

LED-Taschenlampe P7 Core 450 lm 4xAAA Alkaline 300m LEDLENSER



Artikel-Nr.
E6443143

EAN
4058205020480

Gewicht in kg
0,32

Zolltarifnummer
85131000

Produktdetails

Akku	Alkaline
Hersteller / Marke	Ledlenser
Leuchtdauer	1/2/25 h
Leuchtmittelbestückung	LED
Leuchtweite	300 m
Lichtleistung	40/250/450 lm
Länge	140 mm
Modell	P7 Core
Schutzart	IP54
für Batterien	4 x AAA

Eigenschaften

Advanced Focus System für effizientes, maßgeschneidertes Licht im fokussierten und defokussierten Zustand

- schnelle Veränderung des Lichtkegels mit Rapid Focus
- Endkappenschalter
- IP54Lieferung inklusive 4x AAA Micro Batterien, Handschlaufe

Hinweise

Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber