

# SIGNALISATION DES CHANTIERS

Gamme: Equipements lumineux de panneaux



## Kit biflash Ø 200 à 80 LEDs • Batterie

**REF: 16894** 



« 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 polycarbonnate.





# SIGNALISATION DES CHANTIERS

Gamme : Équipements lumineux de panneaux

## Kit biflash Ø 200 à 80 LEDs • Batterie

**REF: 16894** 



#### Technologie efficiente:

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) - 65 mA

Indice de protection

Optique: IP 65 - Boîtier: IP 53

**Encombrement (L x I x h)** 

Optique : Ø 222 mm – Boîtier : 149 x 55 x 111 mm

Poids

2 Kg

### PRODUITS ASSOCIÉS









Trafic Technologie Système