



GESAMTKATALOG —

über 20 Jahre Lichtkompetenz



ledlenser.com



Art.-Nr. 502524
V 2.0



ÜBER 20 JAHRE LICHTKOMPETENZ

Am Anfang stand den beiden Brüdern Harald und Rainer Opolka aus Solingen nicht viel mehr zur Verfügung als ein alter Atari-Computer, ein Werkzeug-Set, ein Zeichenblock und rund 1000 D-Mark Startkapital. Heute ist die damalige Garagenfirma der beiden Ledlenser-Gründer ein international tätiges Unternehmen und einer der Weltmarktführer für portables Licht. Im Jahr 2000 eroberte die Marke Ledlenser aus Deutschland den Taschenlampenmarkt. Der Ansatz, eine Taschenlampe mit einer LED statt einer Glühbirne als Lichtquelle auszurüsten, war zum damaligen Zeitpunkt absolut visionär. Die „Photonenpumpe V8“ wurde weltweit millionenfach verkauft und begründete eine neue Ära von portablem Licht – gleiches gelang der „P7“ einige Jahre später.

Diesen technologischen Vorsprung bei der Entwicklung von neuen Produkten nutzen wir bis heute, um unserem Anspruch als LED-Pioniere gerecht zu werden – insbesondere in Zeiten, in denen LED-Beleuchtung vielerorts zum Standard geworden und echte Qualität immer schwerer zu erkennen ist. Unsere Prämisse „German Engineering & Design“ leitet uns dabei seit dem ersten Tag und begründet unser einmaliges Qualitätsversprechen. Ledlenser-Produkte geben Nutzern weltweit die Freiheit, ihren Job bestmöglich zu erledigen oder ihrer Leidenschaft hingebungsvoll nachzugehen – mit dem bestmöglichen Licht an ihrer Seite.

INHALT

INHALT KLIICKBAR ↓

1

- 20 JAHRE LEDLENSER
- 04 **ÜBER UNS**
- 08 MEILENSTEINE
- 11 QUALITÄT
- 11 GARANTIE
- 11 ISO-ZERTIFIZIERUNG

2

- 14 **TECHNOLOGIEN**
- 18 LICHTFUNKTIONEN
- 19 IP-SCHUTZKLASSEN
- 20 EINSATZEMPFEHLUNG

22 NEUHEITEN

- 24 **DIE NEUE P-SERIE UND DIE NEUE H-SERIE**
- 24 CORE-WORK-SIGNATURE - das revolutionäre Konzept
- 28 NEUE P-SERIE ÜBERSICHT
- 34 NEUE H-SERIE ÜBERSICHT
- 40 **PORTABLE ENERGIE**
- 43 FLEX7
- 44 FLEX3, FLEX7
- 45 BATTERYBOX7
- 46 **LITE WALLET**
- 48 LITE WALLET



50 HOME & LIFE

- TASCHENLAMPEN**
- 54 P2R Core **NEU**
- 54 P4R Core **NEU**
- 55 P5R Core **NEU**
- 55 P7 Core **NEU**
- 57 P6R Core **NEU**
- 57 P7R Core **NEU**
- 57 P17R Core **NEU**
- 58 P6R Core QC **NEU**
- 60 ZUBEHÖR
- P-SERIE Core **NEU**

- 64 K1
- 64 K2
- 65 K3
- 65 K4R

- 66 P2
- 67 P3
- 67 P4
- 67 P5

- 68 X21R

- 70 ZUBEHÖR TASCHENLAMPEN

- STIRNLAMPEN**
- 76 H5 Core **NEU**
- 76 H5R Core **NEU**
- 77 H7R Core **NEU**
- 77 H15R Core **NEU**
- 77 H19R Core **NEU**
- 78 ZUBEHÖR
- H-SERIE Core **NEU**

- 80 H3.2
- 80 H4
- 81 H4R

- 82 SE03
- 82 SE05
- 83 SE07R

- 84 ZUBEHÖR STIRNLAMPEN



86 WORK & PROFESSIONAL

- TASCHENLAMPEN**
- 90 P2R Work **NEU**
- 90 P4R Work **NEU**
- 91 P5R Work **NEU**
- 92 P6R Work **NEU**
- 92 P7R Work **NEU**
- 93 P18R Work **NEU**
- 94 ZUBEHÖR
- P-SERIE Work **NEU**

- 98 i4
- 98 iL4
- 99 iL7
- 99 iL7R

- 100 ZUBEHÖR TASCHENLAMPEN

- STIRNLAMPEN**
- 107 H5R Work **NEU**
- 107 H7R Work **NEU**
- 107 H15R Work **NEU**
- 108 ZUBEHÖR
- H-SERIE Work **NEU**

- 110 iLH8
- 110 iLH8R

- 112 iH5
- 112 iH5R
- 114 iH9R
- 114 iH11R

- 116 ZUBEHÖR STIRNLAMPEN

- ARBEITSLEUCHTEN**
- 121 iW2R
- 121 iW2R laser
- 121 iW3R
- 124 iW4R
- 124 iW5R flex
- 125 iW5R
- 125 iW7R

- BAUSTRÄHLER**
- 129 iF2R
- 129 iF3R
- 133 iF4R
- 133 iF4R music **NEU**
- 133 iF8R

- EX-GESCHÜTZTE LAMPEN**
- 140 EX4
- 140 EX7
- 141 EX7R
- 141 EXH8
- 141 EXH8R

- 142 ZUBEHÖR EX-LAMPEN



144 OUTDOOR & SPORTS

- TASCHENLAMPEN**
- 148 P6R Signature **NEU**
- 148 P7R Signature **NEU**
- 149 P18R Signature **NEU**
- 150 ZUBEHÖR
- P-SERIE Signature **NEU**
- 154 D14.2

- STIRNLAMPEN**
- 160 H7R Signature **NEU**
- 160 H19R Signature **NEU**
- 162 ZUBEHÖR
- H-SERIE Signature **NEU**

- 166 MH3
- 166 MH4
- 167 MH5
- 169 MH7
- 169 MH8
- 169 MH11

- 172 NEO4
- 172 NEO6R
- 173 NEO10R

- 174 ZUBEHÖR STIRNLAMPEN

- LATERNEN**
- 180 ML4
- 180 ML4 Warm Light **NEU**
- 181 ML6
- 181 ML6 Warm Light
- 181 ML6 Connect WL **NEU**
- 182 ZUBEHÖR LATERNEN

7

- SERVICE**
- 184 INFORMATIONEN
- 185 KONTAKT

MIT DIESEM BUTTON – VON JEDER SEITE SCHNELL ZUM INHALTSVERZEICHNIS SPRINGEN

— ÜBER UNS



Ledlenser-Hauptsitz in Solingen

LEDLENSER DAS UNTERNEHMEN

DAS LICHT DER SONNE BRAUCHT ACHT MINUTEN, BIS ES DIE ERDE ERREICHT – UNSERES NUR EINEN KNOPFDRUCK

Die Sonne und Ledlenser haben etwas gemeinsam: Wir machen Licht für die ganze Welt! Dieser Aufgabe widmen wir uns mit all unserer Kraft und Kompetenz. Die Qualitätsprodukte von Ledlenser verlängern das Tageslicht, um auch in der Dämmerung oder bei totaler Finsternis aktiv sein zu können. Sie bringen Licht bis in den dunkelsten Winkel und ermöglichen damit jederzeit präzise und professionelle Arbeit.

