



9490

Die Beleuchtungssysteme für abgelegene Gebiete (RALS) von Peli sind eine vollständige Beleuchtungslösung für Ersthelfer, industrielle und Luft- und Raumfahrtanwendungen. Mit zahlreichen Köpfen können RALS eine Unfallszene oder ein Fußballfeld beleuchten.

- Widerstandsfähigkeit von Peli
- Stetige Batteriestandanzeige mit Blinkwarnung bei niedrigem Batteriestan
- Ausfahrbarer Mast mit 340 Grad Drehvermögen
- Verschiedene Aufstellpositionen
- Praktischer Schultergürtel
- Schnellwechsel / Energieversorgung über bei laufendem Betrieb austauschbare 12 Volt Batterie
- Bis zu 6.000 Lumen (berechnet)
- Bis 24 Stunden Betriebsdauer
- Intelligentem Kontrollsystem (ermöglicht verschiedene Lichtstärken)



GRÖSSE

Head (LxWxD)	8.25 x 5.75" x 2.25 (21 x 14.6 x 5.7 cm)
Closed (LxWxD)	20.00 x 6.50" x 11.25 (50.8 x 16.5 x 28.6 cm)
Mastlänge	72.00" (182.9 cm)

MATERIALEN

Gehäuse	Polypropylene
Kopf	Aluminum
Mast	Aluminum
Linse	Polycarbonate (PC)

FARBEN

 Black	 Yellow
---	--

LIGHT SPECS

Lumen Hoch	6000
Lampenköpfe	1
Lampentyp	LED
Anzahl der LEDs	10
Leuchtwinkel	125°
IP-Schutzklasse	54

POWER

Brenndauer Hoch	3.50 hrs
Brenndauer Mittel	12.00 hrs
Brenndauer Niedrig	24.00 hrs
Batterietyp	Sealed Lead Acid (SLA)
Rechargeable	ja
Batteriebrenndauer	500 cycles
Ladezeit	8 hrs

Batterieladezustandsanzeige Full-time battery level display and low battery warning (visible flashing)

Buchsen primär 1

Volt 12.0v

GEWICHT

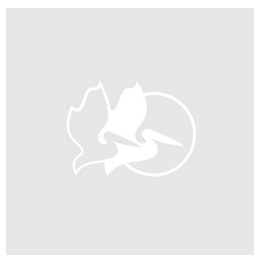
Gewicht 32.00 lbs (14.51 kg)

SWITCH

Schaltertyp Silicone Rubber Keypad

Leuchtmodi High / Medium / Low / Flashing

ZUBEHÖR



9483
Stromversorgung



9487
Padded Shoulder Strap



9489
Powerpack



9447
Gleichstrom-Ladekabel fürs Auto

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999

info@peli.com • www.peli.com

Document created on 01-19-26