

## Scheinwerfer PELI™ RALS 9490

**Produktmerkmale:**

Abmessungen: 50.8 cm x 16,5 cm x 28,6 cm

RALS Autonomie: Bis zu 24 Stunden

Leistungskategorie: Bis zu 6000 Lumen

ATEX-Zertifizierung: Nicht

Lichtleistung: Stark: 6000

Länge: 182.9 cm

Gewicht mit Batterien/Akkus: 14.5 kg

Art der Batterien/Akkus: Versiegelte

Bleibatterie 12v

Kopfszahlen: 1

Art der Beleuchtung: Zonenbeleuchtung



Referenz: -  
EAN13: -

Farbe: Gelb, Schwarz

## **RALS 9490 Scheinwerfer: Effiziente und robuste mobile Beleuchtung**

Der **RALS 9490 Flutlichtscheinwerfer mit Teleskopmast, gelb 094900-0000-245E** ist eine unabhängige Beleuchtungslösung, die sich ideal für professionelle Anwender eignet, die eine zuverlässige Sicherheitsausrüstung benötigen. Dieser Scheinwerfer wurde ohne die Notwendigkeit eines Generators entwickelt, ist sowohl umweltfreundlich als auch geräuscharm und bietet mit einer Leuchtdauer von bis zu 24 Stunden und einer Lichtleistung von 6.000 Lumen eine außergewöhnliche Leistung.

Hergestellt nach den strengen Standards von PELI™, beinhaltet das System einen Teleskopmast, der bis zu 1,83 Meter hoch und um 340 Grad schwenkbar ist. Sein Leuchtenkopf mit einem Abstrahlwinkel von 125° garantiert eine breite Lichtabdeckung, ideal für Einsätze in schwer zugänglichen Bereichen. Die fortschrittliche LED-Technologie bedeutet eine wartungsfreie Lebenserwartung von über 50.000 Stunden.

Mit einem intelligenten Steuerungssystem ausgestattet, optimiert dieser Scheinwerfer die Helligkeit, um die Nutzung zu verlängern. Mit einer intelligenten Batterieanzeige und der Möglichkeit, die Betriebsdauer durch einen Ersatzakku zu verdoppeln, ist er für alle Notfallsituationen oder längeren Arbeiten geeignet. Mit einem Gewicht von nur 14 kg ist der Projektor dank seines praktischen Schultergurts leicht zu transportieren und macht ihn für Notfallhelfer, Industrieanwendungen und die Luft- und Raumfahrt unentbehrlich.

Der **RALS 9490 Scheinwerfer** erfüllt die Anforderungen anspruchsvoller Profis und bietet ihnen eine leistungsstarke und langlebige Lichtquelle unter allen Arbeitsbedingungen.

## **Entdecken Sie den Scheinwerfer PELI™ RALS 9490 mit Teleskopmast :**

Für Fachleute, die eine mobile, leistungsfähige und umweltfreundliche Beleuchtungslösung suchen, ist der RALS 9490 SCHEINWERFER eine Revolution. Dieses autonome Beleuchtungssystem benötigt kein Stromaggregat, was es nicht nur umweltfreundlich, sondern auch extrem leise macht. Er eignet sich perfekt für Ersthelfer und industrielle Anwendungen und bietet eine unübertroffene Vielseitigkeit und Leistung.

- **Lange Leuchtdauer:** Bis zu 24 Stunden Betriebszeit sorgen für längeren Seelenfrieden.

- **Blendende Leistung** : Beleuchten Sie jede Szene mit 6.000 Lumen.
- **Intelligente Steuerung**: Optimieren Sie die Helligkeit mit einem intelligenten Steuerungssystem.
- **Teleskopmast**: Lässt sich auf 1,83 m ausfahren und um 340 Grad drehen, um eine maximale Abdeckung zu gewährleisten.
- **Nachhaltige LED-Technologie**: Wartungsfreies LED-Netzwerk mit einer Lebensdauer von über 50.000 Stunden.
- **Auswechselbarer Akku**: Tauschen Sie den Akku einfach aus, um die Leuchtdauer auf bis zu 48 Stunden zu verlängern.
- **Robustes Design**: Gebaut nach den Ausdauerstandards PELI™ für eine lange Lebensdauer.
- **Einfache Tragbarkeit: Leicht** mit nur 14 Kilogramm, verfügt über einen praktischen Schultergurt.

