

Xenon 8054 Peli™-Glühbirne für M11-Lampe



Peli M11 Wiederaufladbares Xenonlampenmodul - Hochleistungersatz

Das [Peli M11 wiederaufladbare Xenonlampenmodul \(CAT. NO. 8054\)](#) ist ein Hochleistungersatz für Ihre M11-Taschenlampe. Dieses Modul bietet einen kollimierten Laserstrahl mit hoher Intensität für optimale Helligkeit. Wiederaufladbar und für den intensiven Gebrauch konzipiert, ist es ideal für anspruchsvolle Profis.

Technisches Datenblatt

Referenz	CAT. NO. 8054
Marke	Peli
Modell	M11 Wiederaufladbares Lampenmodul
Art der Lampe	Xenon Laser Spot Hochleistungslaser
Eigenschaften	Kollimierter Laserstrahl, hohe Intensität, wiederaufladbar
Kompatibilität	Ausschließlich für die Taschenlampe M11 geeignet
Hergestellt in	Mexiko
Anweisungen	Das gebrauchte Lampenmodul nicht zerlegen. Entsorgen Sie es in einem geeigneten Behälter.

Warum sollten Sie sich für dieses Xenon-Lampenmodul von Peli entscheiden?

- **Hohe Leistung:** Kollimierter Laserstrahl für intensives und präzises Licht.
- **Wiederaufladbar:** Entwickelt für eine dauerhafte und kostengünstige Nutzung.
- **Einfache Installation: Einfaches** und schnelles Austauschen des verbrauchten Lampenmoduls.
- **Garantierte Kompatibilität:** Speziell für den M11-Brenner entwickelt.

Anleitung zur Verwendung

Gebrauchsanweisung :

1. Die Linse der Taschenlampe abschrauben und entfernen.
2. Das gebrauchte Lampenmodul herausnehmen.
3. Setzen Sie das neue, wiederaufladbare Xenon-Lampenmodul ein.

4. Setzen Sie die Linse wieder ein und schrauben Sie sie fest.
5. Das verbrauchte Lampenmodul in einem geeigneten Behälter entsorgen.

Vorsichtsmaßnahmen :

- Das Lampenmodul nicht zerlegen.
- Nur mit der Taschenlampe M11 verwenden.
- Nicht direkt in den Laserstrahl blicken.

Lieferung & Garantie

Schnelle Lieferung innerhalb Deutschlands. Peli-Herstellergarantie auf alle Herstellungsfehler. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.