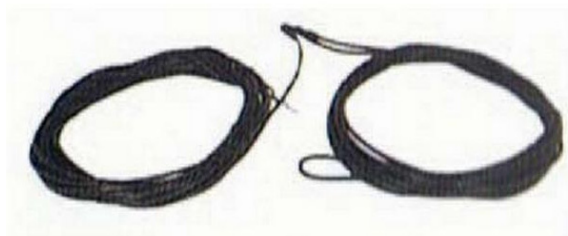
Détecteur monocanal

Réf. ACC0270



Paire de colonnettes

Réf. ACC0035



Boucle inductive

Réf. ACC0157



Photocellules fit synchro

Réf. ACC0034