

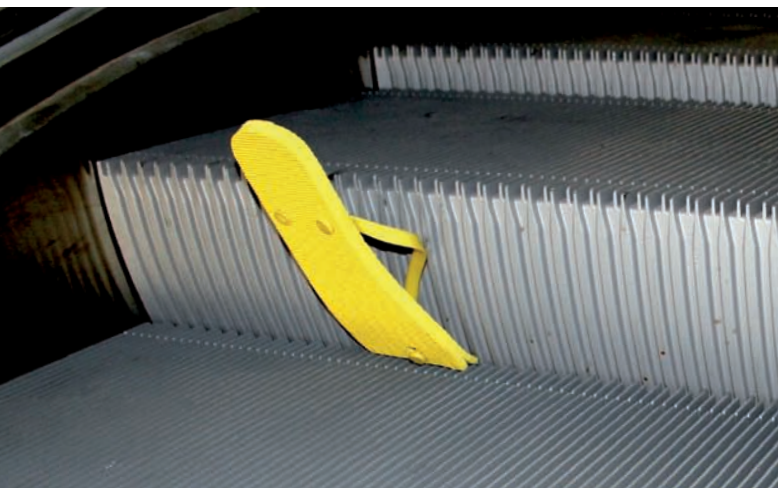
LIGHTSPEED SYSTÈME DE SÉCURITÉ



Fiable, peu d'entretien et simple à installer

SYSTÈME DE SÉCURITÉ DES PLINTHES DES SOCLES

Le système de détection optique arrête l'installation lorsqu'un objet se retrouve coincé entre la plinthe du socle et une marche ou entre les marches. Il ne réagit pas aux coups de pieds contre la plinthe et fonctionne sur la totalité de la plinthe, même lorsque celle-ci est endommagée. Le système peut être réglé avec une très grande précision et peut fonctionner avec un niveau de détection minimum de 0,01 mm.



Avantages du système de sécurité des plinthes des socles:

- Fiabilité
- Nécessite peu d'entretien
- Auto-réglable
- Non susceptible d'être détérioré par les conditions climatiques et le vandalisme
- Facile à installer
- Utilisable dans tous types d'installations

LA TECHNOLOGIE LIGHTSPEED

Il est fait usage d'un système breveté où la lumière est transmise par un câble à fibre synthétique. Ce câble fait ainsi office de conducteur optique. La lumière est réceptionnée à l'extrémité du câble et comparée avec le signal envoyé au départ. Toute déformation (courbure) du câble est détectée par le module émetteur/récepteur qui permet de programmer plusieurs actions à l'aide d'un logiciel.

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Mulder Montage B.V.
Hoorn 406
2404 HL Alphen aan den Rijn
Pays-Bas

T +31(0)172 437 891

F +31(0)172 433 971

info@muldermontage.com

www.muldermontage.com

