



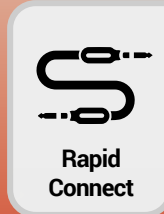
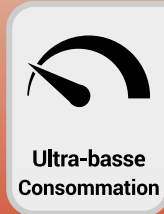
Kit biflash Ø 200 à 80 LEDs • Batterie

REF : 16894



Fabrication Française

« Il s'agit d'un dispositif de sécurité conçu pour renforcer la visibilité dans une zone de chantier. Équipés de trois optiques Ø 200 mm à 80 LEDs, ces feux d'alerte et de balisage permettent de signaler efficacement des interventions en cours sur les bas-côtés des voies de circulation. »



- Très faible consommation électrique.
- Interrupteur 3 positions : OFF / 24-24h / Déclenchement nuit.
- Optiques en ABS Ø 200 à 80 LEDs protégées par une lentille en polycarbonate.



SIGNALISATION **DES CHANTIERS**

Gamme : Équipements lumineux de panneaux

Kit biflash Ø 200 à 80 LEDs • Batterie

REF : 16894



Technologie efficace :

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



Utilisation simplifiée :

L'alimentation s'effectue par raccordement d'une batterie (non comprise) directement sur le boîtier de commande.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Fonctionnement	OFF Mode double flash 24-24H Déclenchement la nuit
Alimentation	Batterie 12 V
Autonomie - Consommation	1 279 heures (avec batterie 12V 75 Ah) - 80 mA
Indice de protection	Optique : IP 65 – Boîtier : IP 53
Encombrement (L x l x h)	Optique : Ø 222 mm – Boîtier : 149 x 55 x 111 mm
Poids	2 Kg

PRODUITS ASSOCIÉS



➔ **1953**

Batterie 12 V / 75 Ah



➔ **26758**

Chargeur de batterie
12 V/8 A / 96 W



➔ **1555**

Coffret pour
batterie ≤ 75 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

14/06/24