

Vorzüge der LED Technik:

- extrem hell • geringer Stromverbrauch dadurch sehr hohe Betriebsdauer • Lebensdauer des Leuchtmittels viele Tausend Stunden • Umweltschutz durch niedrigen Batterieverbrauch

LED-Taschenlampe Eco LED Laser Light, Batteriebetrieb

- Laserpointer mit LED Taschenlampe
- 8 lichtstarke LEDs
- griffiges Metallgehäuse
- mit integriertem, starkem Laserpointer Klasse 2: $P < = 1 \text{ mW}$, $\lambda = 650 \text{ nm}$ (DIN 60825-1:2008-05).
- Softtouch-Schalter mit 2 Funktionen: 1. LEDs an / 2. Laserpointer an
- in Blisterverpackung

Technische Details:

- Lichtstrom: 45 lm
- Leuchtweite: Laser 50 m
- Leuchtdauer: 12 h
- Batterie Typ: 3 x AAA - im Lieferumfang enthalten
- Maße: Durchmesser: 28 mm x Länge: 110 mm
- Laser Klasse 2



LED-Taschenlampe Eco LED Laser Light

Produkt	Leuchtweite	Lichtstrom	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Taschenlampe Eco LED Laser Light	50 m	45 Lumen	schwarz	1179890100	11278220