

# Xenon 8054 Peli™-Glühbirne für M11-Lampe



# Peli M11 Wiederaufladbares Xenonlampenmodul - Hochleistungsersatz

Das **Peli M11 wiederaufladbare Xenonlampenmodul (CAT. NO. 8054)** ist ein Hochleistungsersatz 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

ModellM11 Wiederaufladbares LampenmodulArt der LampeXenon 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 f
  ür intensives und pr
  äzises 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.