

9430

Les systèmes d'éclairage pour zones d'accès difficile de Pelican représentent la solution d'éclairage complète pour les premiers intervenants ainsi que pour les applications industrielles et d'aérospatiale. Avec de nombreuses têtes d'éclairage, les systèmes d'éclairage pour zones d'accès difficile peuvent éclairer une scène d'accident ou un terrain de soccer.

- Construit a la manière de Pelican
- Nouvelle version améliorée Génération 3
- Jusqu'à 15 heures d'autonomie
- 3000 lumens de luminosité
- Mât entièrement extensible avec tête rotative de 360 degrés
- Système d'avertissement à batterie faible
- Contact d'activation en caoutchouc étanche à l'eau
- · Verrou d'extension de mât
- Respecte les normes RoHS et CE
- Includes 110 240 Volt (50/60hz) charger and universal adaptors



DIMENSIONS

Head (L×W×D) 6.50 x 7.87" x 2.56 (16.5 x 20 x 6.5 cm)
Closed (L×W×D) 15.75 x 7.87" x 9.06 (40 x 20 x 23 cm)

longueur mât32.28" (82 cm)Longueur du cordon13.78" (35 cm)

MATÉRIAUX

corps Polycarbonate (PC) / ABS
Tête Polycarbonate (PC) / ABS
Mât Glass-Reinforced Plastic
lentille Polycarbonate (PC)

COULEURS

Black Yellow

LIGHT SPECS

lumens longue3000lumens courte1500phares1type d'ampouleLEDnombre de LEDs6étalement du faisceau125°Indice IP54

POWER

autonomie longue 8.00 hrs **autonomie courte** 15.00 hrs

type de piles Sealed Lead Acid (SLA)

Rechargeable Oui

durée de vie des piles

Indicateur de niveau de la batterie

500 cycles

Intermittent Blinking

fiches primaire fiches secondaire 1 volts 12.0v

POIDS

poids 22.65 lbs (10.3 kg)

SWITCH

type de commutateur Silicone Rubber Keypad

ACCESSOIRES



1460AALG 1460 Valise avec mousse sur mesure



9430TP Trépied



9436B Chargeur de véhicule 12/24 V



9437B Rallonge (connecteur noir) 3 mètres (118 po)

Pelican

23215 Early Ave • Torrance, CA 90505 USA • Phone: (310) 326-4700 • (800) 473-5422 • Fax: (310) 326-3311 sales@pelican.com • www.pelican.com

Document created on 11-06-25