

DIABOLUX



Feux de chantier temporaires pour gérer les alternats et les intersections lors de travaux.



LES POINTS FORTS

➤ USAGE

- Stable et maniable pour un confort d'utilisation
- Conception robuste, carter des optiques et coffre à batterie en polypropylène rotomoulé
- Sources lumineuses haute performance
- Excellente lisibilité des feux grâce à un large angle d'ouverture optique
- Feux de chantier avec décompte du temps d'attente

➤ EXPLOITATION

- Électronique dernière génération, fiabilité accrue
- 3 programmations possibles : alternats (clés de programmation en option pour mode de fonctionnement en carrefour ou pour fonctionner en 3/4 voies)

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

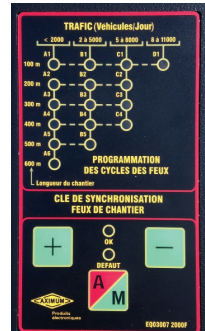
- FABRICATION FRANÇAISE
Fabriqué en région Nouvelle-Aquitaine





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Jeu de 2 feux de chantier à LEDs avec affichage du temps d'attente au niveau du feu central, livré sans les batteries
- Têtes de feux ergonomiques en polypropylène rotomoulé
- Mâts télescopiques en acier laqué
- Caissons batteries en polypropylène rotomoulé
- Poids par feu sans batterie : 33 kg
- Sources à Diodes Electroluminescentes (LEDs)
- Variation automatique de la luminosité par cellules photosensibles
- Cartes hydrofugées protégées par un polymère translucide
- Autonomie d'un mois avec une batterie de 200 Ah par feu



Clé de programmation



1 - DIAB 230



2 - Antivol (arceau)

➤ PROGRAMMATION & SYNCHRONISATION

- Préprogrammation des cycles normalisés dans la clé de programmation
- Synchronisation par liaison infrarouge : simple apposition de la clé sur un feu puis sur le second, l'installation poursuit son cycle



OPTIONS & ACCESSOIRES

- Alimentation stabilisée pour branchement sur secteur (1 par feu, 2 par jeu) (1)
- Batterie 6V 192Ah pour feux de chantier (2 par feu, 4 par jeu)
- Batterie 12V 200Ah pour feux de chantier (1 par feu, 2 par jeu)
- Arceau de protection en acier galvanisé (1 par feu, 2 par jeu) (2)
- Clé de programmation pour mode de fonctionnement en Carrefour (nécessite 4 feux)
- Clé de programmation pour fonctionner en mode 3/4 Voies
- Clé de programmation



CONFORMITÉ

- Conformité NF
- Certification ASQUER : KR11 02



AXIMUM INDUSTRIE

17 rue Roger Lapébie - ZI Chanteloiseau - 33140 VILLENAVE D'ORNON - France

Tél. : +33(0)5 57 26 14 70

aximum.fr