



Jahre Garantie\*

## ANSMANN Future T500F

Qualitativ hochwertige Taschenlampe mit Fokussierung und wassergeschütztem Gehäuse für den professionellen Gebrauch

### Features

- Qualitativ hochwertige Metalltaschenlampe mit patentierten Fokussiersystem und wassergeschütztem Gehäuse für den professionellen Gebrauch
- Eigenentwickeltes stufenloses Fokussierungssystem - zuletzt gewählte Einstellung wird auch bei Transport oder Aufbewahrung beibehalten
- Schnelle Fokussierung durch Drehen des Lampenkopfes
- LED-Technologie aus dem Hause CREE
- Gehäuse aus stabilem Flugzeugaluminium mit mattem Finish
- Geringer Energieverbrauch und geringere Hitzeentwicklung
- Sehr griffige Oberfläche, ideal für Einhandbetrieb, auch mit Handschuhen
- Leuchtdauer: ca. 43h
- Leuchtweite: 170m (nach ANSI FL1)
- Helligkeit: 710 Lumen / 7000 Lux
- Inklusive 3x Mono D Alkaline Batterien und Trageschleufe



Hochleistungs-LED



Leuchtdauer



Stufenloser optischer Zoom



Spritzwassergeschützt



Aluminium-Gehäuse



Artikelnummer: 1600-0203  
 Lieferumfang: Taschenlampe, 3 Mono D Batterien, Trageschleufe  
 Zolltarifnummer: 85131000000  
 Verpackungseinheit: 4 (430 × 260 × 135 mm)



## Spezifikationen

Leuchtmittel	LED				
Leistung Leuchtmittel	10 W				
Leuchtweite	170 m				
Lichtstrom	710 Lumen				
Helligkeit	7.000 Lux				
Schutzart	IP54				
Leuchtdauer	43 Std.				
Stromversorgung	3× Mono D / LR20				
Leuchtmodi	100% / 40%				
Leistungsdaten	<b>Modus</b>	<b>Leuchtweite</b>	<b>Lichtstrom</b>	<b>Helligkeit</b>	<b>Leuchtdauer</b>
	100%	170 m	710 Lumen	7.000 Lux	24 Std.
	40%	95 m	275 Lumen	2.300 Lux	43 Std.
Gehäusematerial	Aluminium				
Farbe	schwarz				
Verpackung	Blister				
Betriebstemperatur	-10 - 25 °C				
Lagertemperatur	-10 - 50 °C				