



# S'LANE IS

Contrôle d'accès / Portillon automatique

Vous permettez l'évacuation réglementaire des utilisateurs vers le sens de sortie de 1 à 3 UP.

Le portillon d'évacuation S'LANE **Issue de Secours** à porte battante non motorisée est compact et s'intègre discrètement dans votre environnement.

Le portillon d'évacuation S'LANE IS est principalement utilisé lors des évacuations d'urgence.

En mode évacuation, le vantail se déverrouille vers la sortie par simple poussée (Co48).

Le déverrouillage est effectué par une ventouse électromagnétique agréée NFS 61.937.



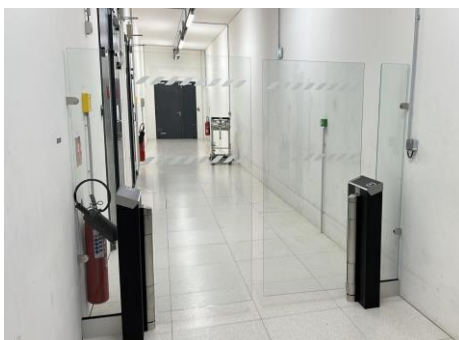
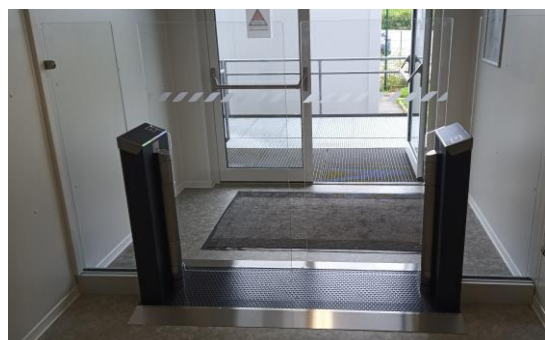
Compatible  
PMR



Sans contact



Évacuation  
possible



Vidéo



## Caractéristiques

### Profondeur

350 mm

### Largeurs

- 1095 mm / 900 mm / passage 1UP
- 2 x 895 mm / 1400 mm / passage 2UP
- 2 x 1095 mm / 1800 mm / passage 3UP

### Hauteur

- Standard : 1 200 mm
- Personnalisable de 910 mm à 1 800 mm

### Poids

50 Kg par passage

### Alimentation

- 24Vcc / 48Vcc
- 500mA / 250mA

### Force de verrouillage

3000 N

### Température d'utilisation

+10 à +55° C

### Coloris / Laquage

- Bandeau supérieur : noir
- Profil alu : laqué gris
- Fut technique : laqué noir

## Description détaillée

### Structure

- Fût mécanosoudé en acier laqué
- Capotage de finition en composite

### Porte pivotante

- Verre monolithique sécurisé clair trempé 10mm
- Double système de fixation mécanique (haut/bas)

### Verrouillage

Ventouse électromagnétique 300 Kg – NFS 61.937

### Réarmement

Manuel

### Flux de passage

Matériel dédié à l'évacuation d'urgence uniquement

### Conformité

- CE
- Co48



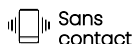
Logistique



Compatible PMR



Compact



Sans contact



Évacuation

## Autres configurations – Nous contacter



Standard

À unicité de passage



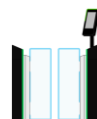
IV

Simple vantail



LK

Logistique



Ticketing

Billettique

### Équipements optionnels

- Intégration de logo sur vitrages
- Hauteur de vitrage spécifique
- Cloisonnettes de finition
- Socle composite
- Eclairage LED RGB
- Kit de calage
- Gabarit de Pose et / ou Traçage

### Travaux à la charge du client

- Mise à disposition d'un sol fini propre et de niveau
- Fourreaux d'alimentation et de raccordement des différents réseaux : Ø30mm
- Alimentation 24/48Vcc asservie au dispositif de libération (DM, SSI,...)
- Étude spécifique liée au lieu à équiper...

## Avertissements

Document non contractuel.

Les enfants doivent être maintenus sous surveillance d'un adulte. Le client doit s'assurer du bon respect des réglementations lui incombant.

Dans un souci permanent de suivi technologique de ses produits, BOLLORÉ se réserve le droit de modifier, supprimer, cette fiche produit sans préavis.

## Bolloré Protection S.A.S

Tel. : +33 (0)2 40 77 82 82

Email : commercial@bollore.fr

14 rue Pasteur – PA du Ragon

44 119 Treillières – France

SIRET : 305 419 897 00031

APE 2630Z – TVA IC FR31 305 419 897 – 305 419 897 RC Nantes