



Signalisation des véhicules



Triangles lumineux

Le Monde change, TTS innove

Triangle véhicule AK5 700 à leds (Réf. : 7723)



Fabrication Française

Le caisson en aluminium anodisé est composé de deux panneaux AK5 de 700 mm en classe 2 assemblés dos à dos.

Il est monté sur une charnière double effet qui permet le basculement du triangle vers l'avant ou l'arrière.

Il est fourni avec un câble d'alimentation de 10 mètres.

L'élément lumineux est composée de trois optiques de 70 mm de diamètre sur chaque face. Chacune comporte 30 leds jaunes de haute intensité lumineuse, coulées dans une résine de polyuréthane noire.

Ce procédé rend totalement étanche la partie lumineuse, évite la corrosion et protège l'ensemble des vibrations.

La durée de vie d'une led est supérieure à 100 000 heures.

Les leds sont montées en 6 réseaux de 5 leds, ce qui garantit un fonctionnement permanent de l'élément lumineux.

Le triangle est en bi-tension, il peut être alimenté en 12 volts comme en 24 volts sans changement des feux.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Double flash, 90 éclats par minute.
Alimentation	12 à 24 Volts.
Autonomie – Consommation	100 mA.
Indice de protection	IP 44.
Encombrement (L x l x h)	657 x 112 x 662 mm.
Poids	9 Kg.
Options	Classe 1, autres symboles.

PRODUITS ASSOCIÉS



Galeries



Gyrophares



Projecteurs



Pack interrupteur



Kit rabatement manuel