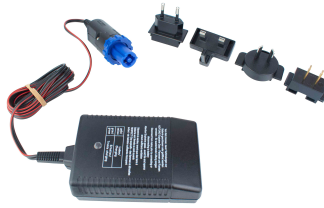


Ladegerät 9438 für Peli™ RALS-Scheinwerfer 9430A



Ladegerät 9438 für Peli™ RALS-Scheinwerfer

Das Ladegerät 9438 für [Peli™](#) RALS-Scheinwerfer wurde speziell für die RALS-Zonenbeleuchtungsscheinwerfer 9430 und 9430SL der ersten Generation entwickelt. Dieses zuverlässige und robuste Ladegerät lädt die Blei-Säure-Batterien der Peli™ RALS-Scheinwerfer effizient auf und sorgt so für eine lange und optimale Nutzung Ihrer Geräte.

Projektoren der ersten Generation zeichnen sich durch ihre blauen Außenanschlüsse aus - ein entscheidendes visuelles Detail zur Identifizierung dieser speziellen Modelle. Dieses Ladegerät ist ein unverzichtbares Zubehör für Benutzer von RALS-Projektoren, mit dem die Leistung der Projektoren jederzeit gewährleistet werden kann.

Merkmale :

- **Kompatibilität:** Entwickelt für Peli™ RALS 9430 und 9430SL Projektoren der ersten Generation.
- **Batterietyp:** Das Ladegerät ist für Blei-Säure-Batterien geeignet.
- **Stromversorgung:** Funktioniert mit elektrischem 230-V-Netz.
- **Anschlüsse:** 4 Adapterstecker für den internationalen Gebrauch im Lieferumfang enthalten
 - **Typ A:** Kanada, USA, Mittelamerika
 - **Typ C/E/F:** Europa (Frankreich, Belgien, Polen usw.), Asien, Südamerika, Tunesien, Russland
 - **Typ G:** Großbritannien, Irland, Malta, Malaysia, Singapur
 - **Typ I:** Australien, Neuseeland, China, Argentinien
- **Länge des Netzkabels:** 1,85 Meter.
- **Gewicht:** 340 g.
- **Gehäusematerial:** Verstärkte Polypropylenschale, die eine hohe Stoß- und Verschleißfestigkeit bietet.

Vorteile eines Ladegeräts 9438 für Peli™ RALS-Projektoren :

- **Robustheit:** Das Ladegerät hält dank seines Gehäuses aus verstärktem Polypropylen harten Bedingungen stand und ist daher ideal für den Einsatz im Feld geeignet.
- **Internationale Verwendung:** Dank der vier mitgelieferten Adapterstecker kann dieses Ladegerät in vielen Teilen der Welt verwendet werden, was es vielseitig und praktisch für internationale Benutzer macht.
- **Optimiertes Laden:** Beachtet die Lademethode von Blei-Säure-Akkus und gewährleistet so ein sicheres und effizientes Laden, wodurch die Lebensdauer des Akkus Ihres Projektors verlängert wird.
- **Benutzerfreundlich:** Mit einer Kabellänge von 1,85 Metern ist dieses Ladegerät flexibel einsetzbar und

ermöglicht einen einfachen Anschluss ohne zusätzliche Verlängerungskabel.

Verwendung:

Das Ladegerät 9438 ist ein wichtiges Zubehör für Benutzer der Peli™ RALS-Scheinwerfer 9430 und 9430SL der ersten Generation. Ob bei Sicherheitsaufgaben, bei der Beleuchtung auf Industriegeländen oder in Außenumgebungen, dieses Ladegerät hält Ihre Projektoren einsatzbereit, indem es für ein schnelles und sicheres Aufladen sorgt. Es ist perfekt für Profis, die eine zuverlässige und robuste Ladelösung benötigen, die auch unter anspruchsvollen Bedingungen funktioniert.

Das Ladegerät 9438 für Peli™ RALS-Projektoren ist ein Muss für Benutzer von Peli™ RALS 9430 und 9430SL-Projektoren der ersten Generation. Mit seinem robusten Design, seiner internationalen Kompatibilität und seiner Fähigkeit, Blei-Säure-Batterien effizient zu laden, ist es die ideale Wahl, um Ihre Beleuchtungs-ausrüstung in einem einwandfreien Betriebszustand zu halten. Durch die Investition in dieses Ladegerät können Sie die Lebensdauer Ihrer Projektoren verlängern und gleichzeitig eine optimale Leistung bei all Ihren Projekten sicherstellen.

- **Referenznummer des Herstellers:** 094300-3417-000
- **Zollcode:** 8513900000
- **EAN:** 19428129958