



[Fiche technique]

Triflash LED véhicule à déploiement automatique

Réf. 751220 - 751222 - 751224 - 751212

**Déploiement et allumage automatique en 2 secondes.
Très résistant et indéformable.**

Triangle triflash LED solide et indéformable à déploiement automatique en 2 secondes.

Grande résistance aux chocs et aux vibrations.

Pratique et facile à mettre en place, ce triflash LED ne nécessite pas de lest. Signalisation stable et résistant jusqu'à des vents à 90 Km/h (vérifiée et attestée lors des essais).

Diodes électroluminescentes alimentées par deux piles (4R25) dans le boîtier avec interrupteur M/A.

Très faible consommation : autonomie entre 150 h et 200 h.

Fabrication avec des matériaux de haute qualité :

- Support en acier plein électro-zingué.
- Feux résinés assurant une étanchéité optimale à l'eau et à la poussière.
- Films jaune et rouge homologués rétro-réfléchissants de haute intensité de classe 2.
- Triflash Led vertical à 55 cm du sol.
- Non agressif : en matériaux composites.

Possibilité de compléter ce triflash avec un panneau recto-verso Pompier ou Accident (vendu séparément).

Informations complémentaires

Signalisation stable sous des vents à 90 KM/H, sans lest, vérifiée et attestée lors d'essais.

Panneau vertical à 55 cm du sol, panneau non agressif, en matériaux composites, revêtus de films homologués rétroréfléchissants de haute intensité de classe 2.

Caractéristiques techniques

Marque	Intersignaletic
Alimentation	2 piles 4R25
Matière	Support en acier plein électro-zingué, bi-chromaté Panneau en matériaux composites
Autonomie	Jusqu'à 150 heures
Garantie	5 ans
Indice de protection	IP68
Accessoires et Consommables	Réf. 751221 - Panonceau Pompiers - Accidents Recto-verso

Références

Photos



Triflash LED véhicule à
déploiement automatique



Triflash LED véhicule à
déploiement automatique