

PRODUKTDATENBLATT C3R Classic





C3R Classic

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unglaublich, welche Lichtleistung in unserer kleinsten akkubetriebenen Taschenlampe steckt: Laut unseren Kunden gibt es in Bezug auf Größe und Gewicht nichts, was sich mit der Power der Ledlenser C3R Classic vergleichen lässt. Mit 10,2 cm und 42 g passt sie in jede Tasche und strahlt bei bis zu 140 lm¹ gute 100 m¹ weit.

- Ökonomisch und ökologisch wiederaufladbar
- Leistungsoptimiert bis zu 140 Lumen¹ Lichtstrom bei bis zu 100 Metern¹ Leuchtweite
- Lange Laufzeit bis zu 6 Stunden¹ in der niedrigsten Einstellung
- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) das patentierte³ Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, maßgeschneidertes Licht
- Schnelle Veränderungen des Lichtkegels mit einer Hand Rapid Focus



| TECHNISCHE DATEN | |
|----------------------------|------------------------|
| Länge defokussiert [mm] | 102 |
| Länge fokussiert [mm] | 106 |
| Kopfdurchmesser [mm] | 20 |
| Gehäusedurchmesser [mm] | 16 |
| Gewicht mit Batterien [g] | 42 |
| Gewicht ohne Batterien [g] | 32 |
| Fokussierbar | Ja |
| Lampenkopfmaterial | Aluminiumlegierung |
| Gehäusematerial | Aluminiumlegierung |
| Optik | Kunststofflinse (PMMA) |
| Batteriekartusche | Nein |

| ENERGIEVERSORGUNG | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Stromquelle | Akku |
| Batterieanzahl | 1 |
| Batterietyp | Li-ion |
| Akku wechselbar | Ja |
| Batteriespannung [V] | 3.7 |
| Batteriekapazität [mAh] | 320 |
| Batterieenergie ² [Wh] | 1.184 |
| Wiederaufladbar | Ja |
| Ladezeit ⁵ [min] | 150 |
| Energie Modi | Energy Saving |
| Energie Statusanzeige | Charge Indicator, |
| | Low Battery Warning |

| WEITERE | TECHNISCHE | SPEZIFIKATIONEN |
|-----------------|------------|-----------------|
| IP Schutzklasso | | IP5/i |

| IP Schutzklasse | IP54 |
|-------------------------------|-------------|
| Bruchtest (Fallhöhe) [m] | 2 |
| Arbeitstemperaturbereich [°C] | -20 bis +40 |

LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Power

| LICHTQUELLE | |
|---------------------------|---------------|
| Anzahl LEDs | 1 |
| LED Typ | Power LED |
| Farbe | Weiß |
| Farbtemperatur [K] | 6000 bis 8000 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 65 |

| LICHTWERTE | | | |
|------------------------------|-------|-------|---------------------|
| ANSI – Energy Saving | Boost | Power | Mid Power Low Power |
| Lichtstrom ¹ [lm] | | 140 | 20 |
| Leuchtweite ¹ [m] | | 100 | 40 |
| Leuchtdauer ¹ [h] | | 2.5 | 6 |

SCHALTER

End Cap Switch

TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System³, Rapid Focus, Temperature Control System



C3R Classic

VERPACKUNG & LOGISTIK



| VERPACKUNGSINFORMATIONEN | | |
|--------------------------|---|--|
| Verpackungsart | Box | |
| Lieferumfang | 1 Akkusatz, Handschlaufe, Ladestation | |
| ArtNr. | 501153 | |
| Zolltarifnummer | 85131000000 | |
| Farbe | schwarz | |
| Preis, UVP (€) | 39.90 | |

| EINZELVERPACKUNG | |
|----------------------------|------------------|
| Dimensionen B x H x T [cm] | 14.5 x 8.5 x 4.2 |
| Bruttogewicht [g] | 159 |
| GTIN-13 | 4058205038409 |

| EXPORTKARTON | |
|----------------------------|------------------|
| Verpackungseinheit | 48 |
| Dimensionen B x T x H [cm] | 38 x 29.5 x 34.5 |
| Bruttogewicht [kg] | 8.3 |
| GTIN-13 | 4058205038386 |



C3R Classic

ZUBEHÖR

| PRODUKTKATEGORIE | ARTNR. | PRODUKTNAME | PREIS |
|-------------------------|--------|---------------------------|---------|
| Befestigung / Halterung | 0362 | Universal Mounting System | 14.90 € |
| Ladegeräte / Kabel | 0380 | USB Car Charger | 9.90 € |



C3R Classic

PRODUKTSERIE

Die Ledlenser C-Serie

Minimalistisches Design, maximale Performance

Die robusten Taschenlampen der Ledlenser C-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 verlässlichen Begleiter für alle Outdoor-Fans und zu einem 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 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 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.

- 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.
- 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 wiederaufladbaren Batterien (Akkus) gewähren wir eine Garantiezeit von 24 Monaten. Ausgenommen von der Garantie sind die Produkte der "Solidline", sowie die Ledlenser K-Serie (außer K3). Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Alkaline-Batterien, Holster, Taschen, Fernschalter, Farbfilter, Prägungen sowie Oberflächenbeschichtungen. Garantiegeber ist die Ledlenser GmbH & Co.KG, Kronenstr. 5-7, 42699 Solingen, Deutschland. Weitere Infos unter ledlenser.com/warranty
- 5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.

