



# — PRODUKTDATENBLATT

## i9 CRI



# i9 CRI

## SPEZIFIKATIONEN

### TIMELINE

Frühestes Verkaufsdatum	17-10-2017
Weltweiter Launch	17-10-2017
Frühestes Versanddatum	15-09-2017
Bestelldatum	25-07-2017

### TECHNISCHE DATEN

Länge defokussiert [mm]	187
Länge fokussiert [mm]	196
Kopfdurchmesser [mm]	39
Gehäusedurchmesser [mm]	31
Gewicht mit Batterien [g]	312
Gewicht ohne Batterien [g]	182
Fokussierbar	Ja
Lampenkopfmateri	Aluminiumlegierung
Gehäusematerial	Aluminiumlegierung
Optik	Kunststofflinse (PMMA)
Batteriekartusche	Nein

### ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Batterie
Batterieanzahl	2
Batterietyp	Alkaline
Batterietechnologie	Baby (C) 1.5V
Wiederaufladbar	Nein
Energie Modi	Energy Saving
Nutzbare Batterien	C NiMH 2.4V

### WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IPX4
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1.2
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

### LICHTFUNKTIONEN

Power, Low Power

### LICHTQUELLE

Anzahl LEDs	1
LED Typ	High Power LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	3700 bis 4400
Farbwiedergabeindex (CRI)	90

### LICHTWERTE

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom <sup>1</sup> [lm]		300		40
Leuchtweite <sup>1</sup> [m]		240		90
Leuchtdauer <sup>1</sup> [h]		4		25

### SCHALTER

Front Switch

### FEATURES

Focus Lock

### TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System<sup>3</sup>, Rapid Focus, Natural Light



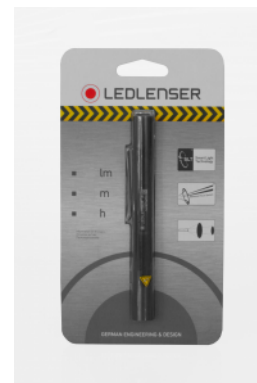
**JAHRE  
GARANTIE<sup>4</sup>**

# i9 CRI

## VERPACKUNG & LOGISTIK



Exemplarische Verpackungsabbildung



Exemplarische Verpackungsabbildung

### VERPACKUNGSGESAMT

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe, Rollschutz
Art.-Nr.	500887
Zolltarifnummer	85131000
Preis, UVP (€)	79.90

### EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	20.5 x 13.8 x 5.6
Bruttogewicht [g]	502.1
GTIN-13	4058205009973

### UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	29 x 21 x 18.5
Bruttogewicht [g]	3145
GTIN-13	4058205009980

### EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	44 x 32 x 41.5
Bruttogewicht [kg]	12.78
GTIN-13	4058205009997

### VERPACKUNGSGESAMT

Verpackungsart	Blister
Lieferumfang	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe, Rollschutz
Art.-Nr.	500907
Zolltarifnummer	85131000
Preis, UVP (€)	79.90

### EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	15 x 28 x 10
Bruttogewicht [g]	542
GTIN-13	4058205010009

### UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	39.3 x 29 x 16.5
Bruttogewicht [g]	3350
GTIN-13	4058205010016

### EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	60 x 41 x 36
Bruttogewicht [kg]	14.4
GTIN-13	4058205010023

# i9 CRI

## ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ART.-NR.	PRODUKTNAME	UVP
Farbfilter / Signalkappen	0410	Signal Cone Y 39mm	

# i9 CRI

## MARKETING

### VERKAUFSARGUMENTE

- Profi-Taschenlampe mit hochwertiger Verarbeitung und natürlicher Farbwiedergabe
- Schnelle Lichtkegel-Anpassung dank patentiertem<sup>3</sup> Advanced Focus System
- Rapid Focus ermöglicht einfache Bedienbarkeit mit nur einer Hand
- Beeindruckende Leuchtweite und bis zu 25 Stunden<sup>1</sup> Laufzeit
- Natural Light Technologie sorgt für natürliche Farben mit einem CRI von über 90 – ideal zur Qualitätskontrolle

### PRODUKTTEXT

#### Die Ledlenser i9 CRI Tageslicht zum Mitnehmen.

Für alle, die bei der Qualitätskontrolle ebenfalls Wert auf Qualität legen: Das natürliche Licht der i9 CRI bildet Farbtöne wie bei Tageslicht ab. So können auch in dunkler Umgebung Schweißarbeiten oder elektrische Anschlüsse mit höchster Genauigkeit überprüft werden. Und wer ganz genau hinschauen will: Mit dem Rapid Focus lässt sich der Lichtkegel mit nur einer Hand fokussieren. So hat man alles im Blick. Und zwar farbecht.

### SERIENTEXT

#### Die Ledlenser i-Serie Die neue Ledlenser i-Serie.

Diese Ledlenser zeichnen sich durch ihr gelb-schwarzes Gehäuse aus – und die Farben der Biene passen extrem gut, wenn man so fleißig und ausdauernd ist. Speziell für harte und anspruchsvolle Jobs entwickelt, sind die Lampen der i-Serie robuste und funktionale Begleiter. Sie sind einfach in der Handhabung, verbinden als aufladbare Akkuversion Nachhaltigkeit mit Leistungsstärke und der Preis überzeugt. Viele Gründe also, warum diese Serie die erste Wahl für unzählige Handwerker, Elektriker und Industriearbeiter ist.

## 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. Besitzt die Lampe verschiedene Energiemodi, ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung in der jeweils genannten Einstellung.

3) EP-Patent 1880139, US-Patent 7,461,960

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 Zweibrüder Optoelectronics GmbH & Co. KG, Kronenstr. 5-7, 42699 Solingen, Deutschland. Weitere Infos unter [ledlenser.com/warranty](http://ledlenser.com/warranty)