



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

### UTILISATIONS

Pour le contrôle, la surveillance et la sécurité 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

### DISPOSITIF ANTIBUÉE ET ANTIGIVRE

**AVANTAGES :** Pas d'électricité – Sans intervention de génie civil - Auto-nettoyant – Prêt à poser – Incassable

#### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT :

Grâce à un dispositif situé à l'arrière du miroir en inox et maintenu par un dos en acier galvanisé le miroir restitue la chaleur stockée en journée pour éviter la formation de buée et de givre et ainsi garantir une vision toujours nette.

Le fonctionnement du dispositif est garanti jusqu'à -20°

*Le dispositif antibuée et antigivre est garanti 6 ans et le réflecteur en inox reste garanti 10 ans.*



### MIROIR

#### CADRE

PVC rigide blanc expansé de 10 mm d'épaisseur  
Damier rouge imprimé par technologie numérique avec des encres UV.

Dimensions du cadre : 588 x 788 mm

#### REFLECTEUR

INOX POLI antivandalisme, inaltérable, Spécial littoral et haute montagne  
Garantie 10 ans

Dimensions du réflecteur : 450 x 600 mm

Distance maximale de l'observateur au miroir : 10 mètres

#### EMBALLAGE

Dimensions de l'emballage : L. 930 x l. 160 x H. 730 mm

Poids net (miroir seul) : 9 kg

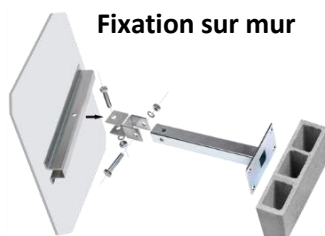
Poids brut (avec emballage) : 12 kg

Garantie  
**10 ANS**  
INOX POLI

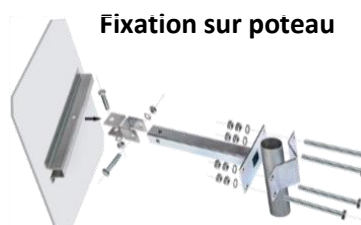
### FIXATION

#### 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