

INFORMATION TECHNIQUE

PROJECTEUR PORTABLE PELI Rechargeable

Réf.PR9440

Le projecteur à Led offre désormais **l'activation à distance via Bluetooth** avec commande **d'éclairage variable, trois niveaux** de puissance prédéfinis, un indicateur de niveau de batterie et est équipé d'une **batterie Lithium-Ion rechargeable**. Ce modèle est conçu pour éclairer rapidement un ravin, des espaces confinés, des rives, etc. En résumé, tous les endroits que les groupes électrogènes ne peuvent atteindre. Son **mât se déploie jusqu'à 2,1 mètres de haut**, permettant ainsi d'éclairer là où les éclairages traditionnels ne parviennent pas. Tête pivotante verticalement et horizontalement.

L'angle à **125 degrés du faisceau** fournit une puissance maximale de **5300 lumens**, nécessaire pour une intervention efficace et en toute sécurité dans l'ensemble de la zone de travail. Il est possible de l'utiliser directement branché sur une prise murale en cas de besoin et peut être indéfiniment laissé en charge, ce qui en fait un outil inestimable pour les situations d'urgence.

Il est équipé de piles Lithium-Ion et de **12 LEDs** ultra résistantes garantissant un éclairage continu **pendant 8 heures**, ce projecteur ne demande aucun entretien.

Sangle de transport réglable incluse.

- Jusqu'à 5300 lumens
- Jusqu'à 8 heures de durée de fonctionnement
- Bandoulière pratique
- Équipé d'une pile lithium ion rechargeable
- Respecte les normes RoHS et CE
- Hauteur déployé 2.15m
- Poids 7,3 kg
- Corps : Polypropylène
- Tête : Polycarbonate (PC) / ABS
- Mât :Aluminium,
- Lentille :Polycarbonate (PC)
- Fort : 5300 lumens 2h
- Moyen : 2800 lumens 4h
- Faible : 1400 lumens 8h
- Type d'ampoule : 12 LEDs
- Diffusion du faisceau : 125 °
- Indice IP :65
- option Chargeur 12Volt



Déplié



Fermé



Produits Police Scientifique

GBR-CRIMINALISTIQUE Sarl

6 AVENUE EIFFEL
78420 CARRIERES SUR SEINE – France

Tél : 01 39 13 59 82 // 01 39 13 59 85

Fax : 01 39 13 70 07

e-mail : contact@gbr-criminalistique.com

<http://www.gbr-criminalistique.com>

INFORMATION TECHNIQUE

Projecteur portable et rechargeable

Réf. PR9430

Le projecteur LED rechargeable Péli représente la solution d'éclairage complète pour les premiers intervenants **sur zones d'accès difficile**. Le système d'éclairage éclaire une scène d'accident ou espace de travail.

Utilisateurs concernés par le projecteur : Policier, Gendarmerie, Militaire, Pompier... services de sécurité ou de maintenance...



Jusqu'à 15 heures d'autonomie et 3000 lumens de luminosité

Leds sans maintenance avec durée de vie prévue de **50 000 heures**

La lentille, en polycarbonate haute résistance, **résiste aux impacts**.

Mât télescopique et réglable par verrou

Tête orientable et rotative de 360 degrés

Deux intensités d'éclairage

Interrupteur protégé par une membrane en caoutchouc étanche à l'eau

Système d'avertissement en cas de batterie faible

Batterie rechargeable, système d'avertissement en cas de batterie faible

Connexion 12/24volt, chargeur (option ref.9430C)

Respecte les normes RoHS et CE

Caractéristiques :

Corps et tête, matériaux : Polycarbonate (PC) / ABS

Lentille : Polycarbonate (PC)

Puissances lumens : 1500 (nini) 3000(maxi)

Mode éclairage : Faible / Fort

Eclairage : 6 LEDs

Diffusion du faisceau : 125 °

Autonomie : 8h à 15 max

Indice IP : 54

Dimensions fermé : 40 x 20 x 23 cm

Dimensions de la tête : 16.5 x 20 x 6.5 cm

Hauteur du mât : 82 cm

Longueur du cordon : 35 cm

Poids : 10.3kg



Chargeur 12V -option

INFORMATION TECHNIQUE

Projecteur Led Nomad 360° sur trépied

Réf. PFN360

Projecteur de conception étanche, portable, autonome et longue portée

Le projecteur led Nomad 360° est une lumière très puissante avec trépied intégré allant jusqu'à 2.60m de hauteur. Puissance allant de 900 à 8000 lumens avec plusieurs angles d'éclairage possible. Fonctionne sur batterie rechargeable

Appareil à double fonction. Comme projecteur avec un angle à 12° ou pour un éclairage par zone à 120° et 360 en faisant coulisser la lentille du diffuseur. Sa tête d'éclairage, peut pivoter, se régler verticalement peut passer d'une orientation unidirectionnelle à multidirectionnelle.

Facile à transporter il ne nécessite aucun cordon ou générateur grâce à sa batterie intégrée. Le temps d'installation est d'environ 20 secondes par une seule personne. Le projecteur bénéficie d'un anneau en D pour fixer des poids en cas de vents violents ainsi que de sangles d'ancrage pour terrain accidenté, idéal pour les situations extrêmes.

Caractéristiques :

4 modes d'éclairage (faible, moyen, fort et stroboscope)

Puissance : mini 900 lumens / max **8000 lumens**

Autonomie en continu : **24h** à 900lu/9h à 2400lu/3h à 8000lu, strobe

Couleur : blanc 5700K, Cri70

Angle d'éclairage : 12° (projecteur), 120° (zone), 360° (zone)

Distance éclairage : 968m

Normes : IPX7, CE-EMC, CE-LVD (Étanche 3m / résistant au choc 1m)

Résistant à la chaleur (NFPA 1971-8.6 (2013))

Alimentation : Batterie Li-ion rechargeable ou **12VDC** (chargeur fourni)

Indicateur de batterie, temps de rechargement batterie 7h

Dimensions : 221 x 135 x 109mm

Diamètre du trépied au sol : 914mm

Hauteur maximale trépied : 2,6m

Poids : 11,1kg



360

DIRECTIONAL

