



Jahre Garantie*

ANSMANN FL50W-R

50 W wiederaufladbarer ANSMANN Luminary LED Strahler mit integriertem Akkupack für den professionellen Einsatz, robust und sehr hell, bis zu 4.500 Lumen

Features

- ANSMANN Luminary Flex Akku-Arbeitsstrahler mit 50 W SMD LEDs und einer Leuchtkraft von bis zu 4.500 Lumen
- Zwei Helligkeitsstufen sind über den Ein/Aus-Schalter wählbar - jederzeit das optimale Licht für Ihren Arbeitseinsatz
- Homogene Ausleuchtung ist ideal für Arbeiten im Innen- und Außenbereich
- Auch ohne Steckdose benutzbar - Integrierter Li-Ion-Akkupack (Li-Ion (3,7 V / 8800 mAh / 32,56 Wh)) mit Sicherheitselektronik - Schützt vor Überladung und Tiefentladung
- Akku-Kapazitätsanzeige durch LEDs - Kontrolle der verfügbaren Kapazität
- Inklusive passendes USB-C Kabel für das Aufladen des Akkupacks
- Spritzwassergeschützt (IP54) - einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Sehr angenehmes LED Licht mit einer Farbtemperatur von 5000K (Tageslicht)
- Flexibel einsetzbar durch stabile Verstellwinkel - der Aufstellbügel ist bis zu 70°, der Leuchtenkopf sogar 360° verstellbar!



Hochleistungs-LED



Lichtstrom



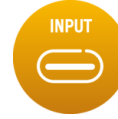
Spritzwassergeschützt



Abstrahlwinkel



360° drehbar



USB Typ-C Eingang



Artikelnummer: 1600-0630
 Lieferumfang: FL50W-R, USB-C Kabel,
 Bedienungsanleitung



Spezifikationen

Nominal-Spannung	3,7 V				
Eingangsspannung	5V DC				
Nominal-Kapazität	4400 mAh				
Max. Eingangsstrom	2 A				
Leuchtmittel	SMD-LED				
Leistung Leuchtmittel	50 W				
Max. Leuchtweite	63 m				
Max. Lichtstrom	4.500 Lumen				
Max. Helligkeit	4.000 Lux				
Schutzart	IP54				
Max. Leuchtdauer	5 Std.				
Stromversorgung	Li-Ion (3,7 V / 8800 mAh / 32,56 Wh)				
Leistungsdaten	Modus	Max. Leuchtweite	Max. Lichtstrom	Max. Helligkeit	Max. Leuchtdauer
	100%	63 m	4.500 Lumen	4.000 Lux	3 Std.
	50%	45 m	2.000 Lumen	2.000 Lux	5 Std.
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK05				
horizontaler Abstrahlwinkel	115 °				
Farbtemperatur	5000 K				
Gehäusematerial	Aluminium-Druckguss				
Farbe	anthrazit / schwarz				
Verpackung	Karton				
Betriebstemperatur	-20 - 40 °C				
Lagertemperatur	-10 - 45 °C				