

## Projecteur PELI™ RALS 9730



### Un éclairage autonome puissant pour les environnements exigeants

Le **Peli 9730 RALS** est spécialement conçu pour les professionnels de l'industrie, des services d'urgence, de la sécurité civile, des forces de l'ordre et de la défense. Il permet d'éclairer efficacement des **zones de travail temporaires**, des **postes de commandement**, des **chantiers isolés** ou des **sites d'intervention nocturnes**, sans dépendre d'une alimentation externe.

Grâce à sa **batterie rechargeable intégrée**, le 9730 RALS constitue une alternative fiable aux systèmes à générateur thermique, en offrant une solution **silencieuse, sans émission** et immédiatement opérationnelle.

### Performance lumineuse et autonomie longue durée

## 4 800 lumens pour une visibilité optimale

Avec une puissance lumineuse de **4 800 lumens**, le Peli 9730 RALS assure un [éclairage](#) large et homogène, parfaitement adapté aux opérations nécessitant une visibilité maximale. Cette performance représente une évolution significative par rapport aux précédentes générations de systèmes RALS.

## Plus de 18 heures d'autonomie en fonctionnement continu

Conçu pour les missions longues, le 9730 RALS offre **plus de 18 heures d'autonomie** sur batterie rechargeable. Cette endurance permet de sécuriser les opérations prolongées sans interruption, tout en réduisant les contraintes logistiques liées à l'approvisionnement en carburant.

## Conception mobile, ergonomique et rapide à déployer

Avec un poids d'environ **8,3 kg**, le Peli 9730 RALS est **près de 20 % plus léger** que les modèles précédents, ce qui facilite son transport et sa mise en œuvre. Son design compact permet un déploiement rapide par un seul opérateur, même dans des conditions difficiles.

## Tête d'éclairage amovible et configurations flexibles

La tête d'éclairage du 9730 RALS est **amovible** et peut être installée sur différents supports, notamment sur **trépied**, afin d'adapter la couverture lumineuse aux contraintes du terrain. Cette modularité améliore l'efficacité opérationnelle dans toutes les situations.

## Éclairage de sécurité orienté vers le sol

Une **lumière arrière orientée vers le sol** améliore la visibilité immédiate autour du système. Cette fonction renforce la sécurité des opérateurs et limite les risques de chute dans les environnements sombres ou encombrés.

## Robustesse et fiabilité pour un usage professionnel intensif

Le Peli 9730 RALS est conçu pour résister aux conditions d'utilisation les plus sévères. Sa conception robuste et son **indice de protection IP** garantissent une excellente résistance à l'eau et aux environnements difficiles, en intérieur comme en extérieur.

Il bénéficie également des certifications **CE** et **RoHS**, attestant de sa conformité aux exigences européennes en matière de sécurité, de compatibilité environnementale et de durabilité.

## Applications du Peli 9730 RALS

- Éclairage de chantiers industriels et opérations de maintenance
- Interventions des services de secours et de protection civile
- Postes de commandement temporaires
- Opérations de sécurité et forces de l'ordre
- Missions militaires et défense
- Inspections techniques et zones isolées

## Pourquoi choisir le Peli™ 9730 RALS ?

- Système d'éclairage autonome haute puissance
- 4 800 lumens pour une visibilité étendue
- Plus de 18 heures d'autonomie sur batterie rechargeable
- Solution silencieuse, sans carburant ni émission
- Design compact, léger et facilement transportable
- Fiabilité et robustesse reconnues de la marque Peli

Le **Peli™ 9730 RALS** s'impose comme une solution d'**éclairage professionnel autonome** de référence pour tous les contextes où la sécurité, la performance lumineuse et la fiabilité sont des critères essentiels.