

Le module d'éclairage intégré GALLET F1XF a véritablement éclairé l'environnement des pompiers sur leurs lieux d'intervention. La nouvelle évolution - le L1XF - a été améliorée avec les principales caractéristiques suivantes :

- Nouveau mode boost en plus du mode standard
- Augmentation de la puissance d'éclairage (120 lumens)
- Amélioration de la forme du bouton ON/OFF



## Principales caractéristiques et avantages



### Intégration parfaite dans le casque GALLET F1XF

- 1 LED de chaque côté, entièrement intégrée à l'intérieur du casque pour éviter les risques d'accrochage
- Module bien équilibré sur 360° et centre de gravité bas
- Léger, compact et discret
- Un meilleur confort par rapport aux autres modules d'éclairage du marché



### Une expérience inégalée en matière d'éclairage

- Un éclairage puissant et diffus utilisant la dernière technologie LED
- Évite les mouvements inutiles de la tête du pompier en éclairant naturellement l'environnement
- L'orientation du faisceau permet d'éviter d'aveugler ses équipiers ou les victimes sur les lieux d'intervention



### Un double faisceau uniforme pour toutes les opérations

- Mode standard (25 lumens)
- Mode Boost (120 lumens)



### Long mode de réserve

- Des indicateurs clairs de batterie faible pour améliorer la sécurité des pompiers

### Bouton de mise en marche/arrêt intuitif

- Facilite la sélection du faisceau, même avec des gants

## Spécifications techniques

Spécification	Description
LEDs	1 LED de chaque côté (dernière génération)
	Courte portée, éclairage de proximité et haute performance de pénétration
Puissance lumineuse nominale	25 lumens en mode standard
	120 lumens en mode "boost"
Batteries	3 AAA, jetables (alcalines ou lithium) ou rechargeables
	> 10 heures en mode standard (avec des piles alcalines)
Autonomie	3 heures en mode "boost" (avec des piles alcalines)
	Mode de réserve jusqu'à 5 heures avec des piles alcalines
Indication du mode de réserve	1 clignotement lors de la mise en marche
	1 clignotement toutes les 60 secondes pendant l'utilisation
Poids	110g +/- 10g (y compris les piles)
Certifications	Certification CE selon la directive ATEX
	Certification ATEX (zone 1) II 2G Ga Ex ia IIC T4/T3 (piles jetables et rechargeables) <i>La certification ATEX n'est valable qu'avec les piles indiquées dans le manuel d'utilisation</i>
Indice de Protection	IP54

## Pour commander

- Commandé avec un casque : [Configurateur ATO GALLET F1XF](#) (3 piles alcaline AAA incluse)
- Commandé séparément comme accessoire : [GA1484](#) (3 piles alcaline AAA incluse)