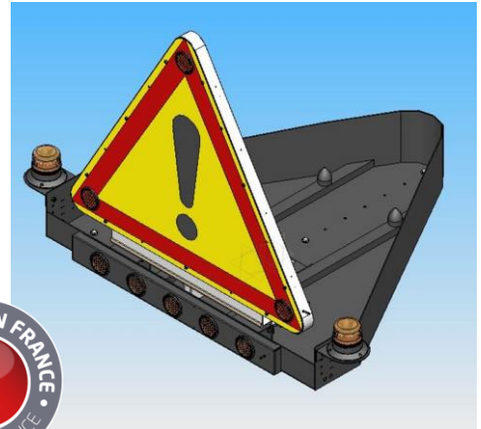


Triangle caréné 1250

Triangle à relevage électrique



Avantages :

- Léger, facile à installer sur le véhicule
- Triangle destiné aux routes à chaussées bidirectionnelles
- Carénage en aluminium insensible à la corrosion
- Le relevage électrique procure un confort d'utilisation et une rapidité de mise en oeuvre
- Rampe à défilement 5 feux KR41 utilisable triangle abaissé
- Sérigraphie Classe B visible à 500m

Caractéristiques techniques

- Triangle caréné de 1250 mm à relevage électrique
- Double face - feux de 74 mm O3
- Sérigraphie AK5, AK14 ou AK31, classe B
- Réglage jour/nuite de l'intensité lumineuse par cellule crépusculaire
- Feu à LED 74 mm orange :
 - Photométrie 600 candelas
 - Classification NF EN12352 : L2H, C1+C2, F2+F3, O3, T1
- Carénage en aluminium Brut
- Dimensions de l'ensemble (hauteur x largeur x profondeur)
 - Triangle déployé : 1243 x 1356 x 1276 mm
 - Triangle rabattu : 230 x 1356 x 1276 mm

Symboles disponibles

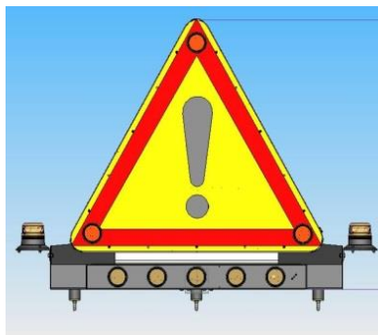


Options

- Peinture couleur RAL à préciser lors de la commande : Orange DDE (RAL2000), Blanc (RAL9016), Jaune (RAL1016), Rouge pompiers (RAL3000). Pour d'autres couleurs, nous consulter pour les prix et délais. Suivant norme RAL à préciser.
- Balisage arrière : 5 feux à LED orange de 74 mm
 - Mode warning, l'ensemble des feux clignote simultanément
 - Photométrie 960 candelas
 - Classification NF EN12352 : L2H, C1+C2, F2+F3, O1, T1
- Possibilité de fixation latérale de 2 Gyroled couleur bleue ou orange

Triangle caréné 1250

Triangle à relevage électrique



Sérigraphie	Balisage	Carénage	Tension	Code
AK14 Classe B	-	Peint*	12V	24023
AK5 Classe B	-	Peint*	12V	24024
AK14 Classe B	-	Peint*	24V	24025
AK5 Classe B	-	Peint*	24V	24026
AK14 Classe B	warning	Peint*	12V	24027
AK5 Classe B	warning	Peint*	12V	24028
AK14 Classe B	warning	Peint*	24V	24029
AK5 Classe B	warning	Peint*	24V	24030

*Peinture standard RAL

Options	Code
2 Gyroled bleus	30193
2 Gyroled orange	30194
Sérigraphie AK31	30195

