

MODULE D'ÉCLAIRAGE INTÉGRÉ L1XF



Description du produit:

Le module d'éclairage intégré Gallet F1XF éclaire sur chaque lieu d'intervention les voies aux sapeurs-pompiers.

Le développement du L1XF présente les fonctions améliorées suivantes:

- Nouveau mode Boost en plus du mode standard
- **Augmentation du rendement lumineux (120 lumen)**
- Amélioration de la forme du bouton ON/OFF

Fonctions et avantages:

Intégration parfaite dans le casque GALLET F1XF

- 1 LED de chaque côté, entièrement intégré dans le casque pour éviter un éventuel accrochage
- Module équilibré 360° et centre de gravité inférieur
- Léger, compact et discret
- Confort amélioré par rapport à d'autres modules d'éclairage sur le marché

Résultat d'éclairage inégalée

- Eclairage puissant et diffus grâce à la toute dernière technologie LED
- Evite des mouvements inutiles de la tête grâce à l'éclairage naturel de l'environnement
- L'alignement des faisceaux empêche l'éblouissement des intervenants ou des personnes blessées sur le lieu d'intervention

Double faisceau rationalisé pour toutes les opérations

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

Eclairage de réserve longue durée

- Indicateurs clairs de batterie faible pour une meilleure sécurité

Interrupteur ON/OFF intuitif

- Facilite le choix du mode, même avec des gants

Piles

- 3 AAA, jetables (Alcaline ou Lithium) ou rechargeables

Durée de fonctionnement

- > 10 heures en mode standard (avec piles Alcaline)
- 3 heures en mode Boost (avec piles Alcaline)
- Mode pour un niveau de pile faible jusqu'à 5 heures restantes (avec piles Alcaline)

Poids

- 110g +/- 10g (inclus piles)

Homologations

- Autorisation ATEX (zone 1)
- II 2G Ga Ex ia IIC T4/T3 (piles jetables et rechargeables)
- Autorisation ATEX uniquement valable avec les piles indiquées dans le mode d'emploi

Protection IP

- IP54

Article no.	Produit	Votre prix (sans TVA)
02.40553	module d'éclairage intégré	109,30