



— PRODUKTDATENBLATT P7



P7

SPEZIFIKATIONEN

TIMELINE

Frühestes Verkaufsdatum	02-10-2017
Weltweiter Launch	02-10-2017
Versanddatum	31-08-2017
Bestelldatum	17-07-2017

TECHNISCHE DATEN

Länge defokussiert [mm]	130
Länge fokussiert [mm]	140
Kopfdurchmesser [mm]	37
Gehäusedurchmesser [mm]	30
Gewicht mit Batterien [g]	175
Gewicht ohne Batterien [g]	130
Fokussierbar	Ja
Material Kopf	Aluminiumlegierung
Material Gehäuse	Aluminiumlegierung
Optik	Kunststofflinse (PMMA)
Batteriekartusche	Ja

ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Batterie
Batterie Anzahl	4
Batterie Typ	Alkaline
Batterie Technologie	Micro (AAA) 1.5V
Wiederaufladbar	Nein
Energie Modi	Energy Saving
Nutzbare Batterien	AAA NiMH 1.2V

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IPX4
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Mid Power, Power

LICHTQUELLE

Anzahl LEDs	1
LED Typ	High Power LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	6000 bis 8000
Farbwiedergabeindex (CRI)	70

LICHTWERTE

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom ¹ [lm]		450	250	40
Leuchtweite ¹ [m]		300	220	100
Leuchtdauer ¹ [h]		1	2	25

SCHALTER

End Cap Switch

TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System³, Rapid Focus

**JAHRE
GARANTIE⁴**

P7

VERPACKUNG & LOGISTIK



Exemplarische Verpackungsabbildung



Exemplarische Verpackungsabbildung

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Test It Blister
Lieferumfang	2 Batteriesätze, Gürteltasche, Handschlaufe
Art.-Nr.	500900
Zolltarifnummer	85131000
Preis, UVP (€)	69.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	15 x 28 x 9.1
Bruttogewicht [g]	324.4
GTIN-13	4058205009904

UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	39.3 x 29 x 16.5
Bruttogewicht [g]	2130
GTIN-13	4058205010276

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	60 x 41 x 36
Bruttogewicht [kg]	18.19
GTIN-13	4058205010283

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Gift Box
Lieferumfang	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe
Art.-Nr.	501046
Zolltarifnummer	85131000
Preis, UVP (€)	69.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	15.4 x 7.4 x 7.2
Bruttogewicht [g]	392.6
GTIN-13	4058205009898

UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	24 x 16.6 x 15.5
Bruttogewicht [g]	2750
GTIN-13	4058205010252

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	48
Dimensionen B x T x H [cm]	49.5 x 35 x 33.5
Bruttogewicht [kg]	12.47
GTIN-13	4058205010269

P7

ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ART.-NR.	PRODUKTNAME	UVP
Taschen / Holster	0039	Pouch with Color Filter Set	24.90 €
Farbfilter / Signalkappen	0040-W	Signal Cone W 37mm	6.90 €
Farbfilter / Signalkappen	0040	Signal Cone 37mm	6.90 €
Rollschutz	0313	Roll Protection 37mm	9.90 €
Farbfilter / Signalkappen	100879	Color Filter Set 37mm	19.90 €
Befestigung / Halterung	501034	GoPro Adapter Set Type A	39.90 €
Befestigung / Halterung	0317	Intelligent Clip Type C	8.90 €
Rollschutz	0320	Roll Protection Ring 29,5 mm	6.90 €
Taschen / Holster	0323	Tactical Professional Holster Type B	34.90 €
Taschen / Holster	0333	Pouch Type A	9.90 €
Remote Switchs	0361	Remote Switch Type B	19.90 €
Befestigung / Halterung	0362	Universal Mounting System	14.90 €
Befestigung / Halterung	7799-PT	Universal Mounting Bracket Type B	15.90 €
Rollschutz	0313-F	Color Filter Set + 1x Rollprotection 37mm	19.90 €

P7

MARKETING

VERKAUFSARGUMENTE

- Herausragende Ledlenser Lichtqualität – Helligkeit, Leuchtweite und Leuchtdauer sind ideal auf die Energiequelle abgestimmt
- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) – das patentierte³ Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, maßgeschneidertes Licht
- Großer Anwendungsbereich – umfangreiches Zubehör
- Nachhaltigkeit durch den modularen Aufbau – z.B. leichter Austausch der Battery Cartridge
- Für ein langes Lampenleben – robustes Metallgehäuse und hochwertige Goldkontakte

PRODUKTTEXT

Die Ledlenser P7

Eine Ledlenser ganz nach Deinen Vorstellungen.

Vielen Dank für Dein Feedback. Denn bei der P7 haben wir viele Deiner Vorschläge bezüglich des vorherigen Modells in die Tat umgesetzt. Ein größerer, griffigerer Schalter erleichtert die Bedienung mit Handschuhen. Die Linse wurde neu berechnet und mit neuester LED-Technik ausgestattet. Und auch ergonomisch haben wir uns an Deinen Wünschen orientiert. Das macht die Lampe zu einem Allrounder mit unverwüstlicher Technik und extremer Langlebigkeit.

SERIENTEXT

Die Ledlenser P-Serie

Minimalistisches Design, maximale Performance.

Die robusten Taschenlampen der Ledlenser P-Serie bieten viel Leistung in stilvollem Design. Äußerlich reduziert auf das Wesentliche, sind sie vollgepackt mit nützlichen Technologien, wie dem Rapid Focus und dem Advanced Focus System. Das macht sie zum unverzichtbaren Helfer im Alltag: Zum Beispiel beim Stromausfall, Renovieren, Auf- und Umräumen, Gassi gehen und vielem mehr.

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 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