

## Chargeur véhicule 12-24 V pour projecteurs RALS 9440B, 9480 et 9490 - PELI 9447



Le [PELI 9447](#) est un **cordon chargeur véhicule** conçu pour la **recharge en mobilité** des projecteurs d'éclairage de zone **RALS 9440B, RALS 9480 et RALS 9490**. Il se branche sur une **prise allume-cigare / prise accessoire** et permet de recharger l'équipement directement depuis le véhicule, sur **12V** comme sur **24V**.

Ce câble **DC** est particulièrement utile pour les équipes terrain (maintenance, chantier, secours) qui enchaînent plusieurs sites : il sécurise la disponibilité de l'**éclairage d'intervention** lorsque l'accès à une prise secteur n'est pas systématique.

### Caractéristiques techniques

- **Compatibilité** : projecteurs RALS **9440B, 9480, 9490**
- **Alimentation** : véhicule **12 V / 24 V** (prise allume-cigare / prise accessoire)
- **Type** : **chargeur véhicule DC**
- **Référence** : **PELI 9447**

Ces éléments permettent une intégration simple sur une flotte de véhicules et une compatibilité dédiée aux séries concernées.

### Le cordon est-il compatible avec d'autres projecteurs RALS ?

Non, il est prévu pour les modèles **9440B, 9480 et 9490**. Sur le terrain, le bon réflexe est de vérifier la référence exacte du projecteur (plaque signalétique / documentation) avant commande, surtout si votre parc mélange plusieurs séries RALS.

### Avantages opérationnels

- **Continuité d'éclairage** : recharge possible entre deux sites pour limiter les ruptures d'autonomie.
- **Flotte mixte** : compatible **12V** et **24V** (véhicules légers et **poids lourds 24V**).
- **Praticité** : solution rapide à brancher pour sécuriser l'autonomie en déplacement.
- **Fiabilité** : accessoire d'origine PELI, adapté à un usage professionnel.

### Convient-il à une flotte mixte (utilitaires 12V et camions 24V) ?

Oui. Le **PELI 9447** accepte une alimentation **12-24 V**, ce qui permet de standardiser l'équipement sur une flotte mixte et d'éviter de multiplier les chargeurs selon les véhicules.

