

Scheinwerfer Peli™ RALS 9480



Produktmerkmale:

RALS Autonomie: Bis zu 28h
Leistungskategorie: Bis zu 4000 Lumen
ATEX-Zertifizierung: Nicht
Beleuchtungsmodi: Stark - Schwach -
Blinkend
Lichtleistung: Geschlossen: 39,4 cm x 16,5 cm
x 26 cm; Kopf: 21 cm x 14,6 cm x 5,7 cm
Länge: 60,3 cm
Gewicht mit Batterien/Akkus: 12,5 kg
Art der Batterien/Akkus: Versiegelte
Bleibatterie 12v
Kopfszahlen: 1
Anzahl der Batterien/Akkus: 8
Art der Beleuchtung: Zonenbeleuchtung

Referenz: -
EAN13: -

Farbe: Gelb, Schwarz

Peli-Beleuchtungssysteme für schwer zugängliche Bereiche bieten eine robuste und zuverlässige Beleuchtungslösung, die auf die Bedürfnisse von Ersthelfern, industriellen Anwendungen und der Luft- und Raumfahrt zugeschnitten ist. Diese Systeme wurden entwickelt, um komplexe Szenen wie Unfälle oder große Gelände wie ein Fußballfeld effektiv zu beleuchten. Ausgestattet mit einer Vielzahl von Lichtköpfen können diese Systeme an die spezifischen Anforderungen jedes Einsatzes angepasst werden.

Merkmale:

- **Mehrere Einsatzpositionen:** Ermöglicht eine flexible Beleuchtung je nach Umgebung.
- **Um 340° drehbarer Mast:** Bietet einen optimalen Beleuchtungswinkel für eine maximale Abdeckung.
- **Batterieanzeige:** Klare Signalisierung mit einer LED, die anzeigt, dass die Batterie vollständig geladen ist, und einem Blinklicht bei niedrigem Ladestand.
- **Peli-Design:** Robuste und widerstandsfähige Konstruktion, die auch in rauen Umgebungen hält.
- **3 voreingestellte Leuchtstufen:** Ermöglicht die Anpassung der Lichtintensität an die Bedürfnisse der Mission.
- **Leuchtdauer von bis zu 28 Stunden:** Bietet eine längere Leuchtdauer für lange Einsätze.
- **Maximale Leuchtdichte von 4000 Lumen:** Sorgt für eine starke und effiziente Beleuchtung.

- **12-Volt-Stromversorgung:** Design mit leicht austauschbaren und im laufenden Betrieb austauschbaren Batterien.
- **Praktischer Schultergurt:** Erleichtert den Transport und die Mobilität im Einsatz.

Vorteile :

- **Flexibilität und Anpassungsfähigkeit:** Der drehbare Mast und die zahlreichen Einsatzpositionen ermöglichen die Anpassung an alle Situationen und Konfigurationen.
- **Zuverlässigkeit und Robustheit:** Das Design von Peli garantiert eine außergewöhnliche Haltbarkeit, selbst unter den extremsten Bedingungen.
- **Energieeffizienz:** Mit einer Leuchtdauer von bis zu 28 Stunden und einer starken Beleuchtung von 4000 Lumen deckt das System große Bereiche ab, ohne dass es häufig aufgeladen werden muss.
- **Einfache Bedienung:** Klare Anzeigen für den Akku und ein einfacher Batteriewechsel sorgen für eine stressfreie Bedienung.
- **Praktisch vor Ort:** Der Schultergurt ermöglicht eine hohe Mobilität und ist ideal für schnelle Einsätze.

Das Peli-Beleuchtungssystem für schwer zugängliche Bereiche ist eine leistungsstarke und zuverlässige Komplettlösung, die für Einsätze in komplexen und anspruchsvollen Umgebungen entwickelt wurde. Seine Flexibilität, Robustheit und lange Akkulaufzeit machen es zu einem unverzichtbaren Hilfsmittel für Ersthelfer sowie für Fachleute in der Industrie und der Luft- und Raumfahrt. Dank seines praktischen und langlebigen Designs gewährleistet dieses System auch in kritischen Situationen eine außergewöhnliche Leistung.