



9430

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 Unfallzone oder ein Fußballfeld beleuchten.

- Widerstandsfähigkeit von Peli
- Neue verbesserte Version - Generation 3
- Bis zu 15 Stunden Brenndauer
- 3000 Lumen Lichtleistung
- Vollständig ausziehbarer Mast mit 360 Grad schwenkbarem Kopf
- Warnsystem für niedrigen Batterieladestatus
- Wasserabweisender Aktivierungsschalter aus Gummi
- Verriegelung für ausgefahrenen Mast
- RoHS and CE Compliant



GRÖSSE

Head (LxWxD)	6.50 x 7.87" x 2.56 (16.5 x 20 x 6.5 cm)
Closed (LxWxD)	15.75 x 7.87" x 9.06 (40 x 20 x 23 cm)
Mastlänge	32.28" (82 cm)
Kabellänge	13.78" (35 cm)

MATERIALEN

Gehäuse	Polycarbonate (PC) / ABS
Kopf	Polycarbonate (PC) / ABS
Mast	Glass-Reinforced Plastic
Linse	Polycarbonate (PC)

FARBEN

 Black	 Yellow
---	--

LIGHT SPECS

Lumen Hoch	3000
Lumen Niedrig	1500
Lampenköpfe	1
Lampentyp	LED
Anzahl der LEDs	6
Leuchtwinkel	125°
IP-Schutzklasse	54

POWER

Brenndauer Hoch	8.00 hrs
Brenndauer Niedrig	15.00 hrs
Batterietyp	Sealed Lead Acid (SLA)
Rechargeable	ja
Batterieburndauer	500 cycles
Batterieladestandsanzeige	Intermittent Blinking
Buchsen primär	1

Buchsen sekundär 1
Volt 12.0v

GEWICHT

Gewicht 22.65 lbs (10.3 kg)

SWITCH

Schalertyp Silicone Rubber Keypad

ZUBEHÖR



1460AALG
1460 Schutzkoffer mit passendem
Schaumstoffeinsatz



9430TP
Stativ



9436B
12/24V Ladegerät für Fahrzeuge



9437B
Verlängerungskabel (schwarzer
Stecker) 118 Zoll (3m)

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999
info@peli.com • www.peli.com

Document created on 07-17-24