

MIROIR ENTREPÔT  
HÉMISPHÉRIQUE - 90° (1/8  
SPHÈRE)  
Référence : 00305



### RESUME

Miroir hémisphérique pour l'intérieur - Vision à 90°.

Son installation est très simple. Grâce à ses bords percés, la fixation se fait par vissage directement dans le plafond ou sur le mur.

Le miroir hémisphérique réduit le risque d'accident car il donne une vision des allées parallèles. Ainsi, il est possible d'anticiper la présence, dans les entrepôts, de véhicules ou d'engins.

Il est fabriqué en Plexi+ inaltérable, incassable et traité anti-U.V.

#### Les points forts :

- Fixation incluse
- Option fixation avec aimants
- Conforme à la réglementation
- Garantie 3 ans



### DECLINAISONS

Option	Modèle de miroir
Avec	Ø 600 mm - Distance : 6 m
Sans	Ø 600 mm - Distance : 6 m
Avec	Ø 800 mm - Distance : 8 m
Sans	Ø 800 mm - Distance : 8 m
Avec	Ø 1000 mm - Distance : 10 m
Sans	Ø 1000 mm - Distance : 10 m

## DESCRIPTION

### Description du miroir hémisphérique intérieur

Le miroir hémisphérique intérieur est un 1/8 de sphère permettant une vision à 90° lorsque l'on se place en face. Grâce à sa forme sphérique, il donne une vision dans deux directions.

Le miroir peut être utilisé dans différentes situations : pour contrôler les allées et les caisses d'un magasin, pour limiter les risques dans un entrepôt ou dans une zone de stockage ou encore pour encadrer la circulation des engins et des véhicules sur un chantier intérieur.

Prozon vous a sélectionné toute une gamme de [miroir routier](#).

### Aller plus loin avec le miroir hémisphérique 90°

Le miroir est conçu en Plexi+ ce qui le rend incassable, il est traité anti-UV et est inaltérable. Sa fixation se fait directement au mur ou dans le plafond grâce à ses bords percés.

Vous pouvez choisir de fixer votre miroir avec des aimants en choisissant votre produit "Avec Option". Ces fixations rendent l'installation de votre miroir plus pratique et plus rapide.

Découvrez aussi notre [miroir hémisphérique intérieur 180°](#) (1/4 sphère) ainsi que notre [miroir hémisphérique intérieur 360°](#) (1/2 sphère).

### Caractéristiques du miroir hémisphérique avec une vision à 90°

Miroir Ø 600 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 600 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 6 mètres

Miroir Ø 800 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 800 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 8 mètres

Miroir Ø 1000 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 1000 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 10 mètres

Découvrez également le reste de notre gamme de [miroir de surveillance industriel](#), idéale pour équiper vos entrepôts et sites logistiques.