## Berufliche Einsatzmöglichkeiten des RALS 9490 Flutlichts mit Teleskopmast

Der RALS 9490 Flutlichtscheinwerfer mit Teleskopmast, gelb 094900-0000-245E, ist dank seiner fortschrittlichen Technologie und seines robusten Designs in vielen Berufen eine wichtige Ausrüstung.

Zunächst einmal profitieren die **Erste-Hilfe-Dienste** in hohem Maße von diesem Scheinwerfer. Seine Fähigkeit, bis zu 6000 Lumen zu liefern und bis zu 24 Stunden lang ohne die Notwendigkeit eines Stromaggregats zu funktionieren, macht ihn zu einem wertvollen Verbündeten bei Notfalleinsätzen. Sein geräuscharmes System ermöglicht es Kommunikationsteams, in stressigen Umgebungen ohne das störende Geräusch eines Generators zu operieren.

Im **industriellen** Bereich ist dieser Scheinwerfer bei Arbeiten in schwer zugänglichen Bereichen nützlich. Sein Teleskopmast, der bei einer Drehung um 340 Grad auf 1,83 m ausgefahren werden kann, bietet eine unübertroffene Flexibilität bei der Beleuchtung. Luft- und Raumfahrtexperten werden auch seine Robustheit und die Einhaltung der Ausdauerstandards von PELI™, die eine zuverlässige Leistung unter anspruchsvollen Bedingungen gewährleisten, zu schätzen wissen.

**Wartungsteams**, die häufig in schlecht beleuchteten Umgebungen oder bei Nacht arbeiten, finden in diesem Einzelscheinwerfer dank seines breiten 125°-Strahls eine effektive Lösung für sichere Inspektionen und Reparaturen.

Für **Veranstaltungsorganisatoren** ist dieses Beleuchtungssystem ideal, um große Außenbereiche zu beleuchten, ohne den Platzbedarf und die Geräusentwicklung herkömmlicher Geräte. Mit einer Lebensdauer von über 50.000 Stunden verspricht es Langlebigkeit und einen wartungsfreien Betrieb.

### Drei häufig gestellte Fragen :

#### 1. Wie effektiv ist die Lichtleistung des PROJEKTORS RALS 9490?

Dieser Scheinwerfer ist ein wahres Lichtbiest! Mit bis zu 6000 Lumen leuchtet er dunkle Bereiche perfekt aus, sei es bei Notfalleinsätzen oder Industriearbeiten. Das intelligente Steuerungssystem passt die Helligkeit an, um die Betriebszeit zu verlängern, die bis zu 24 Stunden ohne Aufladen beträgt. Das ist gleichbedeutend mit einer kleinen Sonne tragbare, ohne den Lärm eines Generators!

## **2. Ist es einfach zu installieren und im Feld zu verwenden?**

Absolut!!! Der Teleskopmast, der mit einer beeindruckenden Drehung von 340 Grad auf 1,83 m ausgefahren werden kann, ermöglicht eine flexible und schnelle Installation. Ob auf einem Industriegelände oder einer Baustelle, er ist so konzipiert, dass er in viele verschiedene Positionen ausgefahren werden kann. Darüber hinaus wiegt er nur 14 kg und ist mit einem praktischen Schultergurt ausgestattet, sodass er von einer Person leicht transportiert und aufgestellt werden kann.

## **3. Wie sieht es mit Haltbarkeit und Wartung aus?**

Das RALS 9490 wurde nach den robusten Standards von PELI™ gebaut und getestet, um eine hohe Ausdauer zu gewährleisten. Mit einer LED mit einer Lebenserwartung von 50.000 Stunden und einem wartungsarmen Netzwerk müssen Sie sich keine Sorgen über Ausfälle machen. Ihr austauschbarer, im laufenden Betrieb austauschbarer Akku sorgt für eine kontinuierliche Beleuchtung und verdoppelt ihre Kapazität, wenn ein zusätzlicher Akku verwendet wird. Dies ist das Werkzeug, auf das Sie sich in allen schwer zugänglichen Bereichen verlassen können. Entscheiden Sie sich für Sicherheit und Qualität mit diesem leistungsstarken Scheinwerfer, der Sie bei allen wichtigen Aufgaben begleitet und sich an Ihre speziellen beruflichen Anforderungen anpasst.