KEYPOINTS

- › Einer der Weltmarktführer für portables Licht. Hierzu gehören: Taschenlampen, Stirnlampen, Arbeitsleuchten, Baustrahler, Laternen, explosionsgeschützte Lampen
- › „German Engineering & Design“: Eigene Entwicklung, Produktion und Qualitätssicherung
- › Erfinder des zukunftsweisenden und patentierten³ Advanced Focus System
- › 7 Jahre Garantie⁴ bei Online-Registrierung auf die meisten Produkte
- › Über 100 gewerbliche Schutzrechte sowie mehr als 200 Awards und Auszeichnungen für unsere Produkte
- › Mehr als 500 Mitarbeiter weltweit
- › Eigene Standorte in Deutschland, China, USA, Japan, Italien und der Schweiz
- › Weltweite Zusammenarbeit mit über 45 Masterdistributoren

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

UNSER PRODUKTIONSWERK IN CHINA

Damit Geistesblitze zu Licht werden, sind bei uns die Aufgaben klar verteilt: „Engineered in Germany, produced in China“. An unserem Standort in Yangjiang, Guangdong, ist unsere Fertigungskompetenz gebündelt. Hier wird jedes Produkt vom Prototypen bis zur Großserie gefertigt und getestet.

Die Checkliste der Qualitätskontrolle beinhaltet 24 Positionen: Ausdauer, extreme Temperaturen, Wasser, Salz, Schläge, Druck – es wird geprüft und getestet, bis die Produkte allen Widrigkeiten trotzen und unserem Qualitätsanspruch entsprechen. Darüber hinaus ist uns wichtig, für unsere Mitarbeiter in China Verantwortung zu übernehmen. Dies tun wir zum Beispiel durch den Bau von Werkswohnungen und unser Engagement in sozialen und interkulturellen Projekten.



LEDLENSER MEILENSTEINE

2000

LED-Schlüsselringlampe **Photonenpumpe V8** kommt auf den Markt und wird millionenfach verkauft



2005

Entwicklung des patentierten³ **Advanced Focus System**



2011



Mit dem Bau der größten Taschenlampe der Welt kommt Ledlenser in das **Guinness-Buch der Rekorde**

2018

Ledlenser bringt mit den **neuen EX-Produkten** seine ersten fokussierbaren ex-geschützten Stirn- und Taschenlampen auf den Markt

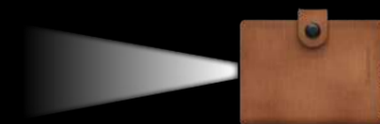


2020



Der Bereich "portable Energie" erweitert das Ledlenser-Portfolio

Powerbanks und Batterieboxen sind die ersten Produkte in dieser Kategorie



Lite Wallet – das erste Portemonnaie mit 150 Lumen¹ erscheint



1993

Firmengründung durch **Harald und Rainer Opolka**



Eröffnung des firmeneigenen **Produktionswerks** in Yangjiang, China



2008

Verkaufsstart der **legendären P7** – bis heute ein Bestseller



Bluetooth

2019

Baustrahler und Arbeitsleuchten erweitern das Portfolio für Handwerk und Industrie

Unsere ersten per Bluetooth steuerbaren Lampen erobern den Markt



Lichtrevolution – Launch der neuen P-Serie und H-Serie in den drei Ausführungen CORE-WORK-SIGNATURE

^{1,2} Informationen auf Seite 184

LEDLENSER GARANTIERTE QUALITÄT



**GERMAN ENGINEERING
& DESIGN**



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 50001:2018

www.tuv.com
ID 9108640713



**JAHRE⁴
GARANTIE**

QUALITÄT

„German Engineering & Design“ - diese Aussage steht für höchste Entwicklungs- und Produktionsstandards hinsichtlich Technologie, Design, Materialien und Verarbeitung. Wir halten über 100 gewerbliche Schutzrechte. Dazu gehören Patente, Gebrauchsmuster und Designs. Wir sind stolz darauf, diverse Designpreise für unsere Produkte erhalten zu haben.

GARANTIE

Weil wir von der Qualität unserer Lampen überzeugt sind, geben wir bei Online-Registrierung sieben Jahre Garantie⁴ auf fast alle Produkte. Allen Originalprodukten von Ledlenser, für die wir eine Garantie geben, liegt eine Produktregistrierungskarte bei. Die Registrierung erfolgt durch Scannen des QR-Codes via Smartphone oder durch Eingabe der angegebenen URL auf dem Laptop bzw. dem PC.

ISO-ZERTIFIZIERUNG

Wir erfüllen die Anforderungen der Normen ISO 9001, ISO 14001 und ISO 50001 und sind vom TÜV Rheinland zertifiziert.

Qualitätsmanagement: DIN EN ISO 9001:2015

Unser systematisches Qualitätsmanagement sichert eine gleichbleibend hohe Produkt- und Dienstleistungsqualität. Durch eindeutig definierte und nachvollziehbare Prozesse können wir die Erwartungen unserer Kunden konstant und professionell erfüllen. Auch an unserem chinesischen Standort erreichen wir die Normanforderungen.

Umweltmanagement: DIN EN ISO 14001:2015

Unser Unternehmen hat eine betriebliche Umweltpolitik sowie konkrete Umweltziele definiert. Im Mittelpunkt steht hierbei die Etablierung und Umsetzung eines Umweltmanagementsystems, um kontinuierliche Verbesserungen zu garantieren – z.B. in Bezug auf CO₂-Ausstoß, Ressourcenverbrauch und weitere umweltrelevante Faktoren.

Energiemanagement: DIN EN ISO 50001:2018

Wir betreiben ein nachhaltig ausgerichtetes Energiemanagement. Dieses beinhaltet Maßnahmen zur Reduktion von Energieverbräuchen wie Strom, Gas und Treibstoff sowie eine gezielte Risikovorbeugung.

^{1,2} Informationen auf Seite 184

— TECHNOLOGIEN



 LEDLENSER

LEDLENSER TECHNOLOGIE-ABC

Von innovativen Linsen über ausgeklügelte Lichtfunktionen bis hin zu zukunftsweisenden Stromversorgungen - wir arbeiten unermüdlich daran, unseren technologischen Vorsprung weiter auszubauen. Hier ein kleiner Auszug:

NEUHEITEN



MULTI-CORE OPTICS

Multi-Core Optics bezeichnet eine spezielle Facettierung der Linse. Dadurch wird erreicht, dass das Licht von LEDs mit sehr hohem Lichtstrom in jeder Linseposition optimal gemischt und gelenkt wird. Das Ergebnis ist ein besonders homogenes und ästhetisches Lichtbild.



FLEX SEALING TECHNOLOGY

Mit der innovativen Flex Sealing Technology sind die elektronischen Teile des Lampenkopfes komplett gegen Eindringen von Wasser und Staub abgedichtet – und das unter Beibehaltung des Advanced Focus Systems. Selbst bei kurzzeitigem Untertauchen bis zu einem Meter Wassertiefe kann der Fokus noch genutzt werden.



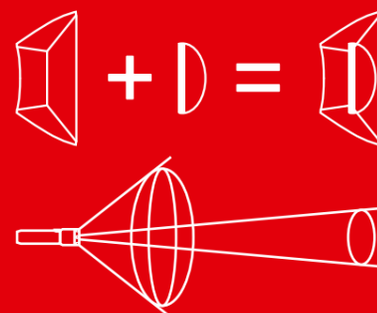
FUSION BEAM

Durch die Kombination verschiedener LEDs und Linsen erhalten Lampen mit Fusion Beam ein einzigartiges, anwendungsoptimiertes Lichtbild. So wird gleichzeitig ein homogenes Nahlicht und ein scharf fokussiertes Fernlicht ermöglicht. Durch unterschiedliche Dimmstufen der einzelnen Lichtquellen kann die Beleuchtungsintensität ideal angepasst werden.



