

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.