

# 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, 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
- Hasta 6.000 lumens (calculado)
- Hasta 24 horas de autonomía
- Sistema de control inteligente (permite o varía los niveles de potencia luminosa)



# **DIMENSIONES**

 Head (L×W×D)
 8.25 x 5.75" x 2.25 (21 x 14.6 x 5.7 cm)

 Closed (L×W×D)
 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**

cuerpoPolypropyleneCabezalAluminumPosteAluminum

lente Polycarbonate (PC)

#### **COLORES**

Black Yellow

### LIGHT SPECS

lúmenes alto6000cabezales de lámpara1tipo de sistema de<br/>iluminaciónLEDnúmero de LED10distribución del haz125°Clasificación IP54

#### **POWER**

autonomía alto3.50 hrsautonomía medio12.00 hrsautonomía bajo24.00 hrs

tipo de pilas Sealed Lead Acid (SLA)

Rechargeable s

duración de las pilas 500 cycles

tiempo de carga

Indicador del nivel de

carga

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

tomas principal voltios

al 1 12.0v

8 hrs

**PESO** 

peso

32.00 lbs (14.5 kg)

**SWITCH** 

tipo de interruptor modos de iluminación Silicone Rubber Keypad 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 12-18-25