



## Batteriebetrieben, inkl. Batterien

Article no. 4.60551

**68.00 CHF**

excl. 8.1% TVA (5.51 CHF)

Die robusten Taschenlampen der LED LENSER C-Serie bieten viel Leistung in reduziertem Design.

## Description

Äusserlich sind die Lampen auf das Wesentliche reduziert. Im Gehäuse sind sie vollgepackt mit nützlichen Technologien, wie dem Rapid Focus und dem Advanced Focus System. Das macht sie zum verlässlichen Begleiter und zu einem unverzichtbaren Helfer.

Merkmale:

- Ein grosser, griffiger Schalter erleichtert die Bedienung mit Handschuhen
- Die Linse ist mit neuester LED-Technik ausgestattet
- Unverwüster Technik und extreme Langlebigkeit
- Herausragende LED LENSER Lichtqualität – Helligkeit, Leuchtweite und Leuchtdauer sind ideal auf die Energiequelle abgestimmt
- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) - das patentierte Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, massgeschneidertes Licht
- Nachhaltigkeit durch den modularen Aufbau – z. B. leichter Austausch der Battery Cartridge
- Für ein langes Lampenleben – robustes Metallgehäuse und hochwertige Goldkontakte

Lieferumfang:

- Handlampe LED LENSER C7 Classic
- 1 Batteriesatz
- Handschlaufe

---

# Spécifications techniques

Länge defokussiert (in mm): 130  
Länge fokussiert (in mm): 140  
Kopfdurchmesser (in mm): 37  
Stabdurchmesser (in mm): 30  
Gewicht mit Batterien (in g): 175  
Gewicht ohne Batterien (in g): 130  
Fokussierbar: ja  
Material Lampenkopf: Aluminiumlegierung  
Material Gehäuse: Aluminiumlegierung  
Material Optik: Kunststofflinse (PMMA)  
Wasser- und Staubresistenz: IP54  
Fallhöhe (in m): 1  
Betriebstemperatur (in C°): -20 bis +40  
Leuchtweite (in m)\*: 300  
Max. Lichtstrom (in lm)\*: 450  
Anzahl Lichtquellen: 1  
CRI: 70  
Lichtquellen Farbtemperatur: 6000-8000  
LED Typ: High Power LED  
Lichtstrom (in lm): 250  
Leuchtweite (in m): 220  
Laufzeit (in h): 2  
Laufzeit (in Stunden)\*: 25  
Lichtfunktionen: Low Power, Mid Power, Power  
Technologien: Advanced Focus System, Rapid Focus  
Wiederaufladbar: Nein  
Batterie: AAA Alkaline 1.5V  
Batterieanzahl: 4

\* Messwerte gemäß ANSI/PLATO FL 1 in der jeweils genannten Einstellung. Ist keine Einstellung ausdrücklich benannt, so beziehen sich die Werte zu Lichtstrom (Lumen/lm) und Leuchtweite (Meter/m) auf die hellste Einstellung und die Werte zur Laufzeit (in Stunden) auf die niedrigste Einstellung. Eine Boost-Funktion (soweit vorhanden) ist mehrmals verwendbar, aber jeweils nur kurzzeitig verfügbar. Für den Fall, dass die Lampe mit farbigen LEDs ausgestattet ist, sind die Messwerte mit weißem Licht oder der weißen LED angegeben. Besitzt die Lampe verschiedene Energiemodi, ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung.

---

## Certifications

IP54

---

\*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.