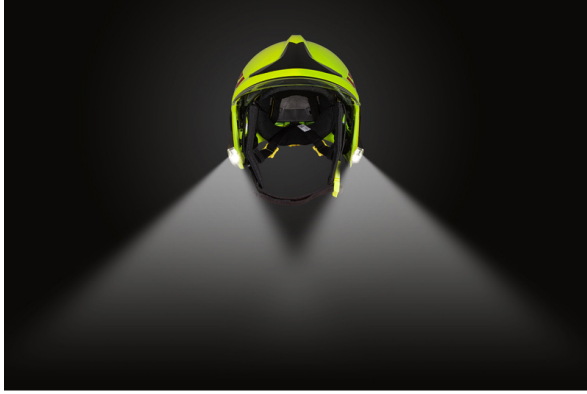


Module d'éclairage intégré GALLET L1XF Power Light



Article no. 18.00412-IN1

112.60 CHF

excl. 8.1% TVA (9.12 CHF)

Le nouveau module d'éclairage intégré GALLET F1XF offre au porteur un plus grand flux lumineux

Description

le modèle L1FX est une nouvelle version amélioré avec les 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

Spécifications techniques :

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"

Alimentation: 3 piles AAA normales (alcalines ou lithium) ou rechargeables

Autonomie : >10 heures en mode standard (avec des piles alcalines) / 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)

Indice de protection : IP54

Certifications

Certification CE selon la directive ATEX

Certification ATEX (zone 1)

II 2G Ga Ex ia IIC T4/T3 (piles normales ou rechargeables)

(La certification ATEX n'est valable qu'avec les piles indiquées dans le manuel d'utilisation)

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.