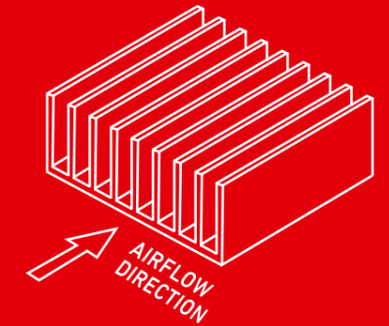
ADVANCED FOCUS SYSTEM (AFS)

Galilei schwor auf die Kraft der Linse, Newton auf die des Reflektors. Wir haben einfach beide Technologien kombiniert. Das Ergebnis: unser patentiertes³ Advanced Focus System (AFS), das einen stufenlosen Übergang von homogenem Nahlicht zu scharf gebündeltem Fernlicht ermöglicht. Dabei besitzt das AFS eine Effizienz, die selbst Experten begeistert.



COOLING TECHNOLOGY

Mit der Cooling Technology (CT) behalten Sie selbst bei Höchstleistungen einen kühlen Kopf. Unsere CT-Produkte leiten durch den intelligenten Einsatz von Kühlkörpern optimal LED-Wärme ab. Diese Technologie findet auch bei der Kühlung von Computer-Chips Einsatz und sorgt für hohe Energieeffizienz, erhöhte Strahlkraft und besonders langlebige LEDs.



DUAL POWER SOURCE

Mit unserer Dual Power Source können Sie jederzeit die volle Leistung nutzen – egal, welche Energiequelle Sie gerade zur Hand haben. Die Technologie erkennt die Art der Energiequelle. So können Sie wahlweise den wiederaufladbaren Ledlenser-Akku oder eine Einweg-Batterie verwenden. Extrem praktisch für lange Jobs ohne Steckdose.



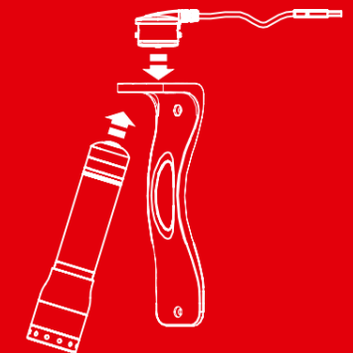
EMERGENCY LIGHT

Diese Funktion verwandelt Ihre Taschenlampe in ein Notlicht: Wenn der Strom ausfällt, geht die Lampe automatisch an, sofern sie sich in der Ladestation befindet. Damit hilft die Lampe bei der Orientierung, um zum Beispiel den Sicherungskasten zu finden.



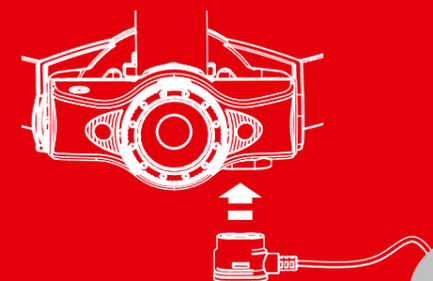
FLOATING CHARGE SYSTEM

Kabellos aufladen: Mit dem zur Wandmontage geeigneten Floating Charge System und seinem magnetischen Ladekabel ist die Lampe mit einem Handgriff einsatzbereit. Neben dem Ladevorgang an herkömmlichen Steckdosen kann das System auch im Auto am USB-Port angeschlossen werden.



MAGNETIC CHARGE SYSTEM

Mit dem Magnetic Charge System lässt sich das Ladekabel schnell und einfach an die Lampe anbringen. Die Verbindung zum Aufladen des Akkus erfolgt über magnetische Kontakte. Bei Annäherung der Kontakte koppelt sich das Ladekabel automatisch mit der Lampe. Unter Last löst sich die Verbindung von selbst.



^{1,2} Informationen auf Seite 184



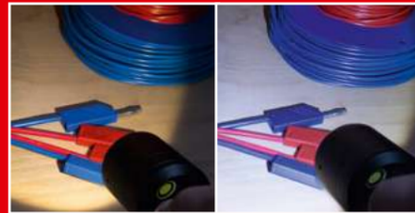
MICRO PRISM TECHNOLOGY

Unsere patentierte¹⁷ und innovative Linsentechnologie mit optischer Mikrostruktur ermöglicht eine blendfreie Lichtverteilung bei gleichzeitig hoher Effizienz. Sie gewährleistet einen bis zu dreimal stärkeren Lichtschein nach unten als gewöhnliche Streulichlinsen und sorgt damit für eine optimale Lichtverteilung im Raum.



NATURAL LIGHT

In manchen Situationen ist Licht nicht gleich Licht. Aus diesem Grund gibt es von Ledlenser nicht nur besonders helles, sondern auch besonders natürliches Licht: Natural Light erzeugt Licht mit einem Farbwiedergabeindex (CRI) von über 90. Dies stellt eine originalgetreue Farbwiedergabe sicher, auch im tiefroten Farbbereich.



CRI 90, 4000 K

CRI 65, 6500 K



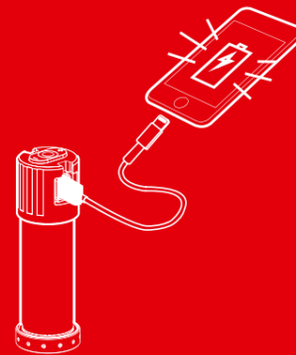
OPTISENSE TECHNOLOGY

Ob es dämmrig ist, schattig, trüb oder stockdunkel: Mit der Optisense Technology passt sich Ihre Ledlenser automatisch den vorhandenen Lichtverhältnissen an. Der innovative Dimmer regelt dabei die Leuchtkraft in Abhängigkeit vom reflektierenden Eigenlicht und vermeidet lästige Blendeffekte.



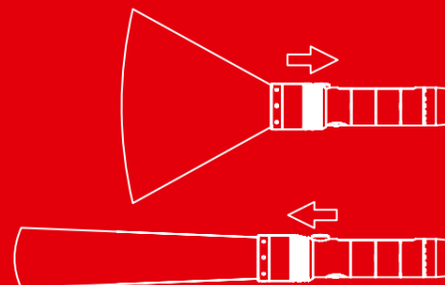
POWERBANK

Auch an den entlegensten Orten dieser Welt müssen Sie sich nicht mit einer 0%-Anzeige des Akkus zufrieden geben – ganz gleich, bei welchem elektronischen Gerät. Ledlenser-Lampen mit Powerbank-Funktion können ganz einfach als Ladestation genutzt werden und über den USB-Anschluss das jeweilige Device schnell und unkompliziert aufladen.



RAPID FOCUS

Beim Fokussieren und Defokussieren der Taschen- oder Stirnlampe bewegt sich unsere Reflektorlinse relativ zur LED. Damit dieser Vorgang für Anwender möglichst schnell und ergonomisch funktioniert, haben wir Rapid Focus entwickelt: eine Einhand-Mechanik, mit der man den Lichtkegel blitzschnell anpassen kann.



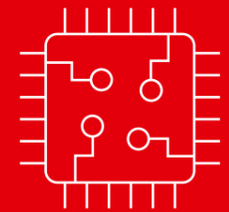
SAFETY YTRION CELL

Eine Safety Ytrion Cell ist wesentlich leichter als ein Nickel-Metallhydrid-Akku und lädt bis zu fünfmal schneller als ein Lithium-Ionen-Akku. Gleichzeitig bietet sie mehr als 5000 Ladezyklen bei nahezu null Kapazitätsverlust durch „Memory-Effekt“.



SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT)

Diese Innovation macht aus einer Lampe von Ledlenser Ihr persönliches Lichtwerkzeug: Über einen Mikrocontroller programmieren Sie durch verschiedene Tast- und Schaltkombinationen Ihren individuellen Funktionsumfang. So haben Sie immer die optimale Lichtfunktion, wie zum Beispiel Boost, Power, Low Power, Blinklicht oder Strobe, zur Hand.



