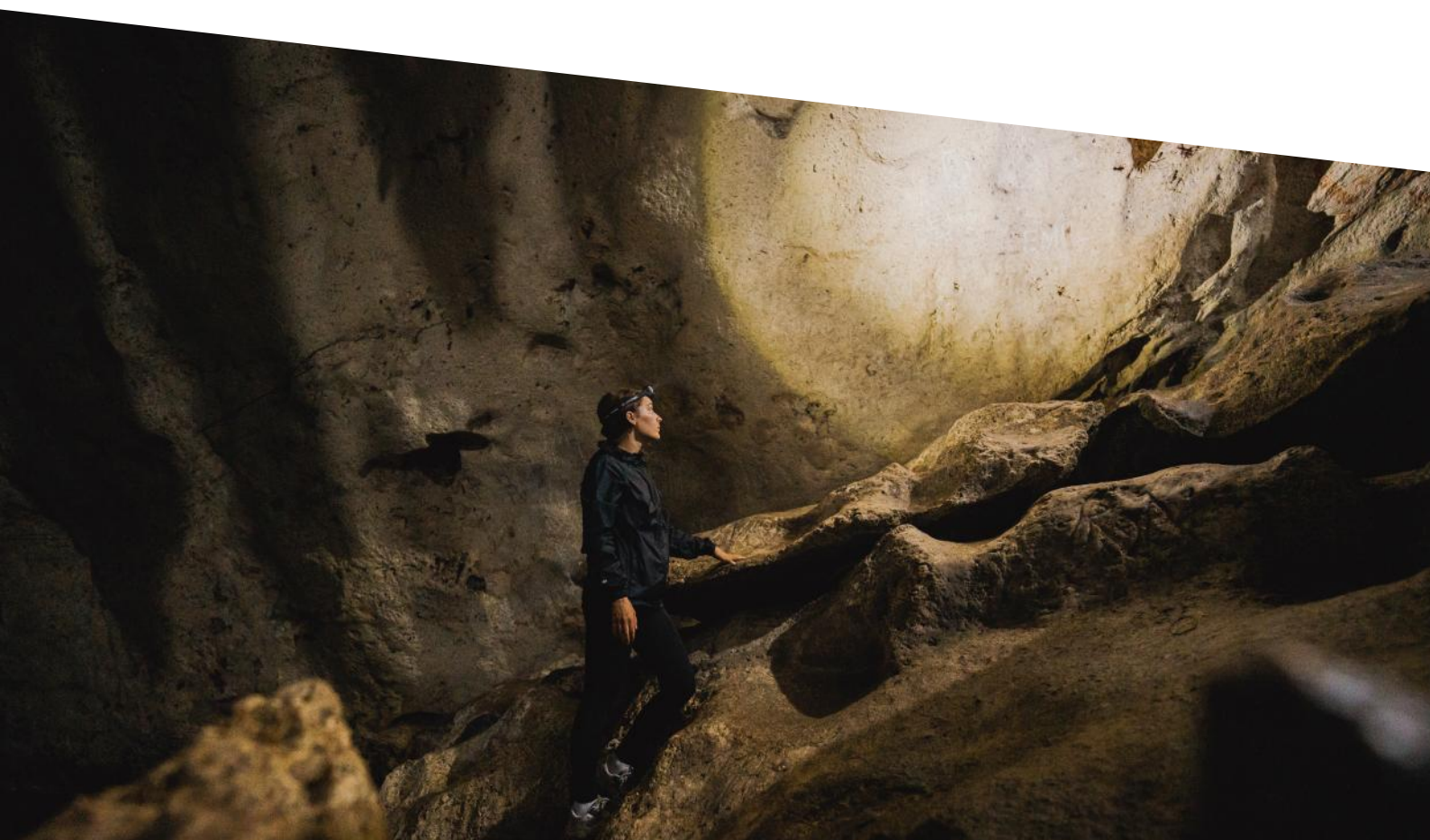




— PRODUKTDATENBLATT HF8R Work



HF8R Work

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Ledlenser HF8R Work ist das robuste Flaggschiff für alle, die im Dunkeln arbeiten. Das Highlight: Die zum Patent angemeldete Adaptive Light Beam Technologie ermöglicht automatisches Dimmen und Fokussieren. Das macht die HF8R zu unserer ersten Stirnlampe, die völlig freihändig nutzbar ist und keinerlei manuelle Steuerung erfordert. Dank unseres zum Patent angemeldeten Digital Advanced Focus Systems ist sie nahezu stufenlos fokussierbar. Zudem ist die HF8R Work via Ledlenser Connect App fernsteuerbar (kostenpflichtiges Upgrade mit weiteren Features erhältlich) und überzeugt mit Aluminiumgehäuse sowie Schutzelementen am Frontglas.

- Automatisches Dimmen und Fokussieren dank unserer zum Patent angemeldeten Adaptive Light Beam Technologie und damit freihändige Bedienung
- Leistungsstarke Stirnlampe mit rotem Frontlicht und innovativem Digital Advanced Focus System
- Extrem leistungsstarker Akku
- Schutzelemente am Frontglas; wasserfest bei dauerhaftem Untertauchen (IP68)
- Großer Lieferumfang für vielseitige Anbringung und Nutzung

TECHNISCHE DATEN

Gewicht mit Batterien [g]	198
Fokussierbar	Ja (digital)
Lampenkopfmaterail	Aluminum alloy + PC
Gehäusematerial	Aluminum alloy + PC
Optik	Kunststofflinse (PMMA)
Stirnbandmaterial	Elastisches Gewebe
Stirnband Typ	Überkopfband
Lampenkopf Bewegungsart	Stepless movement
Lampenkopf Schwenkwinkel [°]	45
Stirnband Spezifikationen	Abnehmbar, Elastisch, Gummierte Rückseite, Waschbar

ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Akku
Batterieanzahl	1
Batterietyp	Li-ion
Akku wechselbar	Nein
Batteriespannung [V]	3.7
Batteriekapazität [mAh]	3700
Batterieenergie ² [Wh]	13.69
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ [min]	270
Energie Statusanzeige	Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

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

LICHTFUNKTIONEN

Boost, Power, Mid Power, Low Power, S.O.S.

