

# PRODUKTDATENBLATT P5R





## P5R

## **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]	117
Länge fokussiert [mm]	123
Kopfdurchmesser [mm]	26
Gehäusedurchmesser [mm]	19
Gewicht mit Batterien [g]	75
Gewicht ohne Batterien [g]	55
Fokussierbar	Ja
Material Kopf	Aluminiumlegierung
Material Gehäuse	Aluminiumlegierung
Optik	Kunststofflinse (PMMA)
Batteriekartusche	Nein

ENERGIEVERSORGUNG	
Stromquelle	Akku
Batterie Anzahl	1
Batterie Typ	Li-ion
Batterie Technologie	14500 3.7V
Spannung [V]	3.7
Kapazität [mAh]	700
Energie <sup>2</sup> [Wh]	2.59
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit <sup>5</sup> [min]	150
Ladetechnik	Intern
Energie Modi	Energy Saving
Energie Statusanzeige	Low Battery Warning

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

## LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Power, Strobe

LICHTQUELLE	
Anzahl LEDs	1
LED Typ	High Power LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	6000 bis 8000
Farbwiedergabeindex (CRI)	75

LICHTWERTE			
	Boost	Power	Mid Power Low Power
Lichtstrom <sup>1</sup> [lm]		420	20
Leuchtweite <sup>1</sup> [m]		240	50
Leuchtdauer <sup>1</sup> [h]		3	15

### SCHALTER

End Cap Switch

## FEATURES

Focus Lock

## **TECHNOLOGIEN**

 ${\sf Advanced\ Focus\ System^3,\ Rapid\ Focus,\ Floating\ Charge\ System}$ 





## **VERPACKUNG & LOGISTIK**





	CIZLU			TIONIEN
$V \vdash R \vdash A$	LKU	$N(\neg S)N$	-(JRM4	TIONEN

Verpackungsart	Gift Box
Lieferumfang	1 Akkusatz,
	Floating Charge System,
	Gürteltasche,
	Handschlaufe,
	Montagematerial,
	USB Kabel
ArtNr.	500897
Zolltarifnummer	85131000
Preis, UVP (€)	79.90

EINZELVERPACKUNG	
Dimensionen B x H x T [cm]	18.2 x 7.6 x 12.9
Bruttogewicht [g]	420
GTIN-13	4058205009874

UMKARTON	
Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	26.7 x 18.8 x 24
Bruttogewicht [g]	2640
GTIN-13	4058205010788

EXPORTKARTON	
Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	55.5 x 39.5 x 27
Bruttogewicht [kg]	11.8
GTIN-13	4058205010795

VERPACKUNGSINFURMATIUNEN		
Verpackungsart	Blister	
Lieferumfang	1 Akkusatz, Floating Charge System,	
	Gürteltasche, Handschlaufe.	
	Montagematerial,	
	USB Kabel	
ArtNr.	500898	
Zolltarifnummer	85131000	
Prois IIVP (£)	79 90	

EINZELVERPACKUNG	
Dimensionen B x H x T [cm]	11.2 x 20.5 x 8.9
Bruttogewicht [g]	326
GTIN-13	4058205009881

UMKARTON	
Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	62.2 x 21.3 x 12.5
Bruttogewicht [g]	2251
GTIN-13	4058205010801

EXPORTKARTON	
Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	64.5 x 44.5 x 28
Bruttogewicht [kg]	10.5
GTIN-13	4058205010818



## P5R

## ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ARTNR.	PRODUKTNAME	UVP
Taschen / Holster	0337	Pouch Type D	9.90 €
Befestigung / Halterung	0315	Intelligent Clip Type A	8.90 €
Farbfilter / Signalkappen	7479	Signal Cone 26mm	6.90 €
Befestigung / Halterung	0362	Universal Mounting System	14.90 €
Befestigung / Halterung	7799-PT5	Universal Mounting Bracket Type C	12.90 €
Ladegeräte / Kabel	0380	USB Car Charger	9.90 €
Ladegeräte / Kabel	0389	USB Power Supply and Adapter Cable	14.90 €
Ladegeräte / Kabel	0381	Floating Charge System Type A	19.90€
Batterie	7703	14500 Li-lon rechargeable Battery 3,7V / 700mAh	14.90 €
Ladegeräte / Kabel	0384	Power Supply 5V	12.90€



## P5R

## MARKETING

### VERKAUFSARGUMENTE

- Leistungsoptimiert bis zu 240 Meter<sup>1</sup> Leuchtweite mit bis zu 420 Lumen<sup>1</sup> Lichtstrom
- Solide Laufzeit bis zu 15 Stunden<sup>1</sup> in der niedrigsten Einstellung
- Sehr komfortables Aufladen schnell zur Hand mit dem Floating Charge System
- Einfache Bedienung 3 Lichtfunktionen, 1 Endkappenschalter
- Für ein langes Lampenleben robustes Metallgehäuse und hochwertige Goldkontakte

#### **PRODUKTTEXT**

#### Die Ledlenser P5R

#### Länger, leichter, leistungsfähiger.

Mit 117 mm Länge ist die P5R zwar etwas größer als ihre Schwester die P5, dafür aber auch etwas leichter und deutlich leistungsfähiger. Der Grund ist ein Lithium-Ionen-Akku, mit dem sie ganze 15 Std. durchhält und erhellt. Die Lampe lässt sich komfortabel mit dem Floating Charge System aufladen, hat drei Lichtfunktionen und passt in Hemd- oder Hosentasche.

### **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, Aufund 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.

- 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 aufgeladenen Zustand.
- 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"
- 5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.

