

254488 – COMBINÉ TRIFLASH CARTER ALUMINIUM

**Fabriqué dans
nos ateliers !**

Conforme CEM



Les plus :
Extra-plat
Hauteur 90 mm

- Triflash 500 mm à relevage électrique grâce à un vérin électrique 12/24V avec fin de course
- 2 x 3 optiques D66 mm de 25 leds jaunes haute intensité
- 2 gyrophares leds fixés sur un support aluminium – LT15 ou extra-plat
- Carter – Aluminium avec peinture en option
- Châssis aluminium
- Fixation par perçage avec silentblocs et vis fournies

Caractéristiques techniques

TRIFLASH AVEC HABILLAGE

Longueur 760 x largeur 540 x hauteur 90 mm

SUPPORT GYROPHARE

Rondelle équerre aluminium D142 mm

- Alimentation 12/24 V
- Centrale clignotante avec cellule automatique pour atténuation de nuit
- Protection contre les inversions de polarité

Norme

Produit conforme à la norme *NF EN 12352 Classe L2H-C1-F2-O3-T1*
CONFORME CEM R10

TRAFIC - ECOPARC - 1 rue Hubert Reeves - 57140 Norroy le Veneur
Tél : 03.87.80.12.00 - Fax : 03.87.80.12.01 - contact@trafic.fr - www.trafic.fr

LB 03/2021



254488 – COMBINÉ TRIFLASH CARTER ALUMINIUM



Forme inclinée :
Moins de prise au
vent

OPTIONS POSSIBLES

- Boitier de commande
- Interrupteur
- Triflash Classe 2



255641



Interrupteurs de commande
DII055 et DII050

REFERENCES POSSIBLES

REFERENCE	RELEVAGE	CLASSE
254488S	Aluminium 500 mm	1 ou 2
254488CPB	Carter ABS blanc 500 mm	1 ou 2
254488T	Gestion télécommande radio	1 ou 2

