



Voir la fiche technique en ligne

/ SFE9460

Système d'éclairage autonome LED Peli™



/ Normes

Homologations RoHS (Restriction of Hazardous Substances) et marquage CE

/ Utilisation

Système d'éclairage pour zone d'accès difficiles.

Idéal pour interventions d'urgence. Eclairage de zones pour éclairer un chantier la nuit ou une zone d'accident.

/ Caractéristiques

Équipé de deux mâts télescopiques pivotants (déploiement jusqu'à 1,80 m) et de deux lampes articulées à 360 degrés.

Chaque tête est équipée de 10 LEDs haute performance.

Têtes et mâts en aluminium, corps en polypropylène.

Supports pour mât vertical et horizontal.

Le système est intégré à une valise de protection à roulettes très résistante qui facilite le transport.

Système de recharge et d'alimentation électronique léger et à faible échauffement.

2 modes d'intensité.

Alimentation : batterie 12 V rechargeable.

Adaptateur d'alimentation USB double (fonction Powerbank).

Système intelligent affichant l'autonomie restante.

Protection IP54.

/ Légende du tableau

La marque Peli, Peli Products toutes marques déposées et / ou non déposées de Peli Products, S.L.U. ses sociétés mères, filiales et / ou sociétés affiliées.

Plus produit

- Doubles têtes d'éclairage LED télescopiques
- Activation à distance avec Bluetooth avec variation de puissance.
- Peut être branché sur secteur pour un fonctionnement permanent.
- Indicateur de niveau de batterie intelligent.
- Fonctionnement silencieux et sans chaleur.