

254455 – TRISMART ELECTRIQUE

MODÈLE PROTÉGÉ



Vérin aluminium très fiable



Boîtiers de commandes en option :



2 touches
Ref 255645



4 touches
Ref 255641



LES PLUS :

- Ensemble complet Triflash motorisé + gyrophare
- Kit extra-plat et facile à installer
- Fabrication dans notre atelier en France

Caractéristiques techniques

MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • Carter et châssis en aluminium (peinture en option) • Triflash en polycarbonate • Vérin électrique en aluminium avec fin de course intégré
DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Triflash 500 mm • Epaisseur rabattu : 85 mm • Gyrophare D70 mm x H 58 mm
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • 12V ou 24V
LUMINOSITÉ	<ul style="list-style-type: none"> • 3 plots D60 mm de 12 leds oranges haute intensité sur chaque face du Triflash • Gyrophare 8 leds oranges • Centrale clignotante avec cellule automatique pour atténuation de nuit
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> • Vissage à travers les trous sur le châssis directement sur le toit du véhicule • OU à coller avec 3 pattes adhésives
HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none"> • Conforme à la norme <i>NF EN 12352 Classe L2H-C1-F2-O3-T1</i> • Conforme CEM R10 et R65