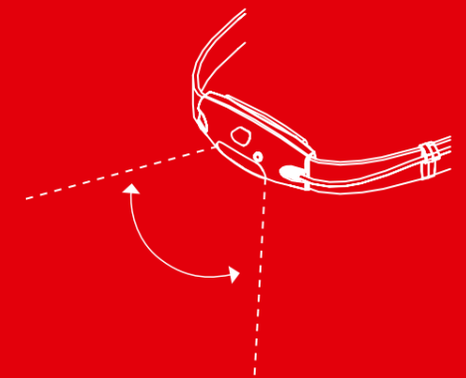
TEMPERATURE CONTROL

Harte Arbeit lässt unsere Lampen kalt: Eine Lampe von Ledlenser wird nie zu heiß, egal wie sehr sie beansprucht wird. Das schützt Sie vor Verbrennungen und die LED vor Überhitzung. Bei Lampen mit Constant-Light-Funktion ermöglicht Temperature Control immer die maximal mögliche Helligkeit in Abhängigkeit von Windgeschwindigkeit und Umgebungstemperatur.



WIDE BEAM

Unser Breitlichtformat berücksichtigt, dass das menschliche Sichtfeld ca. 180° in der Horizontalen und nur etwa 130° in der Vertikalen beträgt. Die ovale Form der Lampe und die Wide-Beam-Technologie sorgen zudem für doppelte Sicherheit. Man sieht nicht nur mehr, sondern wird auch von jedem Winkel aus gesehen.



X-LENS TECHNOLOGY

Diese Technologie ist eine Erweiterung des Advanced Focus System (AFS). Sie verbindet nahezu beliebig viele Reflektorlinsen miteinander und synchronisiert ihre einzelnen Lichtbündel zu einem perfekten Strahl. Die Resultate sind ein hochgradig homogenes Flutlicht im defokussierten Modus sowie unser bisher am schärfsten gebündeltes Fernlicht.



¹⁷ Informationen auf Seite 184

LEDLENSER LICHTFUNKTIONEN



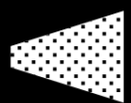
BOOST

Kurzzeitig maximal helles Licht



POWER

Hohe Lichtleistung für jede Situation



MID POWER

Ausreichende Lichtleistung für eine verlängerte Laufzeit



LOW POWER

Sparsames Licht für lange Laufzeiten, blendfreies Lesen und Arbeiten



PULSE

Die Lichtintensität nimmt gleichmäßig zu und ab



STROBE

Schnelle Lichtblitze mit irritierender Blendwirkung für den Notfall



BLINK

Automatisches Senden von Lichtimpulsen in regelmäßigen Abständen



POSITION

Regelmäßige Lichtimpulse in längeren Abständen zur Positionsmarkierung



S.O.S.

Die Lampe sendet als Hilferuf das internationale SOS-Signal (3x kurz, 3x lang, 3x kurz)

CONSTANT LIGHT

Konstanter Lichtstrom wird über einen langen Zeitraum gehalten. Erst wenn die Leistung des Akkus nachlässt, dimmt die Lampe langsam herunter und macht mit einem regelmäßigen Warnblinklicht auf die nachlassende Energie aufmerksam. Bevor sie ausgeht, bietet die Lampe noch ungefähr eine Stunde Restlicht im Backup-Modus.



IP-SCHUTZKLASSEN

IP-Schutzklassen kennzeichnen den Schutz von Produkten vor dem Eindringen von Fremdkörpern (v.a. Staub, Schmutz) und Wasser. Grundsätzlich gilt: Je höher der Wert, desto höher die Schutzklasse. Dies gilt aber nicht uneingeschränkt: Bei der Angabe des Wasserschutzes sind bis zur Schutzklasse IPX6 die unteren Klassen automatisch eingeschlossen. Die beiden höheren Werte (IPX7 und IPX8) beziehen sich jedoch auf eine andere Art von Wasserdruck (Strahlwasser vs. Ein- bzw. Untertauchen). Deshalb erfüllen zum Beispiel die Produkte unserer iL- und EX-Serie die Schutzklassen IP66 und IP68. Sie sind also sowohl vor starkem Strahlwasser als auch bei dauerhaftem Untertauchen geschützt.

Wir bewerten die Schutzklassen unserer Produkte nach dem international anerkannten Standard der DIN EN 60529.

IP-SCHUTZART NACH DIN EN 60529 IP56

- 1. Stelle: Fremdkörperschutz
- 2. Stelle: Wasserschutz

1. STELLE FREMDKÖRPERSCHUTZ

- X Nicht getestet
- 0 Keinerlei Fremdkörperschutz
- 1 Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit Durchmesser >50mm
- 2 Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit einem Durchmesser >12,5mm
- 3 Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit einem Durchmesser >2,5mm
- 4 Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit einem Durchmesser >1mm
- 5 Schutz gegen schädliche Staubablagerungen im Innern
- 6 Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht)

2. STELLE WASSERSCHUTZ

- X Nicht getestet
- 0 Kein Schutz vor eindringendem Wasser
- 1 Schutz vor senkrecht tropfendem Wasser
- 2 Schutz vor schräg fallendem Tropfwasser (mit 15° Neigung)
- 3 Schutz vor Spritzwasser (schräg bis 60°)
- 4 Schutz vor Spritzwasser (aus allen Richtungen)
- 5 Schutz vor Strahlwasser (aus allen Richtungen)
- 6 Schutz vor starkem Strahlwasser
- 7 Schutz vor eindringendem Wasser bei kurzzeitigem Eintauchen
- 8 Schutz bei dauerhaftem Untertauchen

LEDLENSER EINSATZEMPFEHLUNG

In unserem Produktportfolio finden Sie das perfekte Licht für eine Vielzahl von Anwendungsgebieten. Ob für Profi- und Industriebedarf, Alltagsgebrauch oder Einsatz in Sport und Freizeit – wir liefern die maßgeschneiderte Beleuchtung.

Unsere Empfehlungen (symbolisiert durch Icons) sind dabei als allgemeine Orientierungshilfe zu verstehen, nicht jedoch als Beschränkung auf diese Einsatzgebiete. So erfreut sich unsere legendäre P-Serie zum Beispiel schon seit vielen Jahren bei Nutzerinnen und Nutzern in nahezu allen erdenklichen Anwendungsgebieten extrem großer Beliebtheit und wird somit völlig zurecht auch jenseits unserer klassischen Einsatzempfehlung eingesetzt und geschätzt.



HOME & LIFE



HOME



DIY



DOG WALK



EVERYNIGHT



TRAVEL



PHOTOGRAPHY



WORK & PROFESSIONAL



CRAFT



INDUSTRY



POLICE



SECURITY



FIREFIGHTER



MILITARY



MEDICAL



SEARCH & RESCUE



OUTDOOR & SPORTS



MOUNTAINEERING



ACTION



RUNNING



DIVING



BOATING



CARAVANING



CAMPING



HIKING



GEOCACHING



HUNTING



FISHING

— NEUHEITEN
LICHTREVOLUTION
DIE NEUE P-SERIE UND
DIE NEUE H-SERIE



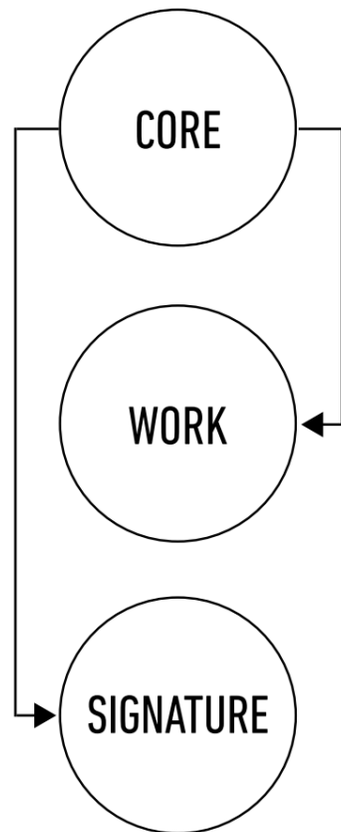
 LEDLENSER

CORE-WORK-SIGNATURE

Das revolutionäre Konzept der neuen P-Serie und H-Serie

Wer die perfekte Taschenlampe für eine Vielzahl von Einsätzen benötigt, greift seit vielen Jahren auf ein Modell unserer inzwischen legendären **P-Serie** zurück. Wer freie Hände mit perfekter Ausleuchtung kombinieren möchte, setzt sein Vertrauen in unsere **H-Serie**.

