

Scheinwerfer PELI™ RALS 9730



Eine leistungsstarke autonome Beleuchtung für anspruchsvolle Umgebungen

Die [Peli 9730 RALS](#) wurde speziell für professionelle Anwender in der Industrie, bei Notdiensten, im Zivilschutz, bei der Polizei und in der Verteidigung entwickelt. Mit ihr können Sie **temporäre Arbeitsbereiche**, **Kommandozentralen**, **abgelegene Baustellen** oder **nächtliche Einsatzorte** effizient beleuchten, ohne auf eine externe Stromversorgung angewiesen zu sein.

Dank des **integrierten, wiederaufladbaren Bleiakkus** ist der 9730 RALS eine zuverlässige Alternative zu Systemen mit Wärmegenerator und bietet eine **geräuscharme**, **emissionsfreie** und sofort einsatzbereite Lösung.

Lichtleistung und lange Betriebsdauer

4.800 Lumen für optimale Sichtbarkeit

Mit einer Lichtleistung von **4.800 Lumen** bietet der Peli 9730 RALS eine breite und gleichmäßige Ausleuchtung, die sich perfekt für Einsätze eignet, bei denen eine maximale Sicht erforderlich ist. Diese Leistung stellt eine bedeutende Weiterentwicklung im Vergleich zu früheren Generationen von RALS-Systemen dar.

Über 13 Stunden Leuchtdauer im Dauerbetrieb

Das für lange Einsätze konzipierte 9730 RALS bietet **mehr als 13 Stunden Betriebsdauer** mit einer wiederaufladbaren Bleibatterie. Diese Ausdauer sichert längere Einsätze ohne Unterbrechung und verringert gleichzeitig die logistischen Einschränkungen bei der Treibstoffversorgung.

Mobiles, ergonomisches und schnell einsetzbares Design

Mit einem Gewicht von ca. **8,3 kg** ist der Peli 9730 RALS **um fast 20 % leichter** als seine Vorgängermodelle, wodurch er sich leichter transportieren und einsetzen lässt. Sein kompaktes Design ermöglicht einen schnellen Einsatz durch einen einzelnen Bediener, selbst unter schwierigen Bedingungen.

Abnehmbarer Lichtkopf und flexible Konfigurationen

Der Lichtkopf des 9730 RALS ist **abnehmbar** und kann auf verschiedenen Halterungen, einschließlich eines **Stativs**, montiert werden, um die Lichtabdeckung an die Gegebenheiten vor Ort anzupassen. Diese Modularität verbessert die betriebliche Effizienz in allen Situationen.

Auf den Boden gerichtete Sicherheitsbeleuchtung

Ein **auf den Boden gerichtetes Rücklicht** verbessert die unmittelbare Sicht rund um das System. Diese Funktion erhöht die Sicherheit der Bediener und verringert das Risiko von Stürzen in dunklen oder überfüllten Umgebungen.

Robustheit und Zuverlässigkeit für den intensiven professionellen Einsatz

Der Peli 9730 RALS wurde entwickelt, um den härtesten Einsatzbedingungen standzuhalten. Sein robustes Design und die **Schutzart IPX4** gewährleisten eine hervorragende Beständigkeit gegen Wasser und raue Umgebungen, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Er verfügt außerdem über die **CE- und RoHS-Zertifizierung**, die belegt, dass er die europäischen Anforderungen an Sicherheit, Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit erfüllt.

Anwendungen des Peli 9730 RALS

- Beleuchtung von industriellen Baustellen und Wartungsarbeiten
- Einsätze von Rettungsdiensten und Katastrophenschutz
- Temporäre Kommandozentralen
- Sicherheitsoperationen und Strafverfolgungsbehörden
- Militärische Einsätze und Verteidigung

- Technische Inspektionen und abgelegene Gebiete

Warum sollten Sie sich für Peli™ 9730 RALS entscheiden?

- Autonomes Hochleistungs-Beleuchtungssystem
- 4.800 Lumen für eine weite Sichtbarkeit
- 3 Stärken: niedrig / mittel / hoch
- Über 13 Stunden Leuchtdauer mit wiederaufladbarem Akku
- Abgestufte Anzeige der Leuchtdauer
- Geräuscharme Lösung ohne Kraftstoff und Emissionen
- Kompaktes, leichtes und leicht zu transportierendes Design
- Anerkannte Zuverlässigkeit und Robustheit der Marke Peli

Die **Peli™ 9730 RALS** etabliert sich als Referenz für eine **professionelle, unabhängige Beleuchtungslösung** für alle Umgebungen, in denen Sicherheit, Lichtleistung und Zuverlässigkeit von entscheidender Bedeutung sind.