

Chargeur pour projecteur Peli™ RALS 9460C



Chargeur 9460C pour projecteur RALS 9460 G3 avec cordon 220V

Optimisez l'utilisation de votre projecteur d'[éclairage](#) de zone avec ce chargeur 220V compatible avec les projecteurs Peli™ RALS 9460C et 9460M de troisième génération. Identifiez facilement ces modèles grâce à leurs connectiques extérieures rouges. Conçu pour une charge efficace et sécurisée, ce chargeur est idéal pour assurer une autonomie optimale à vos équipements en toutes circonstances.

Caractéristiques :

- **Compatibilité** : Projecteurs Peli™ RALS 9460C et 9460M (troisième génération)
- **Type de branchement** : Secteur 230V
- **Type de batterie supporté** : Plomb-acide
- **Connectique identifiable** : Prises extérieures rouges sur les projecteurs compatibles
- **Prises incluses** : Type C/E/F (Europe, Asie, Amérique du Sud, Tunisie, Russie)
- **Poids** : 480 grammes

Avantages d'un chargeur pour projecteur RALS avec cordon :

- **Recharge fiable et sécurisée** : Adapté au mode de charge des batteries plomb-acide pour une longévité accrue.
- **Compatibilité universelle** : Fonctionne sur les réseaux électriques de 230V dans plusieurs régions du monde.
- **Pratique et polyvalent** : Fournit des prises adaptées à divers standards internationaux.
- **Identification facile** : Conçu pour les projecteurs de troisième génération avec connectiques rouges.

Utilisation :

Ce chargeur est essentiel pour les professionnels utilisant les projecteurs Peli™ RALS 9460C et 9460M en milieux industriels, chantiers, interventions de secours ou autres activités nécessitant un éclairage puissant et autonome. Son adaptabilité aux prises internationales le rend idéal pour les déplacements et les missions internationales.

Le chargeur 220V pour projecteur Peli™ RALS 9460C / 9460M est un accessoire indispensable pour garantir un fonctionnement optimal de vos équipements d'éclairage de zone. Robuste, fiable et adapté aux besoins des

professionnels, il vous assure une alimentation efficace et compatible avec de nombreux standards électriques internationaux.

- **Référence fabricant** : 009466-3143-000E
- **Code douanier** : 8513900000
- **EAN** : 19428149741