LICHTQUELLE

Anzahl LEDs	4
LED Typ	Xtreme LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	4600 bis 5400
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

LICHTWERTE

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom ¹ [lm]	1600	900	300	20
Leuchtweite ¹ [m]	210	200	100	25
Leuchtdauer ¹ [h]		3.5	10	90

SCHALTER

Front Switch, Rotary Switch

FEATURES

Bluetooth^{®6}, Red Light, Transportsicherung, Memory Function, Backup Mode, Dimmbar

TECHNOLOGIEN

Temperature Control System, Magnetic Charge System, Adaptive Light Beam, Digital Advanced Focus System, Cooling Technology, Emergency Light

HF8R Work

VERPACKUNG & LOGISTIK



VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	Comfort Pad, Connect adapter, Helmhalterung, Magnetic charging cable (USB-C), Montagematerial, Wall Mount
Art.-Nr.	502802
Zolltarifnummer	85131000000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	129.00

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	14.5 x 12 x 8.5
Bruttogewicht [g]	488
GTIN-13	4058205031967

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	12
Dimensionen B x T x H [cm]	39.5 x 37.5 x 19.5
Bruttogewicht [kg]	6.56
GTIN-13	4058205031950

HF8R Work

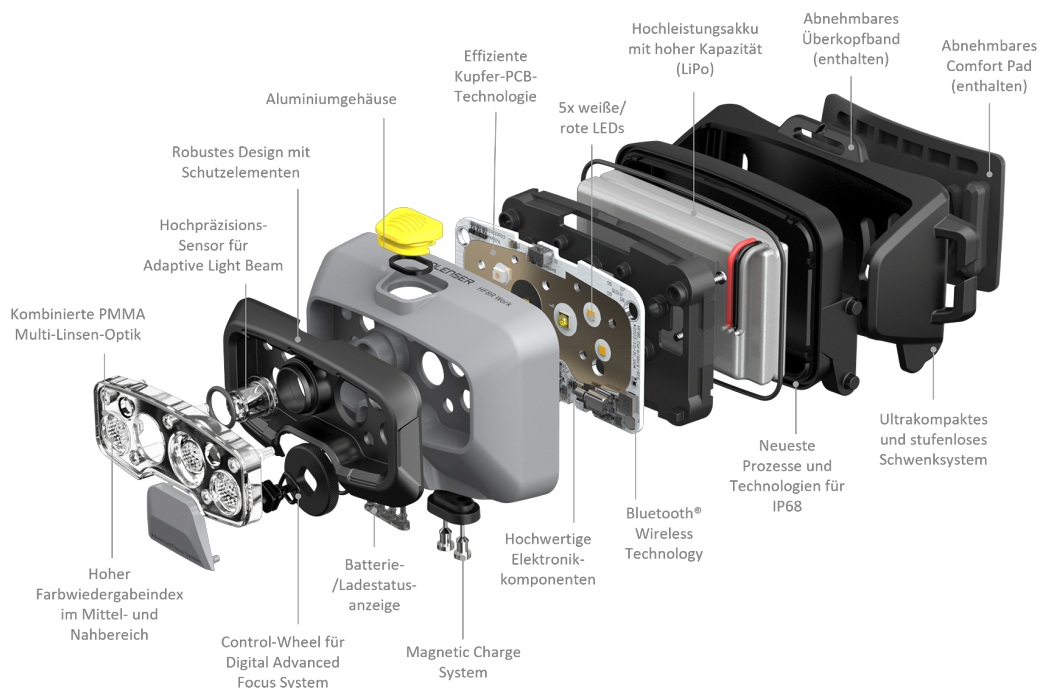
ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ART.-NR.	PRODUKTNAME	PREIS
Befestigung / Halterung	503004	Wall Mount Type E	9.90 €
Befestigung / Halterung	502256	Universal Mounting Bracket Type E	12.90 €
Befestigung / Halterung	502314	Helmet Connecting Kit Type H	14.90 €
Befestigung / Halterung	502254	Helmet Mount for Euroslot Type A	6.90 €
Taschen / Holster	0332	Pouch Type H	12.90 €
Ladegeräte / Kabel	502265	Magnetic Charging Cable Type A	6.90 €
Ladegeräte / Kabel	502929	USB-C Adapter 20W	19.90 €

HF8R Work

PRODUKTSERIE

Die Work-Modelle der HF-Serie sind ideale Begleiter für professionelle Nutzerinnen und Nutzer. Wer im Dunkeln arbeitet und bei Wartungen oder Reparaturen auf bestes Licht angewiesen ist, macht mit einem Work-Modell alles richtig. Denn: Alle Work-Stirnlampen der HF-Serie sind extrem robust, haben neben Weiß- auch Rotlicht, einen hohen Farbwiedergabeindex im Nahbereich und lassen sich per gummiertem Stirnband oder Halterung und Adapter an Helmen befestigen und ermöglichen freihändiges Arbeiten.



Die Wortmarke Bluetooth® und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von der Ledlenser GmbH & Co KG unter Lizenz verwendet.

HF8R Work

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.

5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.

6) Die Wortmarke Bluetooth® und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von der Ledlenser GmbH & Co. KG unter Lizenz verwendet.