



## Lampe flash EFLARE AT700

UGS : N / A  
sur demande



### Description

Les lampes flash Eflare ont été développées pour garantir aux forces d'intervention la plus grande sécurité possible et offrent de multiples possibilités d'utilisation, comme par exemple la sécurisation de lieux d'accidents, de barrages routiers et le marquage de zones dangereuses. Malgré l'excellente visibilité sur le terrain et dans les airs, il n'y a pas d'effet d'éblouissement à proximité, ce qui permet d'utiliser individuellement les lampes à éclats avec un flash circulaire de 360°. Grâce au boîtier en plastique résistant à la rupture et étanche à l'eau, avec une lentille de Fresnel en polycarbonate sans éclats, même les conditions d'utilisation difficiles ne posent aucun problème. En combinaison avec la technique LED utilisée, une grande fiabilité est garantie avec une faible consommation d'énergie. De plus, une large gamme d'accessoires permet d'adapter et de compléter la lampe flash de manière optimale en fonction de l'utilisation.

### Caractéristiques :

LED extraclaires (8 pièces) pour une intensité lumineuse élevée sans éblouissement lors de l'utilisation.  
Visibilité optimale jusqu'à 1000 m pour l'autoprotection ainsi que le marquage des zones dangereuses  
Boîtier extrêmement robuste et étanche conçu pour toutes les conditions météorologiques  
Certification ATEX Ex ic II C T4 Gc pour une utilisation dans un environnement à risque d'explosion  
Durée d'éclairage extrêmement longue d'environ 40 heures grâce à l'utilisation de la technologie LED la plus moderne

### Caractéristiques techniques :

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Couleur : jaune vif

LED : 8 pièces

Modes : flash et continu

Intensité lumineuse : 70 cd

Taux de clignotement : 165 - 185 par min.

Durée d'éclairage : env. 40h

Alimentation : 8 x mono type D

Durée de vie des LED : 100'000 h

Résistance à la température : -30°C - +50°C

Dimensions (L x d) : 20 cm x 7.8 cm

Poids : 440 g

Homologations : ATEX II 3G Ex ic IIC T4 Gc

### Disponible en option :

Plaque de fond

Pince de maintien

Sac de transport

Pied magnétique

Support à ventouse

Piles

### UGS

225.015I

225.015H

### Exécution

Any Exécution

Any Exécution

### Prix

CHF 125.00 (CHF 135.15 TVA incluse)

CHF 525.00 (CHF 567.55 TVA incluse)