Die Überarbeitung unserer beiden wichtigsten Serien ist kein einfaches Update; es gleicht einer **Lichtrevolution**. Mit zukunftsweisenden neuen Features und Technologien, wesentlich mehr Leistung und dem neuen Konzept **Core – Work – Signature**, überführen wir unser Portfolio in die Zukunft und öffnen es für viele neue Nutzergruppen.



Den Kern der neuen P-Serie und H-Serie bilden die Lampen der **Core-Linie**. Sie folgen dem großen Erbe der bekannten P- und H-Lampen und vereinen dabei eine Vielzahl bewährter und neuer Ansätze. Core-Lampen eignen sich ideal für ein **breites Anwendungsgebiet in Freizeit und Beruf** und glänzen mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Die Lampen der **Work-Linie** sind konsequent für **regelmäßige Einsätze im fordernden Arbeitsumfeld entwickelt**. Sie bauen technologisch auf den Core-Modellen auf, bieten jedoch zusätzlich spezifische Features – z.B. **erhöhten Schutz vor Stößen, Stürzen und Chemikalien**, optimiertes Licht mit besonders natürlicher Farbwiedergabe sowie eine breite Palette an **hilfreichem Zubehör im Lieferumfang**.

Unsere **Signature-Modelle** bilden die **Premium-Linie der neuen P-Serie und H-Serie**. Diese **Highend-Lampen vereinen alle Funktionen** der Core-Modelle mit **erhöhter Power** und einem **größeren Leistungsumfang** sowie edlem Design, luxuriösen Materialien und einem breiten Zubehör im Lieferumfang.

7 JAHRE GARANTIE⁴

 **GERMAN ENGINEERING & DESIGN**

¹⁻³ Informationen auf Seite 184



Lichtprofis bei der Arbeit

- ▶ umfangreiches Leistungs- und Funktionspaket
- ▶ hervorragende Lichtqualität und Verarbeitung
- ▶ starker Wasser- und Staubschutz
- ▶ **besonders robust & langlebig**
- ▶ **besonders natürliche Farbwiedergabe**
- ▶ **spezifisches Zubehör im Lieferumfang**

EINSATZBEREICHE
Industrie und Handwerk, diverse Berufsgruppen



Treue Lichtpartner für jeden Tag

- ▶ umfangreiches Leistungs- und Funktionspaket
- ▶ hervorragende Lichtqualität und Verarbeitung
- ▶ starker Wasser- und Staubschutz
- ▶ **hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis**

EINSATZBEREICHE
Freizeit, Beruf und Alltag



Das perfekte Licht für höchste Ansprüche

- ▶ **erweitertes Leistungs- und Funktionspaket**
- ▶ hervorragende Lichtqualität und Verarbeitung
- ▶ starker Wasser- und Staubschutz
- ▶ **Verwendung von Premiummaterialien**
- ▶ **natürliche Farbwiedergabe**
- ▶ **spezifisches Zubehör im Lieferumfang**

EINSATZBEREICHE
Outdoor, Sport, Fotografie und Lifestyle



CORE-WORK-SIGNATURE

Ledlenser Connecting System

Durch den **modularen Aufbau** der Produktserien war es noch nie so einfach, passendes und vielseitig einsetzbares Zubehör **produkt- und serienübergreifend** einzusetzen. Unser neues **Ledlenser Connecting System** schafft eine **universelle Schnittstelle**, die dafür sorgt, dass das jeweilige Zubehörteil unkompliziert mit einer Vielzahl an Taschen- und Stirnlampen kombiniert werden kann. Dies ermöglicht eine noch vielseitigere Nutzung und eine **Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten** unserer Lampen.

Mehr Funktionen und Technologien als je zuvor

Nie zuvor haben wir so viele Features, Funktionen und Details in eine neue Produktserie einfließen lassen. Dazu gehören eine Reihe an Neuentwicklungen, z.B. unsere zum Patent angemeldete **Flex Sealing Technology** für **maximalen Staub- und Wasserschutz** bei gleichbleibender Fokussierbarkeit oder **konstantes, flimmerfreies Licht**, das über einen nahezu beliebig langen Zeitraum eine hohe Lichtintensität beibehält.

Einige bestehende erfolgreiche Technologien haben wir zudem überarbeitet, wie das **Magnetic Charge System** für **einfaches, sicheres und schnelles Laden**, oder neu gedacht, wie die **Smart Light Technology** für vollständige, **individuelle Programmierbarkeit der Lichtfunktionen**.

Technologien, die uns schon mit der ersten P-Serie und H-Serie zum Durchbruch verholfen haben, wie beispielsweise unser patentiertes³ **Advanced Focus System**, kommen ebenfalls zum Einsatz und lassen keinen Zweifel daran, dass es sich bei den neuen Serien immer noch um echte Ledlenser-Produkte handelt.

Und das Wichtigste: Jede Nutzerin und jeder Nutzer findet unter den Modellen der neuen P-Serie und H-Serie **das perfekte Licht für ihren bzw. seinen Einsatzzweck**.



**FLEX SEALING
TECHNOLOGY**



**MAGNETIC CHARGE
SYSTEM**



**SMART LIGHT
TECHNOLOGY**



**ADVANCED
FOCUS SYSTEM**



DIE NEUE P-SERIE

EINE P VON LEDLENSER IST IMMER AUCH EIN STATEMENT

Die robusten und verlässlichen Taschenlampen der neuen P-Serie bieten ein beeindruckendes Leistungspaket im stilvollen Design.

Die P-Serie ist zudem die erste modular aufgebaute Taschenlampen-Serie von Ledlenser. In den Ausführungen Core, Work und Signature sind die treuen Lichtpartner jeweils maßgeschneidert für unterschiedliche Zielgruppen von Alltagsanwendern über Profis aus Handwerk und Industrie bis hin zu Outdoor-Enthusiasten.

P7R CORE

DAS GRUNDMODELL

 1400 lm¹
 300 m¹
 90 h¹



- 01 – **Multi-Core Optics** – besonders homogenes Lichtbild durch spezielle Facettierung der Linse
- 02 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 03 – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP68)**
- 04 – **Flex Sealing Technology** – auch bei kurzzeitigem Untertauchen bis zu einem Meter Wassertiefe kann der Fokus noch genutzt werden
- 05 – Personalisieren der Lichtfunktionen dank **Smart Light Technology**
- 06 – **Constant Light** – konstanter Lichtstrom über einen langen Zeitraum
- 07 – **Flicker-free** – flimmerfreies, konstantes Licht ermöglicht optimale und sichere Ausleuchtung, auch von schnell bewegenden Teilen und Maschinen
- 08 – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**
- 09 – Integrierte **Akku- und Ladestandsanzeige**

Lieferumfang: 1 Akkusatz, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel

P7R WORK

DAS ROBUSTE MODELL

 1200 lm¹
 240 m¹
 60 h¹



Die P7R Work verfügt über alle Eigenschaften der P7R Core mit zusätzlichen Features und Zubehör für den professionellen Einsatz

- 10 – **Schutzelemente am Lampenkopf und an der Endkappe** gegen Stöße und zur Erhöhung der Rutschfestigkeit; **zusätzliche Frontscheibe** schützt die Linse vor Verkratzen
- 11 – **Neutralweißes Licht** mit besonders natürlicher Farbwiedergabe (**CRI 90**)
- 12 – **Weißes Zusatzlicht** an der Seite des Gehäuses zur diffusen Ausleuchtung des Nahbereichs
- 13 – **Robuste Ladestation** – auch zur Montage im Fahrzeug oder am 5 Station Charging Panel geeignet

