

# LED Lenser H3.2, Stirnband-Taschenlampe, Schwarz, Rot, Metall, Kunststoff, IPX4, -20 - 40 °C, LED

H3.2 - Highlights H3.2

Gruppe	Taschenlampen & Laserpointer
Hersteller	LED Lenser
Hersteller Art. Nr.	500767
EAN/UPC	4058205000666



## Beschreibung

- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) – das patentierte<sup>3</sup> Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, maßgeschneidertes Licht
- Herausragende Ledlenser Lichtqualität – Helligkeit, Leuchtweite und Leuchtdauer sind ideal auf die Energiequelle abgestimmt
- Laufzeitoptimiert – bis zu 60 Stunden<sup>1</sup> in der niedrigsten Einstellung
- Gute Lichtleistung – bis zu 100 Meter<sup>1</sup> Leuchtweite mit bis zu 120 Lumen Lichtstrom
- Preiswertes Leichtgewicht für den Alltag – wiegt mit Batterien nur 133 Gramm
- Komfortabel und ergonomisch – optimale Gewichtsverteilung
- Stufenloses Dimmen auf bis zu 5 Lumen – einstellbar durch einen Regler an der Batteriebox
- Nackenschonend – immer optimaler Leuchtwinkel durch um 75° schwenkbaren Lampenkopf
- Batteriebetrieben – drei AAA-Alkaline-Batterien (Micro, 1,5 V) kommen zum Einsatz

## Hauptmerkmale

### Allgemein

Taschenlampen-Typ	Stirnband-Taschenlampe
Produktfarbe	Black, Red
Gehäusematerial	Metal, Plastic
Betriebstemperatur	-20 - 40 °C
Lampentyp	LED
Anzahl Lampe(n)	1 Lampen
Lichtleistung	120 lm
Akku-/Batterietyp	AAA
Akku-/Batteriespannung	4,5 V
Batteriereichweite	6 h

## Ausführliche Details

### Design

Taschenlampen-Typ	Stirnband-Taschenlampe
Produktfarbe	Black, Red
Gehäusematerial	Metal, Plastic

Wasserfest	Nein
Internationale Schutzart (IP-Code)	IPX4
	<b>Beleuchtung</b>
Lampentyp	LED
Anzahl Lampe(n)	1 Lampen
Lichtleistung	120 lm
Lichtfarbe	Weiß
Dimmbar	Ja
	<b>Leistung</b>
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien	3
Akku-/Batterietyp	AAA
Akku-/Batteriespannung	4,5 V
Batteriereichweite	6 h
	<b>Merkmale</b>
Betriebstemperatur	-20 - 40 °C