



# — PRODUKTDATENBLATT iW4R



iW4R

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Nichts ist schneller als das Licht. Und keine Lampe schneller zur Hand als die iW4R – das wiederaufladbare Arbeitslicht für die Hosentasche! Kaum größer als ein Stift erstrahlt mit ihr jeder Arbeitsschritt im rechten Licht. Die flexible Halterung lässt sich durch den integrierten Magneten vielseitig befestigen und im gewünschten Winkel ausrichten. Dank der Akkuanzeige wissen Sie immer, wie lange Ihre iW4R noch einsatzbereit ist – aber bei bis zu vier Stunden<sup>1</sup> Power wird es so schnell nicht dunkel.

- Kompaktes Hosentaschenformat (20 x 156 mm)
- Drei Licht-Optionen, inklusive fokussiertem Spot-Licht mit Reflektortlinse im Lampenkopf
- Akkustandanzeige
- Integrierter Magnet für leichte Befestigung an Metallflächen (z.B. an Stahlträger oder Motoren)
- Kippmechanismus ermöglicht flexibles Ausrichten für optimales Ausleuchten des Arbeitsbereichs



**7**  
**JAHRE**  
**GARANTIE<sup>4</sup>**

### TECHNISCHE DATEN

Breite [mm]	27
Tiefe [mm]	20
Höhe [mm]	157
Gewicht mit Batterien [g]	72
Fokussierbar	Nein
Hauptmaterial	Kunststoff
Batteriekartusche	Nein

### ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Akku
Batterieanzahl	1
Batterietyp	Li-ion
Batterietechnologie	12580 3.7V
Batteriespannung [V]	3.7
Batteriekapazität [mAh]	750
Batterieenergie <sup>2</sup> [Wh]	2.8
Wiederaufladbar	Ja
UN Nummer	UN 3481
Ladezeit <sup>5</sup> [min]	150
Ladetechnik	Intern
Energie Statusanzeige	Battery Indicator, Charge Indicator

### WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IP54
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-10 bis +40

### LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Power

### LICHTQUELLE

	Flood	Spot
Anzahl LEDs	1	1
LED Typ	8W COB LED	Power LED
Farbe	Weiß	Weiß
Farbtemperatur [K]	5400 bis 6600	5400 bis 6600
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	70

### LEDLENSER VALUES - Flood

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom <sup>1</sup> [lm]		150		75
Leuchtweite <sup>1</sup> [m]				
Leuchtdauer <sup>1</sup> [h]		2		4

### LEDLENSER VALUES - Spot

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom <sup>1</sup> [lm]		75		
Leuchtweite <sup>1</sup> [m]				
Leuchtdauer <sup>1</sup> [h]		2		

### SCHALTER

Switch

# iW4R

## VERPACKUNG & LOGISTIK



### VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	USB Kabel
Art.-Nr.	502003
Zolltarifnummer	85131000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	39.90

### EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	50 x 163 x 32
Bruttogewicht [g]	141
GTIN-13	4058205016261

### UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	203 x 54 x 172
Bruttogewicht [g]	917
GTIN-13	4058205016278

### EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	60
Dimensionen B x T x H [cm]	365 x 295 x 235
Bruttogewicht [kg]	9.75
GTIN-13	4058205016285


 The logo consists of the letters 'iW4R' in a stylized font. The 'i' is black, 'W' is black, '4' is red, and 'R' is red. A horizontal line is positioned to the left of the 'i'.

## PRODUKTSERIE

### Die Ledlenser i-Serie Work- & Floodlights

Starke Leistung! Wenn Sie in der Werkstatt oder auf der Baustelle mal wieder Licht ins Dunkle bringen müssen, sind sie zur Stelle: die Work- und Floodlights der Ledlenser i-Serie – die ausdauernden Multifunktionsleuchten für echte Profis! Ob einzelner Spot oder flächendeckendes Flutlicht, mit diesen professionellen Lampen haben Sie immer das rechte Licht zur Hand. Kompakt, kraftvoll und wiederaufladbar – so überzeugt jedes Lampen-Modell im täglichen Einsatz.

## HINWEIS

Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte entsprechen den vorhandenen Kenntnissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Im Rahmen der Weiterentwicklung behalten wir uns Änderungen des Lieferumfangs, des Aussehens, des Designs und der Farbe ohne vorherige Ankündigung vor. Die Produktabbildungen können vom tatsächlichen Aussehen der Produkte abweichen und können optionales Zubehör zeigen, das gegen Aufpreis zu erwerben ist. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

1) Messwerte gemäß ANSI FL1. Durchschnittliche Werte, die im Einzelfall technisch bedingt um +/- 15 % abweichen können. Ist keine Einstellung ausdrücklich benannt, so beziehen sich die Werte zu Lichtstrom (Lumen/lm) und Leuchtweite (Meter/m) auf die hellste Einstellung und die Werte zur Leuchtdauer (Stunden/h) auf die niedrigste Einstellung. Eine Boost-Funktion (soweit vorhanden) ist mehrmals verwendbar, aber jeweils nur kurzzeitig verfügbar. Für den Fall, dass die Lampe mit farbiger/n LED(s) ausgestattet ist, sind die Messwerte mit weißem Licht oder der weißen LED angegeben. Wird kein Energiemodus ausdrücklich benannt, so ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung in der jeweils genannten Einstellung.

2) Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh). Dieser gilt für die im Auslieferungszustand des jeweiligen Artikels enthaltene(n) Batterie(n) bzw. bei Lampen mit Akku für den/die hierin enthaltenen Akku(s) in vollständig aufgeladenem Zustand.

4) Garantiedauer fünf Jahre ab Kaufdatum, bei Onlineregistrierung auf unserer Homepage sieben Jahre. Die Garantie gilt weltweit und zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsrechten. Sie erstreckt sich auf Materialdefekte und Verarbeitungsfehler. Auf die einwandfreie Funktion von Akkus gewähren wir eine abweichende Garantiezeit von 24 Monaten. Ausgenommen von der Garantie sind die Produkte der „Solidline“ Serie, die Ledlenser K1 und Ledlenser K2 sowie Defekte von Batterien, Holstern, Taschen, Fernschaltern, Farbfiltern, Prägungen und Oberflächenbeschichtungen. Garantiegeber ist die Ledlenser GmbH & Co. KG, Kronenstr. 5-7, 42699 Solingen, Deutschland. Weitere Infos unter [ledlenser.com/warranty](http://ledlenser.com/warranty)

5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.