

Ladegerät 9460C für RALS-Scheinwerfer 9460 G3 mit 220V-Kabel



Produktmerkmale:

Referenz: 34991
EAN13: -

Ladegerät 9460C für RALS 9460 G3-Scheinwerfer mit 220V-Kabel

Optimieren Sie die Nutzung Ihres Bereichsbeleuchtungsprojektors mit diesem 220-V-Ladegerät, das mit den Peli™ RALS-Scheinwerfern 9460C und 9460M der dritten Generation kompatibel ist. Erkennen Sie diese Modelle leicht an den roten Außenanschlüssen. Dieses Ladegerät wurde für ein effizientes und sicheres Aufladen konzipiert und ist ideal, um unter allen Umständen eine optimale Autonomie Ihrer Ausrüstung zu gewährleisten.

Merkmale :

- **Kompatibilität:** Scheinwerfer Peli™ RALS 9460C und 9460M (dritte Generation)
- **Anschlussart:** 230V-Netz
- **Unterstützter Batterietyp:** Blei -Säure-Batterie
- **Identifizierbare Anschlüsse:** Rote Außenbuchsen an kompatiblen Projektoren
- **Enthaltene Stecker:** Typ C/E/F (Europa, Asien, Südamerika, Tunesien, Russland)
- **Gewicht:** 480 Gramm

Vorteile eines Ladegeräts für RALS-Projektoren mit Kabel :

- **Zuverlässiges und sicheres Aufladen:** Angepasst an den Lademodus von Blei-Säure-Akkus für eine längere Lebensdauer.
- **Universelle Kompatibilität:** Funktioniert an 230-V-Stromnetzen in verschiedenen Regionen der Welt.
- **Praktisch und vielseitig:** Bietet Steckdosen, die an verschiedene internationale Standards angepasst sind.
- **Einfache Identifikation:** Entwickelt für Projektoren der dritten Generation mit roten Anschlüssen.

Verwendung:

Dieses Ladegerät ist für professionelle Anwender, die die Peli™ RALS-Scheinwerfer 9460C und 9460M in Industrieumgebungen, auf Baustellen, bei Rettungseinsätzen oder anderen Tätigkeiten, die eine leistungsstarke, unabhängige Beleuchtung erfordern, verwenden, von entscheidender Bedeutung. Seine Anpassungsfähigkeit an internationale Steckdosen macht es ideal für Reisen und internationale Einsätze.

Das 220-V-Ladegerät für Peli™ RALS 9460C / 9460M-Scheinwerfer ist ein unverzichtbares Zubehör, um einen optimalen Betrieb Ihrer Bereichsbeleuchtungs-ausrüstung zu gewährleisten. Es ist robust, zuverlässig und an die Bedürfnisse von Profis angepasst. Es garantiert Ihnen eine effiziente Stromversorgung, die mit vielen internationalen elektrischen Standards kompatibel ist.

- **Referenznummer des Herstellers:** 009466-3143-000E
- **Zollcode:** 8513900000
- **EAN:** 19428149741