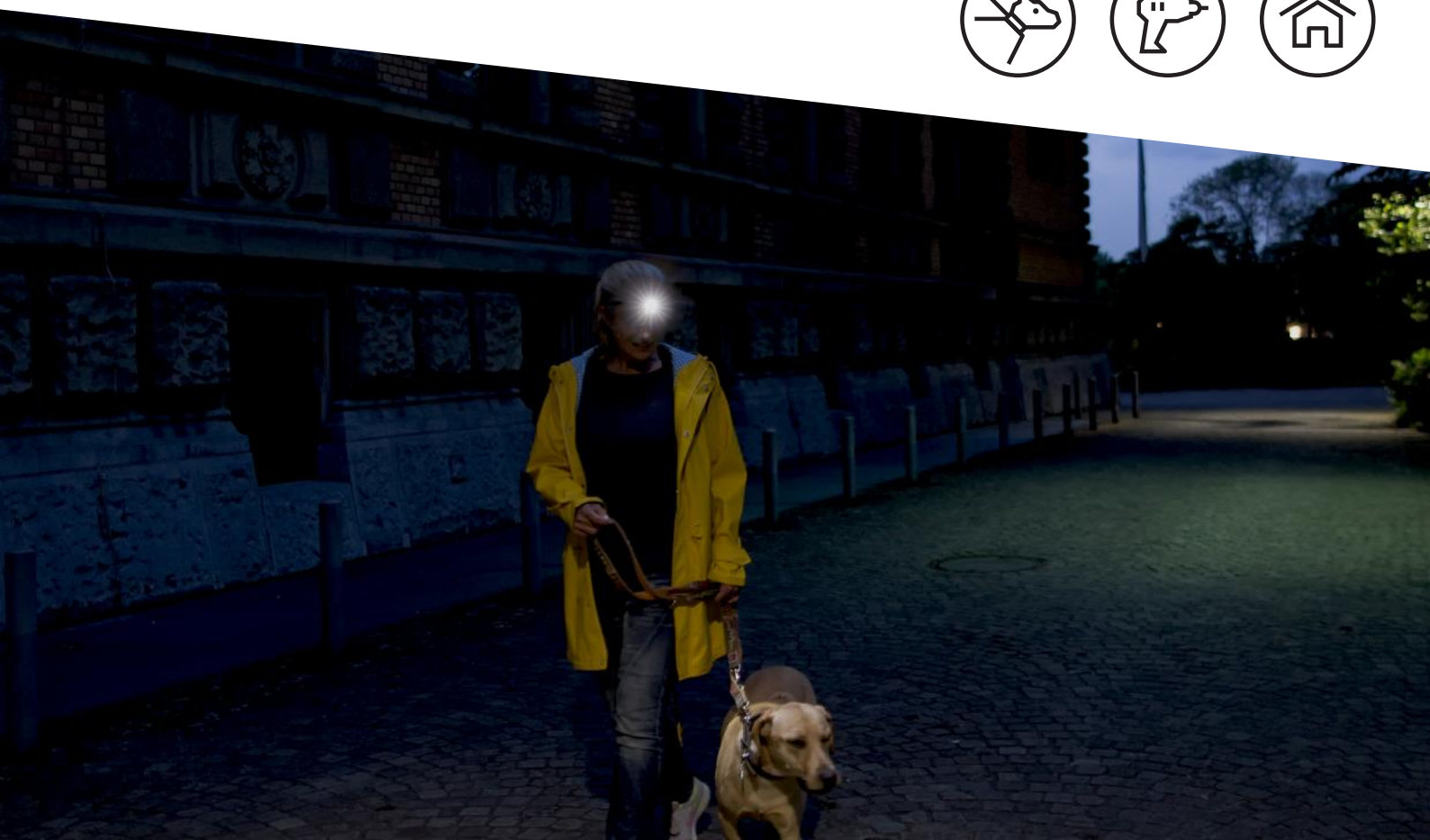




— PRODUKTDATENBLATT

H5R Core



H5R Core

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die kompakte, leistungsstarke H5R Core ist immer schnell zur Hand und trotz dabei jeder Witterung. Mit dem patentierten³ Advanced Focus System, stufenlos dimmbarer Helligkeit und dem um 160° schwenkbaren Lampenkopf ist die Stirnlampe vielseitig einsetzbar. Der integrierte Akku wird komfortabel über einen robusten Magnetkontakt aufgeladen. Die praktische Batteriestatusanzeige informiert jederzeit über den aktuellen Akkustand.

- Fokussierbar dank unseres patentierten³ Advanced Focus Systems
- Robustes Magnetic Charge System ermöglicht Aufladen der Lampe ohne kleinteilige Steckverbindung
- Intuitive Bedienung und stufenloses Dimmen dank Wheel Switch am Lampenkopf
- Lampenkopf ist stufenlos um 160 Grad nach oben und unten schwenkbar
- Extrem hoher Schutz vor Staub und Wasser (Schutzklasse IP67) durch Flex Sealing Technology

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Kopfdurchmesser [mm] | 32 |
| Gewicht mit Batterien [g] | 167 |
| Gewicht ohne Batterien [g] | 133 |
| Fokussierbar | Ja |
| Lampenkopfmaterial | PC |
| Gehäusematerial | Aluminiumlegierung |
| Optik | Kunststofflinse (PMMA) |
| Stirnbandmaterial | Elastisches Gewebe |
| Stirnband Typ | Stirnband |
| Lampenkopf Bewegungsart | Stepless movement |
| Lampenkopf Schwenkwinkel [°] | 160 |
| Stirnband Spezifikationen | Abnehmbar, Elastisch, Waschbar |

