



Sécuriser



Alerter



Signaler



Chantiers



Espace Urbain



Sites privés

SIGNALISATION DE CHANTIER ► TRIANGLE AK5 OU AK14 SUR SUPPORT

TRIFLASH®

Un produit



« Panneau triangle AK5 ou AK14 avec feux d'alerte pour signaler des dangers éventuels liés à la présence de chantiers à proximité. »

LES POINTS FORTS

► USAGE

- Pratique, léger et anticorrosif : particulièrement adapté pour les chantiers
- Grande autonomie : 1 semaine en fonctionnement continu jour et nuit
- Signalisation lumineuse à LEDs : haute intensité lumineuse, faible consommation et grande angularité
- Optimisation du rendement possible grâce au mode éco-énergie
- Toutes dimensions normalisées, ajout possible de panonceaux type AK sur support express gamme normale

► INSTALLATION, ENTRETIEN & MAINTENANCE

- Rapide à déployer : panneau livré clé en main pour un usage immédiat (Support adapté pour des feux bien orientés)
- Ergonomique et pratique :
 - Ultra-compact : batterie amovible pour un encombrement minimal (épaisseur panneau < 50 mm)
 - Batterie avec recharge rapide et boîtier totalement intégré (pas nécessaire d'ouvrir le boîtier pour recharger la batterie)
- Protection de la connectique et étanchéité IP 66
- Aucun consommable pour un entretien économique

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- SOBRIÉTÉ ÉNERGETIQUE
Ligne de découpe laser fonctionnant à air comprimé sans gaz d'apport
Imprimante de décors à LEDs réduisant de 75 % la consommation d'énergie vs lampe traditionnelle
Feux d'alerte à LEDs permettant une faible consommation énergétique
Mode éco-énergie disponible
Alimentation par batteries rechargeables (pas d'usage de piles)
- ÉCONOMIE CIRCULAIRE
Produit recyclable à 100%
- ÉCONOMIE DE RESSOURCE
Entretien sans aucun consommable
- FABRICATION FRANÇAISE
Fabriqué en région Centre-Val-de-Loire



FABRICATION FRANÇAISE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Triangle AK5 ou AK14 avec feux d'alerte intégrés

CONCEPTION & COMPOSITION

- Panneau en aluminium de 700 mm fixé sur support repliable ou de 1000 mm sur support express
- Épaisseur totale (sans le boîtier batterie) : 50 mm
- 3 trous en face avant Ø105 mm pour un minimum d'emprise sur le décor
- Feux d'alerte et boîtier de commande fixés au dos du panneau :
 - Système de montage rapide du boîtier batterie pour un échange rapide de celui-ci rendant le kit de feu d'alerte aussitôt opérationnel
- Poids de l'équipement Triflash® : 1 Kg



DIMENSIONS EN AGGLOMÉRATION

Taille des panneaux	Triangle AK5 ou AK14	Classe	Panonceaux en option	Support
Normale	1000	Cl.1, Cl.2	900x250	Support express
Petite	700	Cl.1, Cl.2	700x200	Support repliable



BATTERIE

- 12V 7Ah
- Rechargeable et amovible

BOÎTIER DE COMMANDE

- Bouton 3 positions (Arrêt, Allumage de nuit seulement, Allumage de jour et de nuit)
- Activation ou non du mode Eco d'énergie.
- Cellule crépusculaire : détection automatique d'intensité lumineuse extérieure pour ajuster la puissance des feux entre la nuit et le jour
- Témoin de charge niveau batterie



OPTIONS

- Chargeur 12V avec prise jack
- Batterie sécurisable par cadenas
- Autres décors possibles



CONFORMITÉ

- NF EN 12352
- Ensemble en aluminium et polycarbonate résistant aux UV
- Fonctionnement sur une plage de température allant de -25°C à +55°C
- Etanchéité (IP66)