

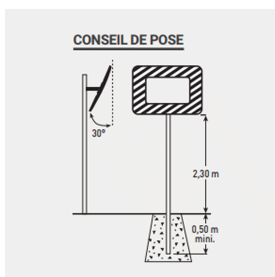
## Miroir pour voie publique - Rond diam 600 mm - Polymir

Référence : B3280001



### DESCRIPTION :

- Type de produit : Miroir de circulation
- Norme : Conforme à l'arrêté du 7 juin 1977
- Dimensions : Diamètre 600 mm, cadre 900 x 900 mm
- Matériau : Polymir
- Fixation : Mur et poteau 48-90 mm
- Usage : Extérieur



### INFORMATION PRODUIT

#### Miroir de Sécurité Rond en Polymir - Un Gage de Sécurité Routière

Améliorez la sécurité de vos espaces avec notre **miroir de circulation rond** en Polymir. Conçu pour offrir une visibilité optimale et prévenir les risques d'accidents, ce miroir est un incontournable pour la signalisation des routes et des autoroutes.

#### Un Miroir de Sécurité Conforme aux Normes

Fabriqué selon l'**arrêté du 7 juin 1977**, ce miroir assure une image nette et sans déformation, grâce à son optique



incassable et indéformable traitée anti-UV.

## Caractéristiques Techniques

- **Type de produit** : Miroir de circulation
- **Norme(s)** : Conforme à l'arrêté du 7 juin 1977
- **Dimensions** : Diamètre optique de 600 mm, cadre 900 x 900 mm
- **Matériau** : Polymir
- **Fixation** : Livré avec bras de fixation pour mur et poteau de 48 à 90 mm de section
- **Usage** : Extérieur

## Avantages du Produit

- **Conformité légale** : Assurez-vous de respecter les normes légales en vigueur pour la sécurité routière.
- **Installation rapide** : Livré avec un système de fixation, il s'installe facilement sur murs et poteaux.
- **Durabilité** : Résiste aux UV et aux intempéries, promettant une longue durée de performance.

Avec une garantie de 3 ans, ce miroir est conçu pour résister à l'épreuve du temps, tout en assurant une sécurité maximale. Pour une installation optimale, consultez les [consignes d'installation des miroirs de sécurité](#) sur notre site.

## Recommandations d'Installation

Pour l'installation en agglomération, assurez-vous de respecter les recommandations de l'arrêté du 21/09/1981, notamment en matière de régimes de priorité et de distances entre le miroir et la bande d'arrêt.

Si vous êtes soucieux d'optimiser la sécurité dans vos parkings ou espaces de circulation, [découvrez nos solutions complètes pour la circulation et le parking](#) ou explorez notre [gamme dédiée à la signalisation en parkings](#).

Investissez dans ce miroir de sécurité pour améliorer la visibilité tout en assurant la conformité aux normes routières.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

## Tableau des déclinaisons possibles

Réf. B3280001

