

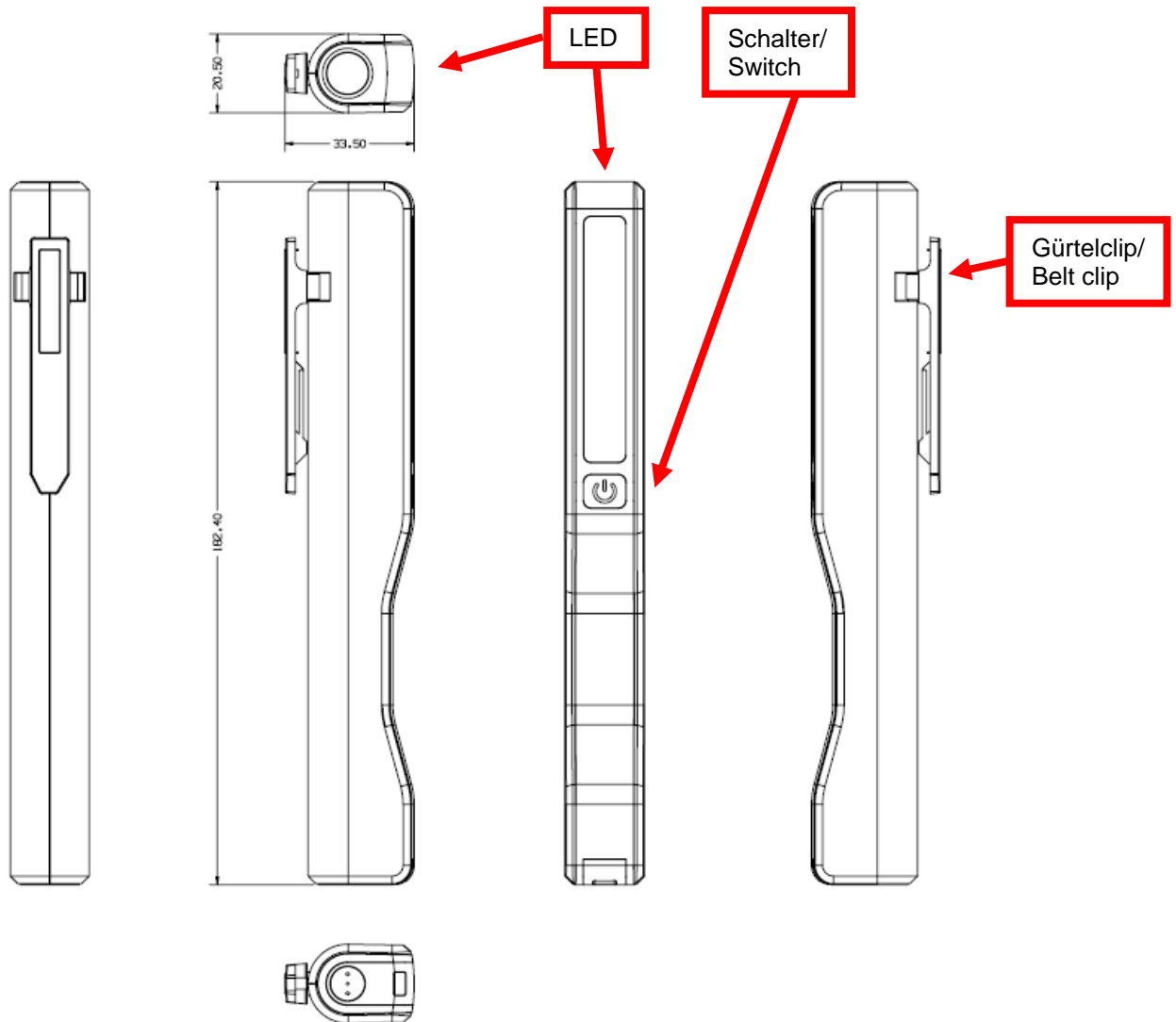


Produktname | *Product name*: IL150B
 Artikelnummer | *Part Number*: 1600-0211
 Anfragenummer | *Inquiry Number*: AN-2017-180
 Ersteller / Datum | *Creator / Date*: DE /13.07.2017

Version	Change	Date	Name
V0	---	XX.XX.XXXX	XX

Template name: Light (Non-Rechargeable), Template version: V8

Leuchte / light



Technische Daten der Leuchte / technical data of the light:



Haupt-LED-Leuchtmittel:	3W LED (Weitwinkel- ausleuchtung)	Main LED illuminant:	3W LED (wide angle illumination)
Zusatz-LED- Leuchtmittel:	1W LED (Weitwinkel- ausleuchtung)	Additional LED illuminant:	1W LEDs (wide angle illumination)
Schalterfunktion:	1. Zusatz-LED	Switch function:	1. Additional LED
	2. Haupt-LED bei 100%		2. Main LED at 100%
	3. Haupt-LED bei 30%		3. Main LED at 30%
	6. Aus		6. Off

