



Jahre Garantie\*

## ANSMANN Worklight Inspection

Wiederaufladbare Werkstatt-Inspektionsleuchte inkl. Ladestation für den professionellen Einsatz

### Features

- Professionelle Werkstatteleuchte mit SMD LED Technologie
- Hauptlicht (stufenlos dimmbar über Dimmrad) und Zusatzleuchte am Lampenkopf
- Robustes Kunststoffgehäuse mit gummierter Oberfläche
- Gehäuse Schutzart IP54 / Stoßfestigkeit IK07
- Herausklappbarer, um 360° drehbarer Haken
- Inkl. Haltemagnete auf Gehäuserückseite und Unterseite
- Fest verbauter Li-Ion-Akkupack (3.7V / 5000mAh)
- Lademöglichkeit über Typ-C Ladebuchse oder über Ladestation, Ladekontrollanzeige über LED
- Lichtstrom: Haupt-LED 1000 Lumen / Top-LED 180 Lumen
- Leuchtdauer bis zu 46 Stunden | Ladezeit: ca. 3 Stunden
- Inkl. Netzausfallelektronik > Notlicht bei Stromausfall



Artikelnummer: 990-00124  
 Lieferumfang: Leuchte, Ladestation, Typ-C Ladekabel, Bedienungsanleitung  
 Zolltarifnummer: 85131000000  
 Verpackungseinheit: 10 (425 × 345 × 246 mm)



### Spezifikationen

Nominal-Spannung	3,7 V				
Nominal-Kapazität	5000 mAh				
Leuchtmittel	<b>Modus</b>	<b>Leuchtmittel</b>	<b>Leistung</b>	<b>Leuchtmittel</b>	<b>Farbtemperatur</b>
	Haupt-LED	SMD-LED	10 W		6500 k
	Top-LED	LED	2 W		6500 k
Leistung Leuchtmittel	10 W				
Leuchtweite	40 m				
Lichtstrom	1.000 Lumen				
Helligkeit	1.600 Lux				
Schutzart	IP54				
Leuchtdauer	46 Std.				
Stromversorgung	Li-Ion Akkupack 3.7V / 5.000mAh / 18.5Wh				
Leistungsdaten	<b>Modus</b>	<b>Leuchtweite</b>	<b>Lichtstrom</b>	<b>Helligkeit</b>	<b>Leuchtdauer</b>
	Haupt-LED	40 m	1.000 Lumen	1.600 Lux	46 Std.
	Top-LED	29 m	180 Lumen	840 Lux	9,25 Std.
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK07				
Farbtemperatur	6500 k				
Gehäusematerial	TPU + PC				
Farbe	schwarz / grau				
Betriebstemperatur	-5 - 35 °C				
Lagertemperatur	-20 - 75 °C				