



9430

Los sistemas de iluminación para áreas remotas (RALS) de Peli son la solución de iluminación completa para los equipos de respuesta inmediata y las aplicaciones industriales y aeroespaciales. Los sistemas RALS, dotados de diferentes cabezales, pueden iluminar la escena de un accidente o un campo de fútbol.

- Resistencia Peli
- Nueva versión mejorada - Generación 3
- Hasta 15 horas de autonomía
- 3000 lúmenes de luminosidad
- Mástil completamente extensible con un cabezal giratorio de 360 grados
- Aviso de nivel bajo de batería
- Interruptor de encendido resistente al agua fabricado en goma
- Bloqueo de extensión del mástil
- Cumple con RoHS y CE
- Incluye 110 - 240 Volt (50/60hz) charger and universal adaptors



DIMENSIONES

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)
longitud del mástil	32.28" (82 cm)
Longitud del cable	13.78" (35 cm)

MATERIALES

Cuerpo	Polycarbonate (PC) / ABS
Cabezal	Polycarbonate (PC) / ABS
Poste	Glass-Reinforced Plastic
lente	Polycarbonate (PC)

COLORES

 Black	 Yellow
---	--

LIGHT SPECS

lúmenes alto	3000
lúmenes bajo	1500
cabezales de lámpara	1
tipo de sistema de iluminación	LED
número de LED	6
distribución del haz	125°
Clasificación IP	54

POWER

autonomía alto	8.00 hrs
autonomía bajo	15.00 hrs
tipo de pilas	Sealed Lead Acid (SLA)
Rechargeable	sí

duración de las pilas	500 cycles
Indicador del nivel de carga	Intermittent Blinking
tomas principal	1
tomas auxiliar	1
voltios	12.0v

PESO

Peso	22.65 lbs (10.27 kg)
-------------	----------------------

SWITCH

tipo de interruptor	Silicone Rubber Keypad
----------------------------	------------------------

ACCESORIOS



1460AALG
Maleta 1460 con espuma de ajuste personalizado



9430TP
Trípode



9436B
Cargador para vehículo 12/24 V



9437B
Cable alargador (conector negro) de 3 m (118 pulgadas)

Peli

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

Document created on 06-30-26