Leuchtmittel:	Zusatz-LED	illuminant:	Additional LED
Lichtstrom: [Lumen]	35lm	Luminous flux (light output): [Lumen]	35lm
Leuchtdauer:	ca. 12h 00min	Run time:	approx. 12h 00min
Leuchtweite:	12m	Beam distance:	12m
Maximale Beleuchtungsstärke: [Lux]	150lx (Abstand: 0.5m)	Peak beam illuminance: [Lux]	150lx (Distance: 0.5m)
Risikogruppe (EN 62471; Bewertet nach DIN IEC/TR 62778 Anhang C.2)	2	Risk group (EN 62471; Assessed with TR 62778 Annex C.2)	2

Leuchtmittel:	Haupt- LED bei 100%:	Haupt- LED bei 30%:	illuminant:	Main LED at 100%:	Main LED at 30%:
Lichtstrom: [Lumen]	150lm	40lm	Luminous flux (light output): [Lumen]	150lm	40lm
Leuchtdauer:	ca. 7h 00min	ca. 20h 00min	Run time:	ca. 7h 00min	ca. 20h 00min
Leuchtweite:	16m	8m	Beam distance:	16m	8m
Maximale Beleuchtungsstärke: [Lux]	250lx (Abstand: 0.5m)	75lx (Abstand: 0.5m)	Peak beam illuminance: [Lux]	250lx (Distance: 0.5m)	75lx (Distance: 0.5m)
Risikogruppe (EN 62471; Bewertet nach DIN IEC/TR 62778 Anhang C.2)	2	2	Risk group (EN 62471; Assessed with TR 62778 Annex C.2)	2	2

Geeignete Akku- / Batterietypen:	3 x AAA Micro 1.5V Batterie/Batterien (Alkaline; LR03/AM4/MN2400)	<i>Suitable battery types:</i>	3 x AAA Micro 1.5V battery/batteries (Alkaline; LR03/AM4/MN2400)
Weitere Merkmale:	- Drehbarer Gürtel Clip mit Magnet	<i>Further characteristics:</i>	- Adjustable Belt clip with Magnet
Schutzart:	IP54	<i>Ingress Protection Marking:</i>	IP54
Gehäusematerial:	ABS	<i>Housing material:</i>	ABS
Betriebstemperatur:	-10°C...25°C	<i>Operating temperature:</i>	-10°C...25°C
Lagertemperatur:	-10°C...50°C (Nur Alkaline Batterie/Batterien) -20°C...70°C (Nur Lampe)	<i>Storage temperature:</i>	-10°C...50°C (Alkaline battery/batteries only) -20°C...70°C (Torch only)
Empfohlene Lagerbedingungen: (Nur Alkaline Batterie/Batterien)	Temperatur: 5..25°C Luftfeuchtigkeit: 45..75%	<i>Recommended storage conditions: (Alkaline battery/batteries only)</i>	Temperature: 5...25°C Rel. humidity: 45...75 %
Approbationen:	CE	<i>Approvals:</i>	CE
Gewicht:	55.5g nur die Lampe 88.5g mit 3AAA Batterie/Batterien (wie oben beschrieben)	<i>Weight:</i>	55.5g only the torch 88.5g with 3AAA battery/batteries (as described above)
Lieferumfang:	- 3AAA Batterie/Batterien (wie oben beschrieben) mit ANSMANN Label	<i>Included in delivery:</i>	- 3AAA battery/batteries (as described above) with ANSMANN label
Verpackung:	Blister-Verpackung	<i>Package:</i>	Blister shell

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [ansmann](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5020012](#) [1000-0003](#) [5030992](#) [1520-0004](#) [1501-0004-1](#) [1250-0013](#) [1001-0020-UK](#) [2312-3003](#) [1600-0199](#) [5030902](#) [1600-0137](#) [1900-0019](#)
[1001-0014-UK](#) [5035362](#) [5707173](#) [5311113 / APS 1000](#) [5035391](#) [10950964/01](#) [5000023](#) [5030982](#) [1600-0138](#) [1250-0014](#) [BCA120-350](#)
[1600-0145](#) [5015293](#) [2311-3003](#) [5030802](#) [5035222](#) [5030912](#) [5016243](#) [2310-3001](#) [5030641](#) [5001183](#) [1600-0154](#) [5035352](#) [ACS310](#) [5035342](#)
[5035202](#) [5015332](#) [5015303](#) [5035201](#) [2311-3002](#)