ENERGIEVERSORGUNG

| | |
|-----------------------------------|--|
| Stromquelle | Akku |
| Batterieanzahl | 1 |
| Batterietyp | Li-ion |
| Akku wechselbar | Nein |
| Batteriespannung [V] | 3.7 |
| Batteriekapazität [mAh] | 1800 |
| Batterieenergie ² [Wh] | 6.66 |
| Wiederaufladbar | Ja |
| Ladezeit ⁵ [min] | 210 |
| Energie Modi | Constant Light |
| Energie Statusanzeige | Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning |

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------------------|-------------|
| IP Schutzklasse | IP67 |
| Bruchtest (Fallhöhe) [m] | 1.5 |
| Arbeitstemperaturbereich [°C] | -20 bis +40 |

LICHTFUNKTIONEN

Boost, Power, Low Power

LICHTQUELLE

| | |
|---------------------------|----------------|
| Anzahl LEDs | 1 |
| LED Typ | High Power LED |
| Farbe | Weiß |
| Farbtemperatur [K] | 6000 bis 7500 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 70 |

LICHTWERTE

| ANSI – Constant Light | Boost | Power | Mid Power | Low Power |
|------------------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| Lichtstrom ¹ [lm] | 500 | 300 | | 15 |
| Leuchtweite ¹ [m] | 200 | 150 | | 30 |
| Leuchtdauer ¹ [h] | | 2 | | 50 |

SCHALTER

Multifunctional Switch

FEATURES

Dimmbar, Transportsicherung, Flicker Free, Memory Function, Back-Up Light

TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System³, Magnetic Charge System, Temperature Control System, Flex Sealing Technology, Cooling Technology

H5R Core

VERPACKUNG & LOGISTIK



Exemplarische Verpackungsabbildung

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Verpackungsart | Box |
| Lieferumfang | 1 Akkusatz, Magnetladekabel |
| Art.-Nr. | 502121 |
| Zolltarifnummer | 8513100000 |
| Farbe | schwarz |
| Preis, UVP (€) | 69.90 |

EINZELVERPACKUNG

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Dimensionen B x H x T [cm] | 14.5 x 12 x 8.5 |
| Bruttogewicht [g] | 334 |
| GTIN-13 | 4058205020879 |

EXPORTKARTON

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Verpackungseinheit | 12 |
| Dimensionen B x T x H [cm] | 39.5 x 37.5 x 19.5 |
| Bruttogewicht [kg] | 4.758 |
| GTIN-13 | 4058205020893 |

H5R Core

ZUBEHÖR

| PRODUKTKATEGORIE | ART.-NR. | PRODUKTNAME | PREIS |
|---------------------------|----------|--------------------------------------|---------|
| Farbfilter / Signalkappen | 502307 | Color Filter Set 39mm | 18.90 € |
| Befestigung / Halterung | 502247 | Tripod Adapter Type D | 9.90 € |
| Befestigung / Halterung | 502313 | Helmet Band Fixing Clip Type A | 4.90 € |
| Befestigung / Halterung | 502314 | Helmet Connecting Kit Type I | 14.90 € |
| Befestigung / Halterung | 502256 | Universal Mounting Bracket Type E | 12.90 € |
| Ladegeräte / Kabel | 502265 | Magnetic Charging Cable Type A | 6.90 € |
| Befestigung / Halterung | 502451 | Transparent Silicone Headband Type A | 9.90 € |
| Ladegeräte / Kabel | 502271 | USB Adapter 2.4A | 14.90 € |

H5R Core

PRODUKTSERIE

Das „H“ steht bei Ledlenser für „Headlamp“ und seit vielen Jahren für eine erstklassige Stirnlampen-Serie. Als verlässliches Licht bei unzähligen Anwendungen sind die Lampen der Serie unverzichtbar für viele Nutzer im privaten und beruflichen Umfeld. Die hohe Produktqualität, die intuitive Bedienung, das ergonomische Design und nicht zuletzt das fantastische Lichtbild der leistungsstarken LED haben diese Serie zu großem Erfolg geführt. Mit dem umfangreichen Update der H-Serie heben wir die Qualität dieser Lampen in vielerlei Hinsicht auf eine neue Stufe. Jedes neue Produkt der Serie wurde komplett überarbeitet. Die neue H-Serie ist zudem die erste Stirnlampen-Serie von Ledlenser, die für alle Anwender-Bereiche konzipiert wurde. Die Produkte der Core-, Work- und Signature-Reihe haben verschiedene Ausführungen und sind dadurch maßgeschneidert für unterschiedliche Zielgruppen.

Core bildet den neuen „Kern“ der H-Serie. Diese Stirnlampen punkten mit einer Fülle an zukunftsweisenden Technologien und Funktionen. Sie lassen sich intuitiv bedienen und sind nahezu alle stufenlos dimmbar über den Wheel Switch am Lampenkopf. Zudem bieten die Stirnlampen einen verbesserten konstanten Lichtstrom, sodass die gewählte Helligkeit über einen langen Zeitraum gehalten werden kann. Alle Modelle erreichen dank Flex Sealing Technology mindestens die hohe IP67-Schutzklasse vor Staub und Wasser. Diese und viele weitere Features sowie das umfangreiche Zubehör, das per Ledlenser-Connector-Schnittstelle universell einsetzbar ist, machen die Core-Stirnlampen der H-Serie zu idealen Allroundern mit hervorragendem Preis-Leistungsverhältnis.

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

5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.