



Jahre Garantie*

ANSMANN FL1100R

Profi-Arbeitsstrahler mit 10W COB-LED, wiederaufladbar, 360° drehbares Kugelgelenk, mit Magneten und Aufhängehaken

Features

- ANSMANN Akku-Arbeitsstrahler mit 10W COB-LED
- 100% + 50% Modus - jederzeit das optimale Licht für Ihren Arbeitseinsatz. Die homogene Ausleuchtung ist ideal für Arbeiten im Innen- und Außenbereich - wie zum Beispiel in Werkstätten, Baustellen, Industrie, Haus, Garten, Hof oder Garage.
- Integrierter Li-Ion-Akkupack mit Sicherheitselektronik - Schützt vor Überladung und Tiefentladung
- Maximale Helligkeit auf kleinem Raum: 1100 Lumen
- Leuchtweite bis zu 52m, Leuchtdauer bis zu 4,5 Stunden
- Akku-Kapazitätsanzeige durch LEDs - Kontrolle der verfügbaren Kapazität
- Spritzwassergeschützt - einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Sehr angenehmes LED Licht mit einer Farbtemperatur von 6500K (Tageslicht)
- 360° drehbares Kugelgelenk sowie 360° drehbarer Aufhängehaken
- Integrierte Magnete im Standfuß, dadurch universelle Befestigungsmöglichkeit an metallischen Gegenständen
- Flexibel einsetzbar durch Kugelgelenk - universelle Einstellmöglichkeit - das Licht kann einfach und komfortabel an der richtigen Stelle eingesetzt werden.



Artikelnummer: 1600-0346
 Lieferumfang: FL1100R, Typ-C Ladekabel,
 Bedienungsanleitung
 Zolltarifnummer: 85131000000
 Verpackungseinheit: 32 (405 × 317 × 330 mm)



Spezifikationen

Nominal-Spannung	3,7 V				
Eingangsspannung	5V DC				
Nominal-Kapazität	4000 mAh				
Leuchtmittel	COB-LED				
Leistung Leuchtmittel	10 W				
Leuchtweite	52 m				
Lichtstrom	1.100 Lumen				
Helligkeit	2.696 Lux				
Schutzart	IP65				
Leuchtdauer	4,5 Std.				
Stromversorgung	Li-Ion (3.7 / 4000mAh)				
Leistungsdaten	Modus	Leuchtweite	Lichtstrom	Helligkeit	Leuchtdauer
	100%	52 m	1.100 Lumen	2.696 Lux	2,25 Std.
	50%	37 m	550 Lumen	1.346 Lux	4,5 Std.
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK05				
horizontaler Abstrahlwinkel	115 °				
Farbtemperatur	6500 K				
Gehäusematerial	Aluminium + ABS-Kunststoff				
Farbe	schwarz / rot				
Verpackung	Karton				
Betriebstemperatur	-10 - 40 °C				
Lagertemperatur	-20 - 60 °C				