Lieferumfang: 1 Akkusatz, Ladestation, Gürteltasche, verstellbare Handschlaufe, Intelligent Clip, magnetisches Ladekabel, USB Power Adapter

P7R SIGNATURE

DAS PREMIUM-MODELL

 2000 lm¹
 330 m¹
 90 h¹



Die P7R Signature verfügt über alle Eigenschaften der P7R Core mit zusätzlichen Premium-Features und erweitertem Lieferumfang

- 14 – **Mode Switch** zum direkten Zugriff auf personalisierte Lichtfunktionen dank Smart Light Technology
- 15 – **Rotes Zusatzlicht** an der Seite des Gehäuses, z.B. zum Erhalt der Nachtsichtfähigkeit im Dunkeln
- 16 – **Hart-anodisiertes Gehäusematerial** für zusätzlichen Schutz vor Verschleiß und Korrosion
- 17 – **Natürliche Farbwiedergabe** (**CRI 80**)
- 18 – Praktischer **Taschenclip** – dient zugleich als Rollschutz

Lieferumfang: 1 Akkusatz, Leder-Gürteltasche, verstellbare Handschlaufe, magnetisches Ladekabel, Taschenclip, USB Power Adapter, Wandhalterung

DIE NEUE P-SERIE



DIE ROBUSTEN MODELLE

WORK

P2R WORK Art.-Nr. 502183



Lumen **110 lm¹** CRI **80** Farbtemp. **4300 K** Fallhöhe **2 m**

P4R WORK Art.-Nr. 502184



Lumen **170 lm¹** CRI **80** Farbtemp. **4300 K** Fallhöhe **2 m**

P5R WORK Art.-Nr. 502185



Lumen **480 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **4000 K** Fallhöhe **3 m**

P6R WORK Art.-Nr. 502186



Lumen **850 lm¹** CRI **90** Farbtemp. **4000 K** Fallhöhe **3 m**

P7R WORK Art.-Nr. 502187



Lumen **1200 lm¹** CRI **90** Farbtemp. **4000 K** Fallhöhe **3 m**

P18R WORK Art.-Nr. 502188



Lumen **4500 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **5000 K** Fallhöhe **1 m**



DIE GRUNDMODELLE

CORE

P2R CORE Art.-Nr. 502176



Lumen **120 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P4R CORE Art.-Nr. 502177



Lumen **200 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P7 CORE Art.-Nr. 502180



Lumen **450 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **1 m**

P5R CORE Art.-Nr. 502178



Lumen **500 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P6R CORE Art.-Nr. 502179



Lumen **900 lm¹** CRI **65** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P7R CORE Art.-Nr. 502181



Lumen **1400 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P17R CORE Art.-Nr. 502182



Lumen **1200 lm¹** CRI **65** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **1 m**



DIE PREMIUM-MODELLE

SIGNATURE

ab 01.10.2020 erhältlich

P6R SIGNATURE Art.-Nr. 502189



Lumen **1400 lm¹** CRI **80** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P7R SIGNATURE Art.-Nr. 502190



Lumen **2000 lm¹** CRI **80** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **2 m**

P18R SIGNATURE Art.-Nr. 502191



Lumen **4500 lm¹** CRI **70** Farbtemp. **6500 K** Fallhöhe **1 m**



LICHTIKONEN

NEUHEITEN

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

DIE NEUE P-SERIE

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

Das Ledlenser Connecting System als neu geschaffene Schnittstelle macht es traumwandlerisch einfach, die Taschenlampen der neuen P-Serie per Klick mit dem passenden Zubehör zu verbinden. So lassen sich unsere Lampen noch flexibler, vielseitiger und komfortabler einsetzen. Einfach den passenden Lamp Adapter auf den Schaft der Lampe clippen, das passende Zubehörteil aufstecken und loslegen.

Und das Beste: Das Ledlenser Connecting System funktioniert serienübergreifend und damit auch bei allen Stirnlampen der neuen H-Serie. Ein Zubehörteil kann somit mit unterschiedlichsten Produkten eingesetzt werden – praktisch und geldsparend.

Lamp Adapter

Befestigungsadapter - Voraussetzung zur Nutzung des Ledlenser Connecting Systems



Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A

Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus – die Lampe kann in der robusten Fixierung um 360° gedreht werden und wird so zu einem flexiblen Scheinwerfer, während die Hände frei bleiben.



Produkte, für deren Verwendung ein Lamp Adapter als zusätzliches Zubehör erforderlich ist:

P2R Core/Work, P4R Core/Work:
Lamp Adapter Type A
Art.-Nr. 502248

P5R Core
Lamp Adapter Type B
Art.-Nr. 502249

P6R Core/Signature:
Lamp Adapter Type C
Art.-Nr. 502250

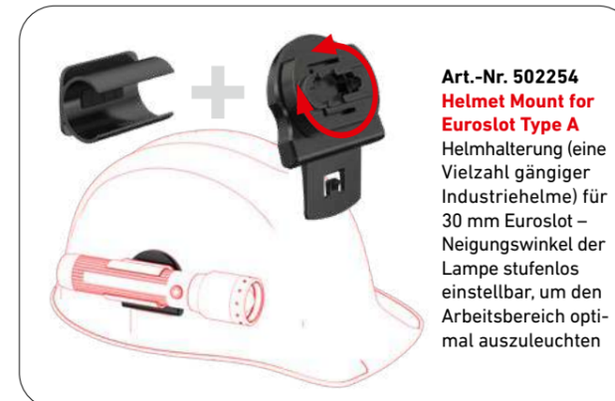
P7R Core/Signature:
Lamp Adapter Type D
Art.-Nr. 502251

Bei der **P5R Work**, **P6R Work** und **P7R Work** ist der Lamp Adapter bereits einmal im Lieferumfang enthalten.



Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket Type E

Universalbefestigung für Stangen – Lampe in 45°-Schritten verstellbar, um sie entsprechend der Bedürfnisse des Nutzers auszurichten



Art.-Nr. 502254
Helmet Mount for Euroslot Type A

Helmhalterung (eine Vielzahl gängiger Industriehelme) für 30 mm Euroslot – Neigungswinkel der Lampe stufenlos einstellbar, um den Arbeitsbereich optimal auszuleuchten



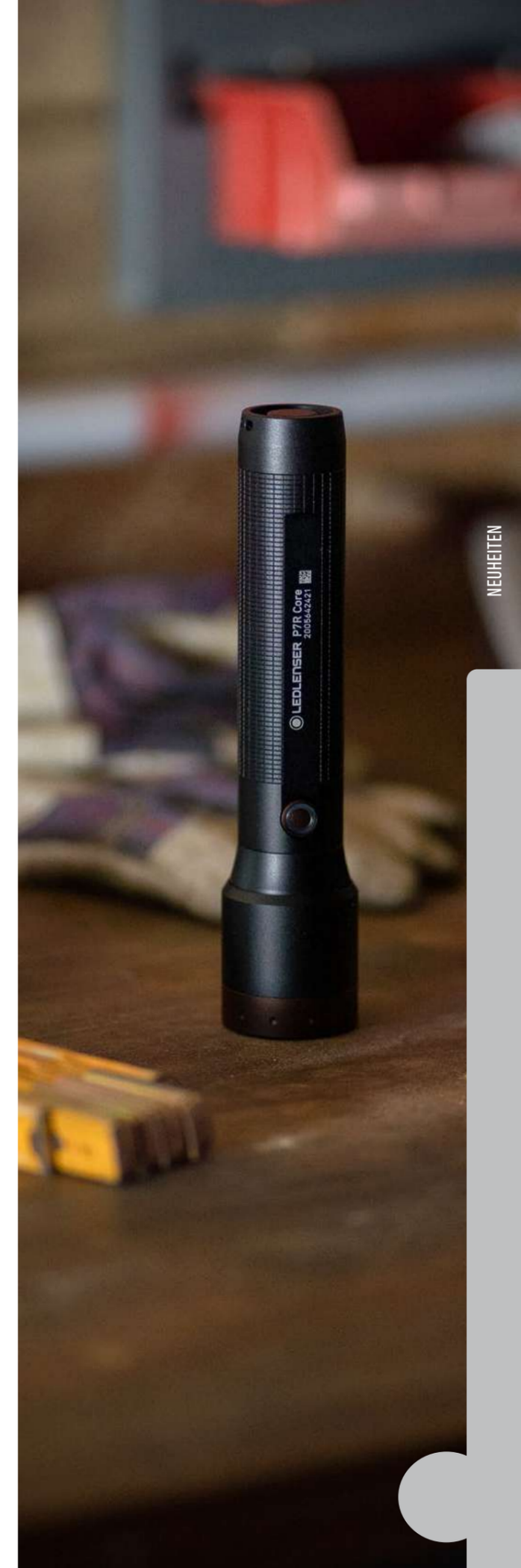
Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter Type D

