



## MIROIR DE CIRCULATION POUR VOIES PRIVEES POUR LE CONTROLE 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 : diamètre 788 mm

#### REFLECTEUR

PLEXI+ très robuste, inaltérable, indéformable  
Garantie 3 ans

Dimensions du réflecteur : diamètre 600 mm

Distance maximale de l'observateur au miroir : 12 mètres



#### EMBALLAGE

Dimensions de l'emballage : L. 950 x l. 180 x H. 780 mm

Poids net (miroir seul) : 6.3 Kg

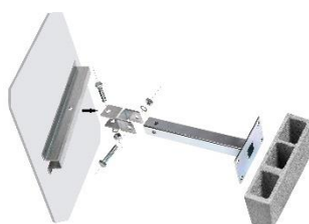
Poids brut (avec emballage) : 9.1 kg

### 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

