



[Fiche technique]

## **Projecteur autonome RALS 9460**

Réf. 727227

### **Système mobile d'éclairage RALS 9460 pour zones d'accès difficiles offrant un éclairage puissant.**

Ce système utilise un système de commande intelligent calculant et affichant l'autonomie restante de la batterie et permet à l'utilisateur de choisir un des trois niveaux de puissance préconfiguré ou de régler l'intensité de l'éclairage, ainsi que de programmer une durée de fonctionnement.

Le projecteur peut être utilisé directement sur l'alimentation électrique secteur sans décharger la batterie.

Le RALS 9460 sélectionne donc automatiquement un niveau d'éclairage permettant un fonctionnement continu en mode automatique réduisant alors le niveau d'éclairage à 50% de sa capacité maximale.

Températures de fonctionnement froides.

Fonctionnement silencieux.

Intégré à une valise.

Indicateur pour signaler une batterie complètement chargée avec un clignotant en cas de niveau faible.

## Informations complémentaires

Avec deux mâts télescopiques et deux têtes d'éclairage articulées à 360° pour offrir une polyvalence maximale.

Utilise des LED de nouvelle génération produisant jusqu'à 12 000 lumens au total (6 000 lumens par tête d'éclairage), ou 500 à faible puissance.

Ce système peut être utilisé avec une application mobile d'activation à distance Bluetooth permettant de choisir une intensité de 0 à 100 %.

Lorsque l'éclairage est nécessaire pendant une longue durée, le système 9460 peut être connecté à une prise murale. La possibilité de laisser le système en charge vous permet d'être toujours prêt. Un connecteur d'alimentation 12 volts avec double adaptateur USB permet de brancher plusieurs périphériques.

Le système 9460 est livré entièrement autonome dans une valise Peli super-robuste et compacte, facile à transporter grâce à la poignée rétractable et aux roulettes.

Type de batterie : SLA (Sealed Lead Acid).

Durée de vie de la batterie : 500 cycles de charge / décharge.

Indicateur du niveau de la batterie.

Type d'ampoule : LED.

Nombre de LED : 10 (5 par tête).

Durée de vie d'une ampoule : 50 000 heures.

Etalement du faisceau : 120°.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Peli
<b>Dimensions</b>	Tête (Lxlxh) : 21 x 14,6 x 5,7 cm - Fermé (Lxlxh) : 59,1 x 35,6 x 23,5 cm - Longueur du mât : 201,9 cm. - Longueur du cordon : 35 cm.
<b>Caractéristiques produit</b>	Dimensions : Tête (Lxlxh) : 21 x 14,6 x 5,7 cm - Fermé (Lxlxh) : 59,1 x 35,6 x 23,5 cm - Longueur du mât : 201,9 cm. - Longueur du cordon : 35 cm.
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Alimentation</b>	Batterie rechargeable
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Corps en polypropylène, tête et mât en aluminium, lentille en polycarbonate, roulettes en polyuréthane avec roulement à billes en acier inoxydable.
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	27,7 kg
<b>Autonomie</b>	24 h (faible puissance), 3 h (forte puissance) - Temps de charge : 8 h (pour batterie complètement déchargée)
<b>Indice de protection</b>	IP 54
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	85131000