

## AVEC CADRE ROUGE ET BLANC QUALITÉ ANTI-GIVRE/ANTI-BUÉE



Réf. 848 AB



Réf. 858 AB

### RÉFÉRENCES

OPTIQUE	CADRE	RÉF.
600 x 400 mm	750 x 600 mm	<b>854 AB</b>
Ø 600 mm	Ø 790 mm	<b>846 AB</b>
800 x 600 mm	956 x 756 mm	<b>858 AB</b>
Ø 800 mm	Ø 1000 mm	<b>848 AB</b>
Ø 1000 mm	Ø 1200 mm	<b>886 AB</b>

### GARANTIES

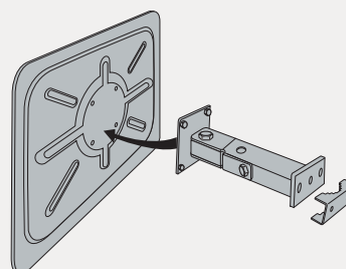
- Inox** > Garantie intégrale (optique et fixation)\*
- 10 ans Garantie** > Inoxydable > Incassable > Insensible aux UV
- DISPOSITIF anti-givre anti-buée** > Garantie 10 ans
- 6 ans Garantie** > Désembuage et dégivrage automatiques sans installation électrique (garantie 6 ans)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉF.	DISTANCE MAXI DE L'UTILISATEUR AU MIROIR	POIDS BRUT (kg)	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE (mm)
<b>854 AB</b>	9 mètres	18	1010 x 200 x 1010
<b>846 AB</b>	11 mètres	20	1010 x 200 x 1010
<b>858 AB</b>	20 mètres	25	1300 x 200 x 970
<b>848 AB</b>	20 mètres	24	1050 x 200 x 1050
<b>886 AB</b>	30 mètres	38	1300 x 200 x 1300

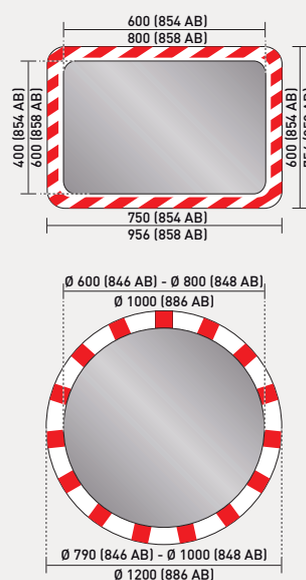
- > Cadre : le cadre en PVC expansé est traité anti-UV pour éviter le craquellement et le jaunissement. Ses bandes adhésives rétro réfléchissantes rouges sont durables et de haute qualité
- > Qualité Inox anti-givre/anti-buée : l'optique en acier inoxydable est équipée d'un système exclusif de :
  - désembuage qui empêche la formation de buée quel que soit le niveau de température ou le niveau d'humidité du lieu où est installé le miroir
  - dégivrage sans installation électrique qui résiste à des températures allant jusqu'à -20°C. Le miroir libère la chaleur emmagasinée dans la journée afin d'éviter la formation du givre
- > Bombage : vision à 90° permettant le contrôle de 2 directions
- > Fixation fournie

### SCHÉMA DE FIXATION



- > Livrée avec chaque miroir, fixation en acier galvanisé pour murs, poteaux ronds (Ø 76 à 90 mm) et poteaux rectangulaires (60 x 80 mm ou 80 x 80 mm)
- > A installer exclusivement sur des poteaux en acier

### DIMENSIONS



### CONSEIL DE POSE

