

## FEU FLASH XENON 180MM

122,91€ HT



### Fiche technique

FEU A ECLAT	XENON
TENSION D'ALIMENTATION	6V
COLORIS DISPONIBLES	Orange et Bleu
OPTIQUE	Lentille de Fresnel 180mm
LENTILLE	Polycarbonate
FREQUENCE CLIGNOTEMENT	60/min
AUTONOMIE	350 H avec 2 piles 4R25 6V 7Ah
INTERRUPTEUR	Interrupteur à levier sous l'optique
MATIERE LENTILLE	Polycarbonate
DIMENSIONS	120 x 190 x 335mm
POIDS AVEC PILES	1.9 Kg

## FEU FLASH XENON 180MM

### Feu Xenon 180 mm.

#### À poser au sol, sur un tripode ou sur un cône via une équerre en option.

Ce feu flash de 180mm de diamètre est adéquat afin de baliser une zone d'intervention, de signaler un danger ou la présence des services de secours. Il est également utilisé par le personnel de chantier afin de signaler une zone de travaux ou la présence d'un obstacle sur la voie routière.

#### Présentation du Feu Flash XENON 180mm.

Ce feu à signaux lumineux se posant au sol, se fixant sur un tripode ou cône de Lubeck est déployé par les services de secours, les Sapeurs-Pompiers, les forces de l'ordre ou encore le personnel de chantier afin de compléter une signalisation lumineuse ou un dispositif de balisage. Cette signalisation lumineuse comprend un interrupteur Marche / Arrêt se situant dans la zone inférieure du feu ainsi qu'une lentille de Fresnel avec optique en polycarbonate permettant ainsi de répartir la lumière sur une très grande zone. Ce feu flash de sécurité à éclairage XENON à poser au sol ou sur cône de Lubeck et tripode fait partie des accessoires idéales pour une signalisation et une protection ultime des véhicules et individus environnant et vous est proposé par Proteclight.

#### Caractéristiques du feu flash XENON 180mm.

Ce feu de signalisation temporaire multi supports est un des plus pratique et des plus robustes de sa catégorie. Il dispose d'un interrupteur Marche / Arrêt totalement étanche situé dans la zone inférieure du feu, d'une lentille de Fresnel de 180mm de diamètre protégée par une optique en Polycarbonate résistante aux chocs et étanche. La fréquence de clignotement des feux est de 60/min et a pour tension électrique 6V. Ce feu flash de 180mm de diamètre est alimenté par deux piles 4R25\* lui procurant une autonomie d'environ 350 heures. Il dispose également d'une poignée de transport à l'extrémité du feu, facilitant ainsi son transport et sa mise en place. Les dimensions de ce feu flash sont de 335mm de hauteur, 190mm de largeur, 120mm de profondeur pour un poids de 1.9kg.

#### Avantages du Feu Flash XENON 180mm.

Cette signalisation lumineuse permet une signalisation routière ou alerte de danger et d'obstacle idéale grâce à son signal lumineux très performant. Cette signalisation lumineuse embarquée a de nombreux atouts le caractérisant tels qu'une lentille de Fresnel en polycarbonate permettant un éclairage important, une étanchéité de tous les éléments du feu lui accordant ainsi une longue durée de vie, une autonomie de plus de 350 heures ainsi d'une poignée de transport afin de le déployer rapidement et efficacement. En plus de pouvoir le poser au sol, il est également possible de poser ce feu de balisage sur un tripode ou d'ajouter une équerre de fixation afin de pouvoir fixer ce feu flash sur un cône de Lubeck. Cette équerre est fournie en option.

Ce feu flash vous est proposé avec le feu de couleur Orange ou Bleu.

Retrouvez toute notre gamme de signalisation lumineuse en cliquant ici.

\* piles non fournies

