



9490

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 y activación por Bluetooth (ciertos modelos), pueden iluminar la escena de un accidente o un campo de fútbol.

- Resistencia Peli
- Indicador del nivel de batería que se pondrá a parpadear cuando ésta se esté agotan
- Mástil extensible con una rotación de 340
- Distintas posiciones posibles
- Cómoda correa de transporte
- Desmontaje rápido/Batería de 12v de diseño moderno y fácil de cambiar
- Aplicación Bluetooth iPhone™ gratuita permite el control de varias unidades
- Hasta 6.000 lumens (calculado)
- Hasta 24 horas de autonomía
- Sistema de control inteligente (permite o varía los niveles de potencia luminosa)



DIMENSIONES

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)
longitud del mástil	72.00" (182.9 cm)

MATERIALES

cuerpo	Polypropylene
Cabezal	Aluminum
Poste	Aluminum
lente	Polycarbonate (PC)

COLORES

■ Black	■ Yellow
---------	----------

LIGHT SPECS

lúmenes alto	6000
cabezales de lámpara	1
tipo de sistema de iluminación	LED
número de LED	10
distribución del haz	125°
Clasificación IP	54

POWER

autonomía alto	3.50 hrs
autonomía medio	12.00 hrs
autonomía bajo	24.00 hrs
tipo de pilas	Sealed Lead Acid (SLA)
Rechargeable	sí

duración de las pilas	500 cycles
tiempo de carga	8 hrs
Indicador del nivel de carga	Full-time battery level display and low battery warning (visible flashing)
tomas principal	1
voltios	12.0v

PESO

peso	32.00 lbs (14.5 kg)
-------------	---------------------

SWITCH

tipo de interruptor	Silicone Rubber Keypad
modos de iluminación	High / Medium / Low / Flashing

ACCESORIOS



9483
Alimentación



9487
Correa para hombro acolchada



9489
Powerpack



9447
Cable cargador CC para vehículo

Peli

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

info@peli.com • www.peli.com

Document created on 02-24-20