

Lampe frontale rechargeable Z0 XPR-5562GX-(M300GX)



Caractéristiques du produit :

Puissance lumineuse: Spot High 275 lms
/Flood High 250 lms / Dual Light 300 lms

Portée du faisceau: 120 m

Étanchéité: IP67

Autonomie: Fort : 5h30 à 11h

Autonomie: jusqu'à 6h

Type d'éclairage: ATEX

Référence 39108

EAN13 : -

Lampe frontale intrinsèquement sûre DICATA® USB Rechargeable Dual-Light™

La lampe frontale **DICATA® USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™** est conçue pour offrir une illumination optimale en toute sécurité. Certifiée **cULus, ATEX Zone 0 et IECEx**, elle est intrinsèquement sûre et idéale pour une utilisation dans des environnements à haut risque. Son design profilé unique permet une compatibilité parfaite avec les casques de protection et les casques de pompier dotés d'une visière relevable, sans nécessiter le retrait de la lampe lors des manipulations.

Caractéristiques :

- Technologie LED avec lentille TIR (Total Internal Reflection) optimisant le flux lumineux et le faisceau.

Trois modes d'éclairage :

- **Spotlight** (faisceau focalisé) pour une illumination à distance.
- **Floodlight** (faisceau large et défocalisé) pour l'éclairage de proximité.
- **Dual-Light™** (spotlight et floodlight simultanément) pour une visibilité maximale et une sécurité accrue.

- **Interrupteurs avant agrandis** pour une activation facile.
- **Tête inclinable multi-position** permettant d'ajuster l'angle de la lumière selon les besoins.
- **Boîtier en polymère renforcé** : résistant aux chocs et aux produits chimiques.
- **Indice de protection IP67** : étanche à la poussière et à l'eau.
- **Recharge USB magnétique MagMate™** avec un câble de 1,20 m inclus.
- **Batterie Li-Ion rechargeable** fournie.
- **Sangle en caoutchouc robuste** pour une fixation sûre sur les casques et casques de pompier.
- **Garantie à vie limitée.**

Avantages de la lampe frontale intrinsèquement sûre DICATA® USB Rechargeable Dual-Light™ :

- **Sécurité maximale** : Conception intrinsèquement sûre conforme aux normes internationales pour une utilisation dans des environnements dangereux.
- **Polyvalence d'éclairage** : Trois modes adaptés à différents besoins, garantissant une visibilité optimale en toute circonstance.
- **Ergonomie optimisée** : Conception basse et interrupteurs facilement accessibles, idéal pour une manipulation avec des gants.
- **Robustesse et durabilité** : Matériaux résistants aux chocs, à l'eau et aux produits chimiques pour une longévité accrue.
- **Recharge facile et rapide** : Technologie MagMate™ pour une recharge efficace sans connecteur standard.

Utilisation :

La lampe frontale **DICATA® USB Rechargeable Dual-Light™** est idéale pour les professionnels travaillant dans des environnements dangereux :

- **Pompiers et services d'urgence** : Visibilité optimale dans les situations critiques.
- **Industries pétrolières et chimiques** : Sécurité garantie en milieu explosif.
- **Travailleurs du BTP et des mines** : Résistance aux conditions extrêmes et éclairage adapté.
- **Personnel de maintenance** : Facilité d'utilisation et fixation stable sur casque.

La **DICATA® USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™** est la solution d'éclairage idéale pour les professionnels exigeants qui recherchent **sécurité, performance et durabilité**. Grâce à sa conception robuste et ses fonctionnalités avancées, elle assure un éclairage puissant et adapté à toutes les situations, même les plus extrêmes. Un choix incontournable pour ceux qui opèrent en milieu dangereux et exigeant.

LIVRÉE AVEC CÂBLE USB

PUISSANCE D'ÉCLAIRAGE: 300 Lumens durant 5h

Portée du faisceau : 106 mètres

Protection : ANSI IP67 - POIDS: 264g

CLASS I DIV 1: GRPS A-D T4

CLASS I ZONE 0 : AEx ia op is IIC T4 Ga

ATEX Certification : II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga

IECEX Certification : Ex ia op is IIC T4 Ga