

TRIANGLE DE TOIT 500MM SUR PLAQUE MAGNÉTIQUE

333,33€ HT



Fiche technique

MONTURE	Sur Charnières + plaque magnétique
SERIGRAPHIE	AK5 (Travailleur)
CLASSE FILM	Classe 1 ; Classe 2
STRUCTURE DU TRIANGLE	Polyamide et fibres de verre
VISIBILITE	100 mètres
NOMBRE DE FEUX	6
DIMENSIONS FEU A LED	50mm
ALIMENTATION	12V / 24V
INTENSITE LUMINEUSE	638 Candelas
DUREE DE VIE MOYENNE	~100 000 heures
DIMENSION TRIANGLE	500 x 500 x 500mm
EPAISSEUR TRIANGLE	44mm
POIDS	2.6kg

TRIANGLE DE TOIT 500MM SUR PLAQUE MAGNÉTIQUE

Taille : 500mm.

**Monté sur charnières
et plaque magnétique.**

Ce triangle de toit avec plaque magnétique est un produit très utilisé par les services de voiries, ferroviaires et les employés exerçant leurs fonctions sur des chantiers. Ce triangle de 500mm de hauteur se replie grâce à un système de charnières magnétiques et de grenouillère afin de relever et rabaisser facilement le Triflash à la main.

Présentation du triangle de toit 500mm avec plaque magnétique.

Ce triangle de toit pour véhicule mesurant 500mm de hauteur est initialement en position déployée. Grâce à son système de rabattement manuel, ce triangle triflash pour véhicule est facile à rabattre et maintien cette position grâce à une grenouillère présente sur la plaque magnétique et se fixant sur la pointe du triangle. Ce triangle de toit de taille standard est équipé de deux faces avec le symbole du travailleur AK5 et dispose de 3 feux par face, pour une signalisation lumineuse visible à l'avant et à l'arrière du véhicule.

Caractéristiques du triangle de toit 500mm avec plaque magnétique.

Ce triangle de toit à relevage manuel se rabaisant facilement grâce à une plaque magnétique dispose de diverses caractéristiques le caractérisant :

- Il mesure 500mm de hauteur ;
- Pèse 2.6kg ;
- Est équipé d'un film rétro-réfléchissant de classe 1 ou de classe 2 sur chaque face ;
- Sa structure est en polyamide renforcé par de la fibre de verre le rendant résistant aux chocs et aux vibrations ;
- Dispose d'une charnière de 19 cm de longueur et 10 cm de largeur ;
- Dispose de 6 feux à leds Haute intensité InGaN ;
- Ces 6 feux sont de couleur Orange ;
- L'intensité lumineuse de ces feux est de 638 candelas ;
- Le rendement lumineux est de 68 lumens pour une consommation de 12 volts ;
- La tension électrique est Bi-tension 12V / 24V ;
- La consommation pour 12 volts est de 0.16 Ampères ;
- Permet une signalisation lumineuse à 360° avec ses feux à l'avant et à l'arrière ;
- Dispose d'une charnière de 19cm de longueur et 10cm de largeur fixée sur une plaque magnétique ;
- Cette plaque magnétique dispose d'une grenouillère permettant de fixer le triangle de toit lorsqu'il est rabattu.
- S'alimente grâce à un cordon avec prise allume cirage intégrée ;
- Répond aux normes françaises et européennes NF EN 12352, NF P 98475 ET CEM R10-05 ;

Ce triangle de toit se refermant manuellement et équipé d'un système magnétique est très facile d'utilisation et s'adapte parfaitement à tous types de véhicules d'urgence et professionnels.

Avantages du triangle de toit 500mm avec plaque magnétique.

Ce triangle de toit équipé de charnière et d'une plaque magnétique est idéal pour une intervention rapide et sécurisée.

Avec son système de grenouillère, ce triangle de toit se range facilement et rapidement dans son emplacement initial en fixant ce dernier grâce à la grenouillère intégrée.

Découvrez tous nos équipements destinés à la signalisation pour véhicule tels que des gyrophares, des éclairages de zone, des rampes de balisage et bien d'autres en cliquant ici.

