

254498S – COMBINE TRIFLASH GYROPHARES LEDS EN ALIMENTATION SOLAIRE



AUTONOMIE BATTERIES 16 HRS

MONTAGE FACILE ET RAPIDE

| | |
|-------------------------|---|
| DIMENSIONS | LONGUEUR : 730MM / HAUTEUR : 210 MM AVEC FEUX FLASH / LARGEUR : 800 MM |
| POIDS | 13 KG |
| MATIERE | STRUCTURE ALUMINIUM 3 PANNEAUX SOLAIRE EN TRIANGLE |
| PARTIE LUMINEUSE | TRIFLASH 500MM DOUBLE FACE LEDS A RELEVAGE ELECTRIQUE + 2 GYROPHARES LEDS ORANGES MODE FLASH |
| COMMANDE | RELEVAGE DU TRIFLASH ET MISE EN MARCHE DES GYROPHARES VIA UNE TELECOMMANDE 4 BOUTONS FOURNIES (PORTEE 30M) |
| FIXATION | 4 PATTES ALUMINIUM AVEC ADHESIF DOUBLE FACE |
| ALIMENTATION | 2 BATTERIES 12V 7Ah INCLUSES CHARGÉES PAR LES 3 PANNEAUX SOLAIRES (ENSEMBLE AUTONOME) ALIMENTATION AVEC CORDON ET PRISE XLR EN SECOURS |