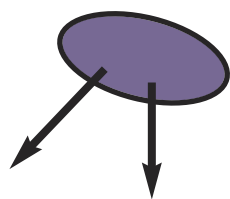
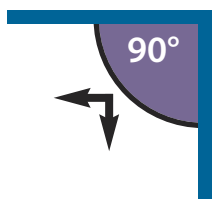


# Comment choisir son miroir

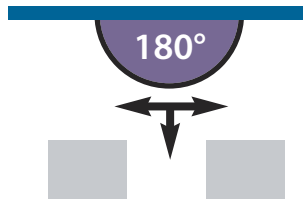
- 1 - Utilisation extérieure ou intérieure
- 2 - Selon la distance entre la zone à surveiller et la personne qui utilise le miroir.
- 3 - Selon le nombre de directions à contrôler : plus la forme est sphérique plus on contrôle de directions.
- 4 - Selon la taille de la zone à surveiller : plus le miroir est grand, plus la zone de surveillance est importante.



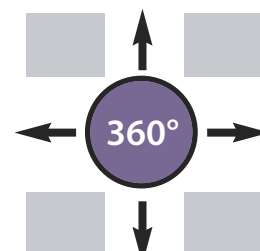
Plat



Sphérique 90°



Sphérique 180°



Sphérique 360°

## Miroir rond et ovale

Pour sécuriser la circulation à l'intérieur et à l'extérieur des entreprises, pour la surveillance des machines et des zones sensibles.

Fabriqué en polypropylène et traité anti-UV et vieillissement.

Pour les modèles ronds et rectangulaire, une casquette anti pluie garde la surface réfléchissante propre (pour modèle ronds).

Orientable pour une meilleure efficacité.

Distance de vision 4 à 6 mètres.

Livré avec kit de fixation.



Réf. 26002



Réf. 26000 et 26001



Réf. 26133

Réf	Désignation	P.U. €HT
26000	Miroir rond Ø 30 cm	60,49
26001	Miroir rond Ø 40 cm	84,68
26002	Miroir ovale Ø 56 cm	127,00
26133	Miroir rectangulaire 30x40 cm	123,00

Livraison sous 10 jours



Orientable droite-gauche haut-bas