

254485 – TRIFLASH RELEVAGE ELECTRIQUE 500MM AVEC CARTER ALUMINIUM



Fabriqué dans notre atelier en France 



LES PLUS :

- Compact et extra plat
- Très lumineux et visible : 6 plots leds puissants
- Résistant et fiable

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS & POIDS	<ul style="list-style-type: none">• Longueur : 530 mm• Largeur : 460 mm• Hauteur : 80 mm• Poids : 4,2 kg
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none">• Carter en aluminium• Panneau double face décor AK5 ou AK14• Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2• Vérin électrique en aluminium avec fin de course intégré
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none">• 12/24V
LUMINOSITÉ	<ul style="list-style-type: none">• 6 plots de 12 leds oranges D60 mm (330 candelas/plot)• Centrale clignotante jour/nuit intégrée• Protection contre les inversions de polarité
CONTRÔLE & FIXATION	<ul style="list-style-type: none">• Sur véhicule avec 3 silent blocs silicone fournis
HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none">• Conforme CEM R10

254485 - TRIFLASH RELEVAGE ELECTRIQUE 500MM AVEC CARTER ALUMINIUM

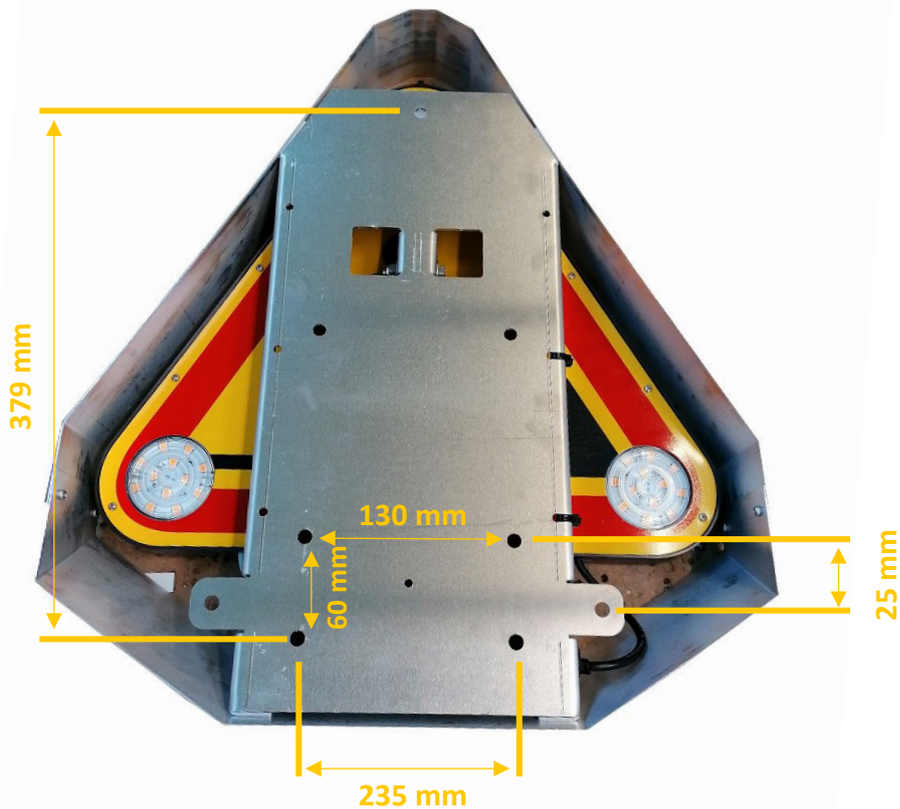
Préconisation de pose :
cette face coté avant du véhicule



Forme inclinée pour une réduction de la prise au vent



Silent blocs



OPTIONS POSSIBLES :



Boîtier de commande



Interrupteurs