



## MIROIR DE CIRCULATION POUR VOIES PRIVÉES POUR LE CONTRÔLE ET LA SURVEILLANCE EN MILIEU INDUSTRIEL

### UTILISATIONS

Pour le contrôle, la surveillance et la sécurité à sur voies privées en industrie  
Carrefours dangereux en industrie, sorties de parkings, intersections des voies  
en usine et contrôle de la circulation d'engins  
Sécurisation des intersections



### MIROIR

#### CADRE

PVC rigide blanc expansé de 10 mm d'épaisseur  
Damier rouge sérigraphié.

Dimensions du cadre : 588 x 788 mm

#### REFLECTEUR

PLEXI+ très robuste, inaltérable, indéformable  
Garantie 3 ans

Joint en PVC noir armé d'agrafes métalliques.

Dimensions du réflecteur : 400 x 600 mm

Distance maximale de l'observateur au miroir : 10 mètres

#### EMBALLAGE

Dimensions de l'emballage : L. 950 x l. 150 x H. 780 mm

Poids net (miroir seul) : 3.4 kg

Poids brut (avec emballage) : 6.1 kg

*Garantie*  
**3 ANS**  
**PLEXI+**

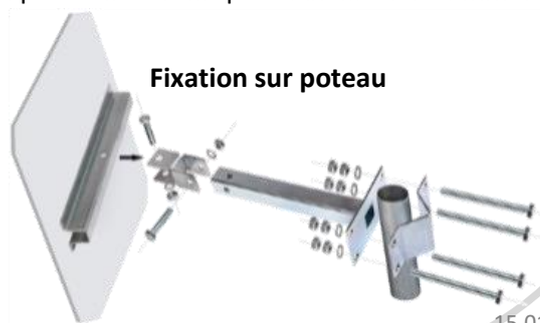
### FIXATION

#### FIXATION

Incluse avec le miroir. Elle permet la pose sur tous les poteaux de 60 à 90 mm de section ou directement sur le mur.



Fixation sur mur



Fixation sur poteau