Passend für nahezu alle GoPro-kompatiblen Systeme und Zubehörartikel – z.B. Drehclip, Saugnapf oder Lenkerhalterung



Art.-Nr. 502255
Flexible Mount Type A

Flexibles Befestigungssystem mit im Standfuß integriertem Magnet, Klebe-Pads und einer Lochung zur Fixierung per Schraube. Die Lampe lässt sich variabel ausrichten (360° horizontal und vertikal).



NEUHEITEN

DIE NEUE H-SERIE

DIE NEUE H-SERIE – FOLGT DEM BLICK UND FÄNGT DIE BLICKE

Als erstklassige und verlässliche Lichtspender bei unzähligen Anwendungen sind unsere Stirnlampen der H-Serie unverzichtbar für viele Nutzer im privaten und beruflichen Umfeld.

Intuitive Bedienung, hohe Robustheit und das fantastische Lichtbild sind die Markenzeichen dieser Serie – neben unzähligen praktischen Features und Technologien. In den Ausführungen Core, Work und Signature mit ihrem modularen Aufbau findet sich so das beste Licht für nahezu jede Anwendung, bei der die Hände frei bleiben müssen – egal, ob in Freizeit, Beruf oder Sport.

H7R CORE

DAS GRUNDMODELL

☀️ 1000 lm¹
 ↗️ 250 m¹
 ⌚ 65 h¹



- 01 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 02 – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP67)**
- 03 – **Flex Sealing Technology** – auch bei kurzzeitigem Untertauchen bis zu einem Meter Wassertiefe kann der Fokus noch genutzt werden
- 04 – Intuitive Bedienung und stufenloses Dimmen dank **Wheel Switch** am Lampenkopf
- 05 – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 06 – **Constant Light** – konstanter Lichtstrom über einen langen Zeitraum
- 07 – **Flicker-free** – flimmerfreies, konstantes Licht ermöglicht optimale und sichere Ausleuchtung, auch von schnell bewegenden Teilen und Maschinen
- 08 – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**

Lieferumfang: 1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel

H7R WORK

DAS ROBUSTE MODELL

☀️ 1000 lm¹
 ↗️ 250 m¹
 ⌚ 60 h¹



Die H7R Work verfügt über alle Eigenschaften der H7R Core mit zusätzlichen Features und Zubehör für den professionellen Einsatz

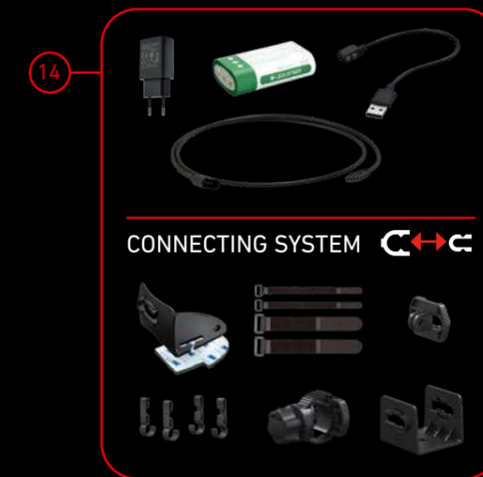
- 09 – Extrem leistungsstarke, fokussierbare Arbeitsstirnlampe: **hohe Farbwiedergabe, neutralweißes Licht**
- 10 – **Innovatives Mounting System** ermöglicht einfaches Abnehmen und Aufsetzen des Lampenkopfes und des Akkus für maximale Flexibilität (auch bei H7R Core und H7R Signature vorhanden)
- 11 – **Schutzelemente an Frontglas und Akku** für eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Stöße aller Art
- 12 – **Mikrobenresistentes Material** – angenehm zu tragen und leicht zu reinigen

Lieferumfang: 1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Befestigungsclips für sichere Helmmontage, Fokussierring, transparentes Silikonband, Gürtelclip, Verlängerungskabel

H7R SIGNATURE

DAS PREMIUM-MODELL

☀️ 1200 lm¹
 ↗️ 260 m¹
 ⌚ 65 h¹



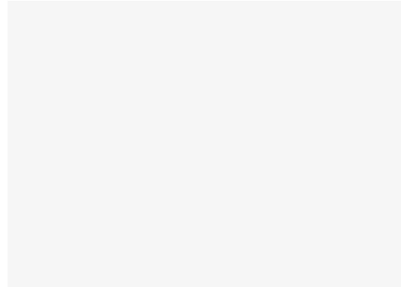
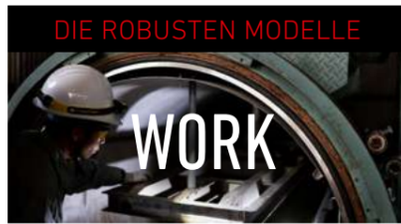
Die H7R Signature verfügt über alle Eigenschaften der H7R Core mit zusätzlichen Premium-Features und erweitertem Lieferumfang

- 13 – **Ledlenser Connect App** ermöglicht Personalisierung und Fernsteuerung der Lichtfunktionen
- 14 – **Breiter Lieferumfang**
- 15 – **Reflektierendes Stirnband** für optimale Sichtbarkeit

Lieferumfang: 1 Akkusatz, Befestigungsclips für sichere Helmmontage, GoPro Adapter, Helmhalterung, Klettverschlüsse, magnetisches Ladekabel, Stativhalter, USB Power Adapter, Universalhalterung, Verlängerungskabel, Softcase-Transporttasche

