



# — PRODUKTDATENBLATT

## P5R



# P5R

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Brauchst du eine Taschenlampe, die dir den Weg durch den nächtlichen Park leuchtet oder dir bei Arbeiten in Haus und Garten zur Seite steht? Die Ledlenser P5R ist eine starke Wahl. Die Taschenlampe ist kompakt und dennoch leistungsstark und ist mit einer Fokussierfunktion ausgestattet, sodass du das Licht jeder Reichweite und Aufgabe anpassen kannst. Außerdem hast du die Möglichkeit, die P5R per Akku oder Batterie zu betreiben. Und: Das hochwertige Gehäuse besteht aus 75 % recyceltem Aluminium.

**7** JAHRE  
GARANTIE\*

- Kompakte wiederaufladbare Taschenlampe mit Fokussierfunktion (Advanced Focus System)
- Dual Power Source: Betrieb per Akku oder Batterie möglich, wiederaufladbar per USB-C (Ladekabel nicht enthalten)
- Unkomplizierte Bedienung mit einem Knopf
- Nachhaltig: Einsatz von 75 % recyceltem Aluminium<sup>9</sup> sowie 7 Jahre Garantie\*
- Element-proof: Hoher Staub- und Wasserschutz (IP68)

TECHNISCHE DATEN	
Gewicht mit Batterien [g]	99
Material	Aluminiumlegierung
Länge [mm]	121
Länge (fokussiert) [mm]	125
Gehäusedurchmesser [mm]	22
Kopfdurchmesser [mm]	30
ENERGIEVERSORGUNG	
Anzahl der Batterien	1
Wiederaufladbar	Ja
Batterietyp	Lithium-Ionen
Gesamte Batteriespannung [V]	3.7
Gesamtkapazität der Batterie [mAh]	920
Gesamtenergie der Batterie [Wh]	3.404 Wh
Batterie austauschbar	Ja
Aufladezeit [min]	180
Verwendbare Batterien	,
Energiestatusanzeige	Batterie-Anzeige, Ladekontrollanzeige, Warnung bei niedrigem Batteriestand

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN	
IP Schutzklasse	IP68
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	2
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

LICHTFUNKTIONEN
Main: Boost, Power, Mid power, Low power

LICHTQUELLE	MAIN
Anzahl LEDs	1
Farbe	-
Farbtemperatur [K]	6000 bis 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	70

LICHTWERTE - Main				
	Boost	Power	Mid power	Low power
Lichtstrom [lm]	750	350	100	25
Leuchtweite [m]	280	180	100	50
Leuchtdauer [h]	-	1	4	20

SCHALTER
Vorderseite Schalter

# P5R

## FEATURES

Transportsperre

## TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System, Temperature Control System, Flex Sealing Technology, Dual Power Source

# P5R

## VERPACKUNG & LOGISTIK



For illustration purposes only

### VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	Adjustable Lanyard, 14500 Li-ion rechargeable battery
Art.-Nr.	503109
Farbe	Schwarz

### EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	14.5 x 8.5 x 4.2
Bruttogewicht [g]	171
GTIN-13	4058205037310

### EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x H x T [cm]	37.5 x 17 x 31
Bruttogewicht [g]	4760
GTIN-13	4058205037297

# P5R

## PRODUKTSERIE

Leistungsstarke Taschenlampen für all jene, die Grenzen überwinden – die akribisch auf das letzte Detail achten, hart arbeiten, sich mutig ins nächste Abenteuer stürzen und nach vorn denken. Taschenlampen, die das Epische mit dem Technischen verbinden. In deiner Hand leuchten sie nicht nur – sie weisen dir den Weg, offenbaren das Unbekannte und ermöglichen es dir, neue Welten zu entdecken und die Grenzen des Machbaren zu verschieben. Pioneering Brilliance. Die neue P-Serie.

# P5R

---

## 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.

\*) 7 Jahre Garantie nur bei Registrierung, sonst 2 Jahre. Garantiebedingungen einsehbar unter <https://ledlenser.com/de-de/infos-service/garantie/>

1) Messwerte gemäß ANSI/PLATO FL 1 in der jeweils genannten Einstellung. 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 farbigen LEDs 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.

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.

9) Alle Aluminiumkomponenten bestehen aus mindestens 75 % recyceltem Aluminium und können in Oberflächenstruktur und Farbe variieren.