



# — PRODUKTDATENBLATT

## P2R



# P2R

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Wer sagt, dass eine Stiftleuchte so groß wie ein ganzer Stift sein muss? Die Ledlenser P2R ist so klein, dass sie selbst in deine Hosentasche passt – und dabei mit einer Fokussierfunktion und der Möglichkeit, sie mit einem Akku oder einer Batterie zu betreiben, ausgestattet. Und: Alle Aluminiumkomponenten bestehen aus 75 % recyceltem Material.

**7 JAHRE  
GARANTIE\***

- Mikro-Stiftleuchte mit Fokussierfunktion (Advanced Focus System) und drei Helligkeitsstufen
- Dual Power Source: Betrieb per Akku oder Batterie möglich, wiederaufladbar per USB-C am Akku (Ladekabel nicht enthalten)
- Unkomplizierte Bedienung per Endkappenschalter
- Nachhaltig: Einsatz von 75 % recyceltem Aluminium<sup>9</sup> sowie 7 Jahre Garantie\*
- Praktischer Clip zur Befestigung an der Hosentasche

| TECHNISCHE DATEN                   |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Gewicht mit Batterien [g]          | 36                               |
| Material                           | Aluminiumlegierung               |
| Länge [mm]                         | 98                               |
| Länge (fokussiert) [mm]            | 102                              |
| Gehäusedurchmesser [mm]            | 15                               |
| Kopfdurchmesser [mm]               | 15                               |
| ENERGIEVERSORGUNG                  |                                  |
| Anzahl der Batterien               | 1                                |
| Wiederaufladbar                    | Ja                               |
| Batterietyp                        | Lithium-Ionen                    |
| Gesamte Batteriespannung [V]       | 3.7                              |
| Gesamtkapazität der Batterie [mAh] | 300                              |
| Gesamtenergie der Batterie [Wh]    | 1.11 Wh                          |
| Batterie austauschbar              | Ja                               |
| Aufladezeit [min]                  | 90                               |
| Verwendbare Batterien              | AAA Alkaline 1.5V, AAA NiMH 1.2V |
| WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN |                                  |
| IP Schutzklasse                    | IP54                             |
| Bruchtest (Fallhöhe) [m]           | 2                                |
| Arbeitstemperaturbereich [°C]      | -20 bis +40                      |

| LICHTFUNKTIONEN                            |       |               |           |
|--|-------|---------------|-----------|
| Kaltweiß Main: Power, Mid power, Low power |       |               |           |
| LICHTQUELLE                                |       | MAIN          |           |
| Anzahl LEDs                                |       | 1             |           |
| Farbe                                      |       | Kaltweiß      |           |
| Farbtemperatur [K]                         |       | 6000 bis 7500 |           |
| Farbwiedergabeindex (CRI)                  |       | 70            |           |
| LICHTWERTE - Kaltweiß Main                 |       |               |           |
|  | Power | Mid power     | Low power |
| Lichtstrom [lm]                            | 200   | 80            | 20        |
| Leuchtweite [m]                            | 90    | 50            | 20        |
| Leuchtdauer [h]                            | 1     | 2             | 8         |
| SCHALTER                                   |       |               |           |
| Endkappe Schalter                          |       |               |           |
| FEATURES                                   |       |               |           |
| Befestigungsclip                           |       |               |           |
| TECHNOLOGIEN                               |       |               |           |
| Advanced Focus System, Dual Power Source   |       |               |           |

# P2R

## VERPACKUNG & LOGISTIK



For illustration purposes only

### VERPACKUNGSMITTEL

|                |  |
|----------------|--|
| Verpackungsart | Box  |
| Lieferumfang   | 10440 Li-ion USB-C direct charging battery |
| Art.-Nr.       | 503097                                     |
| Farbe          | Schwarz                                    |
| Preis, UVP (€) | 34,90                                      |

### EINZELVERPACKUNG

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Dimensionen B x H x T [cm] | 14.5 x 8.5 x 4.2 |
| Bruttogewicht [g]          | 90               |
| GTIN-13                    | 4058205036955    |

### EXPORTKARTON

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Verpackungseinheit         | 24             |
| Dimensionen B x H x T [cm] | 37.5 x 17 x 31 |
| Bruttogewicht [g]          | 2820           |
| GTIN-13                    | 4058205036931  |

# P2R

## 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.

# P2R

---

## 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.