



Kit Triflash Optique noire Ø 130 à 30 LEDs • Boîtier 2 piles

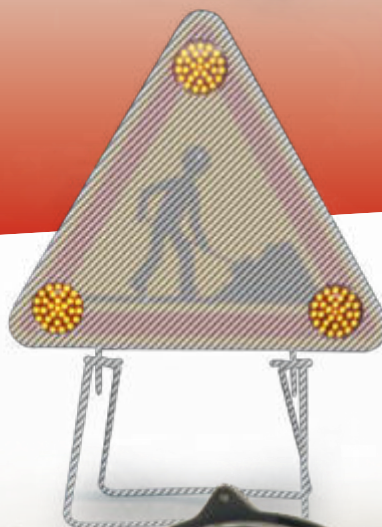
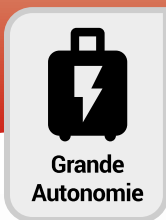
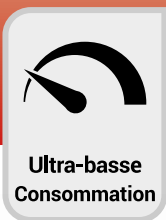
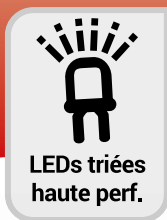
REF : 15702



Fabrication Française

« Il s'agit d'un dispositif de sécurité conçu pour renforcer la visibilité dans une zone de chantier. Équipé de trois optiques Ø130 mm / 30 LEDs, ces feux d'alerte et de balisage permettent de signaler efficacement des interventions en cours sur les bas-côtés des voies de circulation.

Un interrupteur à trois positions, situé sur le boîtier, associé à une cellule jour/nuit, permet de choisir entre l'arrêt du système, un fonctionnement en continu ou un déclenchement automatique à la tombée de la nuit. »



- Très faible consommation électrique.
- Interrupteur 3 positions : OFF / 24-24h / Déclenchement nuit.
- Optiques Ø 130 de 30 LEDs protégées par une lentille en polycarbonate.



SIGNALISATION DES CHANTIERS

Gamme : Équipements lumineux de panneaux

Kit Triflash Optique noire Ø 130 à 30 LEDs • Boîtier 2 piles REF : 15702



Optique nouvelle génération :

Ultra-fine avec seulement 25 mm d'épaisseur, elle n'en demeure pas moins résistante puisqu'elle est protégée par une lentille en polycarbonate ainsi qu'un corps en ABS noir. Elle ne craint pas le chantier.

Son gabarit s'intègre parfaitement dans le corps d'un panneau de police. Une fois en place, rien ne dépasse.



Technologie efficace :

Grâce à la technologie LED sélectionnée pour avoir le meilleur rendement intensité/consumption et à un boîtier de gestion permettant d'adapter sa puissance lumineuse en fonction de l'éclairage ambiant, ce kit triflash consomme 2 à 3 fois moins que les autres tout en étant bien plus lumineux.



Raccordement facile :

Avec sa connectique RC (rapid connect) de type jack, le raccordement ou le changement des optiques ne nécessite aucun outil, tout comme le remplacement des piles.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|---|
| Fonctionnement | OFF Mode double flash 24-24H Déclenchement la nuit |
| Alimentation | 2 piles de 6 V type 4R25 saline ou alcaline. |
| Autonomie - Consommation | 1 329 heures avec 2 piles 45 Ah - 50 mA |
| Indice de protection | Optique : IP 67 – Boîtier : IP 53 |
| Encombrement (L x l x h) | Optique : 142 x 84 x 142 mm – Boîtier : 195 x 184 x 82 mm |
| Poids | 1,52 Kg |

PRODUITS ASSOCIÉS



→ 385

Pile saline 6 V 4R25 7 Ah



→ 36029

Pile saline 6 V 4R25 45 Ah



Trafic Technologie Système

Siège social et centre de fabrication : ZI Carros - 1^{ère} avenue, 2^{ème} rue - BP 594 - 06516 Carros cedex
Tél. : +33 (0)4 92 08 29 99 - Fax : +33 (0)4 92 08 29 90 - Email : info@ttsys.fr - Site web : www.ttsys.eu