



Vorzüge der LED Technik:

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

Akku LED-Taschenlampe Future T400FR

- mit sehr hoher Leuchtkraft
- Staub- und spritzwassergeschützt IPX4
- widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse mit Clip
- vielseitig einsetzbar im Hemdtaschenformat
- in Blisterverpackung

Technische Details:

- Lichtstrom: 1.000 lm
- Leuchtweite: 175 m
- Leuchtdauer: 9 h
- Leuchtmodi: 100% / 30% / Stroboskop- & SOS-Funktion
- wiederaufladbarer 18650 Li-Ionen Akku / 2.600 mAh mit Sicherheitselektronik
- Maße: Durchmesser: 32 mm x Länge: 168,4 mm
- **Lieferumfang:** Taschenlampe, Micro-USB-Kabel, Li-Ion Akkupack 3,6 V, Handschlaufe

Anwendungsbeispiel:

- geeignet für den Einsatz im Freien
- für das Handschuhfach im Auto
- für Outdooraktivitäten

Für wen geeignet:

- Haushalt
- Rettungsdienst
- Elektriker
- Extremsportler



Akku LED-Taschenlampe Future T400FR

Produkt	Leuchtweite	Lichtstrom	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Akku LED-Taschenlampe Future T400FR	175 m	1.000 Lumen	schwarz	1600-0150	18005775