

9470M

RALS



« M » pour mobilité, le système 9470M est équipé de très grandes roulettes facilitant le transport sur les terrains inégaux. Le nouveau système mobile d'éclairage pour zones isolées (RALS) 9470M offre un éclairage extrêmement puissant, pratique et écologique, nettement plus avantageux que les systèmes d'éclairage avec groupe électrogène énergivore. Il utilise un système de commande intelligent calculant et affichant l'autonomie restante de la batterie. En outre, il 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. Construit pour offrir une polyvalence maximale, le RALS 9470M est livré avec quatre mâts télescopiques (extensibles jusqu'à 6 pi/1,80 m) et quatre têtes d'éclairage articulées à 360°. Le système utilise des DEL de nouvelle génération produisant jusqu'à 24 000 lumens au total (6 000 lumens par tête d'éclairage). Alimenté par des batteries rechargeables, 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 9470M 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 adaptateur USB double permet de brancher plusieurs périphériques. Le système 9470M est livré entièrement autonome dans une valise Peli super-robuste et compacte, avec chariot tout-terrain, poignée rétractable et roulettes en polyuréthane dotées de roulements à billes en acier inoxydable. **MISE EN GARDE** : Les systèmes 9460 et 9470 RALS de Peli Products contiennent des batteries scellées au plomb-acide susceptibles de produire de l'hydrogène lors de la recharge. Il est essentiel de recharger ces batteries comme indiqué, avec le couvercle de la caisse ouvert pour permettre l'échappement des gaz. Il serait dangereux de les recharger avec le couvercle fermé. Le non-respect de cette instruction pourrait entraîner des blessures ou des dommages matériels. Veuillez consulter les avertissements imprimés avec les instructions et sur l'étiquette apposée à l'intérieur de la caisse de rangement, à côté de l'emplacement du chargeur.

Doubles têtes d'éclairage LED télescopiques

- Doubles têtes d'éclairage LED télescopiques
- Activation à distance avec Bluetooth
- Activation à distance avec Bluetooth
- Adaptateur d'alimentation USB double
- Indicateur pour signaler une batterie complètement chargée avec un clignotant en cas de niveau faible
- Indicateur pour signaler une batterie complètement chargée avec un clignotant en cas de niveau faible
- Chariot tout-terrain avec roulettes de 1,5 po (38 mm)
- Chariot tout-terrain avec roulettes de 1,5 po (38 mm)
- Intégré à un conteneur de protection Peli
- Intégré à un conteneur de protection Pelican
- Fonctionnement silencieux
- Fonctionnement silencieux
- Températures de fonctionnement froides
- Températures de fonctionnement froides
- Aucun rejet
- Aucun rejet
- RoHS and CE Compliant
- RoHS and CE Compliant

CONFIGURATIONS

9470M - Standard

DIMENSIONS

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

Closed (L x W x D): 24.75 x 20.00" x 11.75 (62.9 x 50.8 x 29.8 cm)

Mast Length: 82.00"

Cord Length: 13.78"

MATÉRIAUX

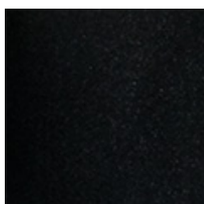
Body: Polypropylene

Head: Aluminum

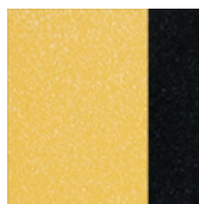
Mast: Aluminum

Lens: Polycarbonate (PC)

COULEURS



Black



Yellow

LIGHT SPECS

Lumens (High): 24000

Lamp Heads: 4

Lamp Type: LED

Number of LEDs: 40

Lamp Life: 50000 hrs

Beam Spread: 120°

IP Rating: 54

POWER

Run Time (High): 2.75 hrs

Run Time (Low): 24.00 hrs

Battery Lifespan: 500 cycles

Charge Time: 480 mins

Battery Level Indicator: iControl

Sockets (Primary): 4

Volts: 12.0v

WEIGHT

Weight: 108.00 lbs

SWITCH

Switch Type: iControl Keypad / Bluetooth App

Peli Products, S.L.U.

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999

info@peli.com • www.peli.com