

Wiederaufladbare Stirnlampe Z0 XPR-5562GX



Die wiederaufladbare Stirnlampe Z0 XPR-5562GX **USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™** wurde entwickelt, um eine optimale Ausleuchtung bei voller Sicherheit zu bieten. Sie ist **cULus-, ATEX Zone 0- und IECEx-zertifiziert**, eigensicher und ideal für den Einsatz in Umgebungen mit hohem Risiko. Ihr einzigartiges stromlinienförmiges Design ermöglicht eine perfekte Kompatibilität mit Schutzhelmen und Feuerwehrhelmen mit hochklappbarem Visier, ohne dass die Lampe bei der Handhabung entfernt werden muss.

Merkmale :

- **LED-Technologie mit TIR-Linse (Total Internal Reflection), die den Lichtstrom und den Lichtkegel optimiert.**

Drei Leuchtmodi:

- **Spotlight (fokussierter Lichtstrahl) für die Beleuchtung aus der Entfernung.**
- **Floodlight (breiter, defokussierter Strahl) für die Beleuchtung im Nahbereich.**
- **Dual-Light™ (Spotlight und Floodlight gleichzeitig) für maximale Sichtbarkeit und erhöhte Sicherheit.**
- **Vergrößerte Frontschalter** für eine einfache Aktivierung.
- **Neigbarer Kopf mit mehreren Positionen**, um den Winkel des Lichts nach Bedarf anzupassen.
- **Gehäuse aus verstärktem Polymer:** stoßfest und chemikalienbeständig.
- **Schutzart IP67:** staub- und wasserdicht.
- **Magnetische MagMate™ USB-Ladung** mit 1,20 m langem Kabel im Lieferumfang enthalten.
- **Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku** im Lieferumfang enthalten.
- **Robustes Gummiband** zur sicheren Befestigung an Helmen und Feuerwehrhelmen.
- **Begrenzte lebenslange Garantie.**

Vorteile der wiederaufladbaren Stirnlampe Z0 XPR-5562GX Rechargeable Dual-Light™ :

- **Maximale Sicherheit:** Eigensicheres Design, das internationalen Standards für den Einsatz in gefährlichen Umgebungen entspricht.
- **Vielseitiges Licht:** Drei Modi für unterschiedliche Bedürfnisse sorgen für optimale Sichtbarkeit in jeder Situation.
- **Optimierte Ergonomie:** Niedriges Design und leicht zugängliche Schalter, ideal für die Bedienung mit Handschuhen.
- **Robust und langlebig:** Stoßfeste, wasser- und chemikalienbeständige Materialien für eine lange Lebensdauer.
- **Einfaches und schnelles Aufladen:** MagMate™-Technologie für effizientes Aufladen ohne Standardstecker.

Verwendung:

Die **DICATA® USB Rechargeable Dual-Light™** Stirnlampe ist ideal für Berufstätige, die in gefährlichen Umgebungen arbeiten:

- **Feuerwehr und Rettungsdienste:** Optimale Sichtbarkeit in kritischen Situationen.
- **Öl- und Chemieindustrie:** Garantierte Sicherheit in explosiven Umgebungen.
- **Bau- und Bergbauarbeiter:** Widerstandsfähig gegen extreme Bedingungen und angemessene Beleuchtung.
- **Wartungspersonal:** Einfache Bedienung und stabile Befestigung am Helm.

Die **wiederaufladbare Stirnlampe Z0 XPR-5562GX USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™** ist die ideale Beleuchtungslösung für anspruchsvolle Profis, die auf **Sicherheit, Leistung und Haltbarkeit** Wert legen. Mit ihrem robusten Design und den fortschrittlichen Funktionen sorgt sie für eine leistungsstarke Beleuchtung, die selbst für die extremsten Situationen geeignet ist. Eine unverzichtbare Wahl für alle, die in gefährlichen und anspruchsvollen Umgebungen tätig sind.

LIEFERUNG MIT USB-KABEL

LEUCHTKRAFT: 300 Lumen für 5 Stunden

Reichweite des Lichtstrahls: 106 Meter

Schutzart: ANSI IP67 - GEWICHT: 264g

CLASS I DIV 1: GRPS A-D T4

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

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

IECEx-Zertifizierung: Ex ia op is IIC T4 Ga

MMF

Protection et Sécurité
