# Miroirs Kaptôrama Fiche technique



Réf. BO 607

### 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 imprimé par technologie numérique

avec des encres UV.

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



