



LED LENSER® M7

Überlegene Lichtleistung durch intelligente Steuerung



LED	High End Power LED
Länge	132 mm
Gewicht	190 g
Lichtstrom	400 lm* (Boost)
Batterien	4 x AAA 1,5 V
Energietank	7,2 Wh***
Leuchtdauer	35 h** (Low Power)
Leuchtwerte	280 m* (Boost)
Technische Daten	



Die LED LENSER® M7 verfügt über eine Lichtintelligenz, die durch programmierbare Microcontroller gesteuert wird. Das M im Namen der Lampe steht für diese Microcontroller, welche das Kernstück der Smart Light Technology (SLT) sind. Die Auswahl der Funktionen ist intuitiv und erfolgt über einen einzigen Tast-Schalter.

Lieferumfang: 4 x AAA-Batterien, Handschlaufe, Intelligent Clip, Smart Instruction Card

Art.-Nr. 8307
Blister Art.-Nr. 8507

* Lichtstrom (Lumen) bzw. maximale Leuchtwerte (Meter) gemessen in der hellsten Einstellung beim Einschalten mit einem frischen Alkaline - Batteriesatz. Es handelt sich um durchschnittliche Werte, welche im Einzelfall je nach Chip und Batterien um +/- 15 % abweichen können.
** Durchschnittliche Leuchtdauer der niedrigsten Stufe bis zu einem Lichtstrom von 1 Lumen.
*** Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh). Dieser gilt für die im Auslieferungszustand des jeweiligen Artikels enthaltene(n) Batterie(n) bzw. bei Lampen mit Akkus für den/die hierin enthaltenen Akku(s), in vollständig aufgeladenem Zustand.