^{1,2} Informationen auf Seite 184

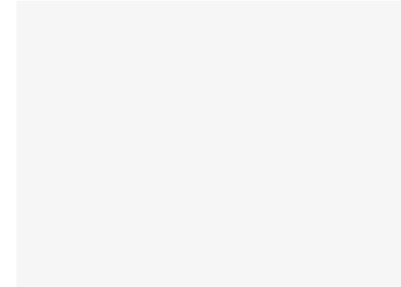
DIE NEUE H-SERIE



H5 CORE Art.-Nr. 502193



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
350 lm ¹	70	6500 K	1,5 m



H5R WORK Art.-Nr. 502194



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
500 lm ¹	80	4000 K	3 m

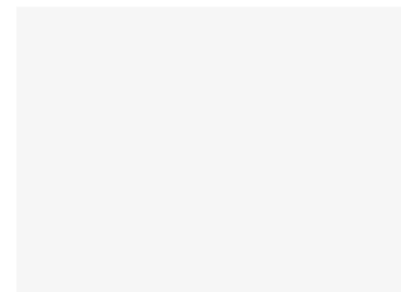
rechargeable

H5R CORE Art.-Nr. 502121



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
500 lm ¹	70	6500 K	1,5 m

rechargeable



H7R WORK Art.-Nr. 502195



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
1000 lm ¹	90	4000 K	3 m

rechargeable

H7R CORE Art.-Nr. 502122



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
1000 lm ¹	70	6500 K	1,5 m

rechargeable

H7R SIGNATURE Art.-Nr. 502197



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
1200 lm ¹	80	6500 K	1,5 m

Bluetooth rechargeable

H15R WORK Art.-Nr. 502196



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
2500 lm ¹	90	4000 K	3 m

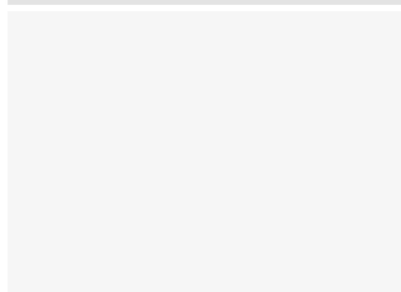
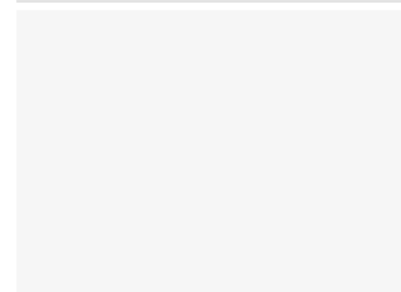
rechargeable

H15R CORE Art.-Nr. 502123



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
2500 lm ¹	70	6500 K	1,5 m

rechargeable



H19R CORE Art.-Nr. 502124



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
3500 lm ¹	70	6500 K	1,5 m

rechargeable

H19R SIGNATURE Art.-Nr. 502198



Lumen	CRI	Farbtemp.	Fallhöhe
4000 lm ¹	80	6500 K	1,5 m

Bluetooth rechargeable

DIE KRÖNUNG DES LICHTS



NEUHEITEN

^{1,2} Informationen auf Seite 184

DIE NEUE H-SERIE

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

Neben den Taschenlampen der neuen P-Serie lassen sich auch die Stirnlampen der neuen H-Serie dank des zukunftsweisenden Ledlenser Connecting Systems mit einer umfangreichen Auswahl an Zubehör verbinden - serienübergreifend.

Lampenkopf und Akku können dabei im Handumdrehen jeweils separat abgeclippt und per Steckmechanismus einfach mit dem passenden Zubehörtel gekoppelt werden.



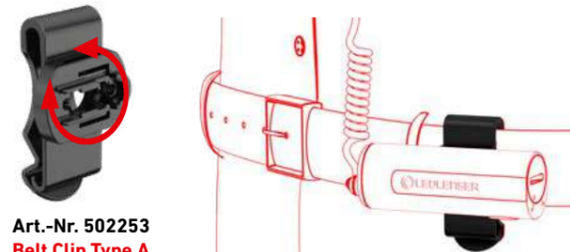
Art.-Nr. 502314
Helmet Connecting Kit H

Stabile und einfache Montage der passenden Stirnlampe auf unterschiedlichsten Helmmodellen (z.B. Fahrradhelme, Arbeitshelme etc.). Sind Lüftungsschlitze vorhanden, kann das System schnell mit Klettverschlüssen befestigt werden. Alternativ kommen starke Klebe-Pads zum Einsatz.



Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket Type E

Universalbefestigung für Stangen – Lampe in 45°-Schritten verstellbar, um sie entsprechend der Bedürfnisse des Nutzers auszurichten.



Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A

Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus – die Lampe kann in der robusten Fixierung um 360° gedreht werden und wird so zu einem flexiblen Scheinwerfer, während die Hände frei bleiben.



Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter Type D

Passend für nahezu alle GoPro-kompatiblen Systeme und Zubehörartikel



Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter Type D

Stativadapter mit 1/4-Zoll-Gewinde für stabile Fixierung

— NEUHEITEN PORTABLE ENERGIE FLEX-SERIE

AUFBRUCH IN DIE ZUKUNFT DER PORTABLEN ENERGIE

Viele unserer Lampen sind nicht nur für ihre überragende Lichtleistung, sondern auch für ihr effizientes Energie-Management bekannt. Zudem haben wir intelligente Ladesysteme wie das Magnetic Charge System oder Floating Charge System entwickelt.

Mit diesem über Jahre erarbeiteten Knowhow bauen wir jetzt unser Produktportfolio weiter aus. Neben portablen Licht liefert Ledlenser künftig auch portable Energie für höchste Ansprüche.

 LEDLENSER

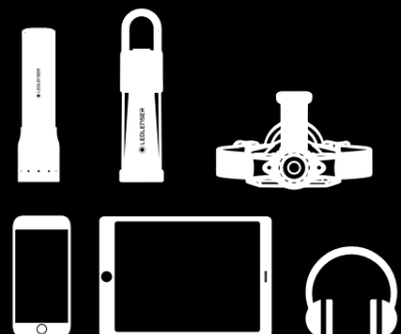
NEU

DAS NEUE POWERBANK-KONZEPT VON LEDLENSER

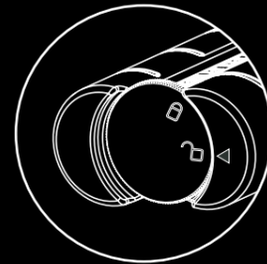
Flexibel, nachhaltig, leistungsstark – das zeichnet unsere neue Flex-Serie aus, die ideale Ergänzung für alle Outdoor-Aktivitäten. Bei den neuen Ledlenser-Powerbanks Flex3 und Flex7 können die Akkus jederzeit entnommen und nach Verlust ihrer Kapazität einfach ausgetauscht werden. Die Powerbanks sind damit gleichzeitig Ladegeräte für die 18650-Akkus von kompatiblen Ledlenser-Lampen und anderen elektronischen Geräten.

Die neue Batterybox7 ermöglicht den sicheren Transport von zwei 18650-Akkus und schützt, wie auch Flex3 und Flex7, bei rauen Outdoor-Aktivitäten vor Wasser, Staub und Kurzschluss.

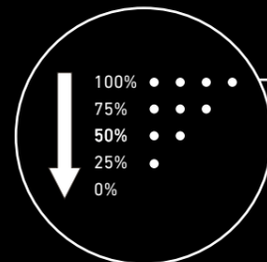
Unter anderem nutzbar für:



FLEX7 ^{rechargeable}



Lock-Unlock-Wheel für maximale Sicherheit



Separate Ladestandsanzeigen



Powerbank – neu gedacht! Innovatives 6-in-1 System

Die Flex7 ist mehr als eine Powerbank. Abgesehen von der Powerbank-Funktion können die mitgelieferten 18650-Akkus zusätzlich im Gehäuse sicher gelagert, transportiert, aufgeladen, einer Kapazitätsprüfung unterzogen und entnommen werden.



Micro-USB-Kabel im Lieferumfang

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

FLEX-SERIE NEU



	FLEX3	FLEX7
TECHNISCHE DATEN	Powerbank+	Powerbank+
↗ Länge (mm)	109	109
↔ Breite (mm)	27	47
↑↓ Höhe (mm)	27	27
⚖ Gewicht mit Akku (g / oz)	88 / 3,1	164 / 5,8
⚖ Gewicht ohne Akku (g / oz)	40 / 1,4	116 / 4,1
TECHNOLOGIE		
🔋 Batterie	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V	2x 18650 Li-ion Akku 3,6V
🔋 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	12,34 / 3400	24,68 / 6800
☁ Dichtigkeit	IP65	IP65
🔌 Wiederaufladbar	Ja	Ja
🕒 Ladezeit ⁵ (min)	240	240
Energie Statusanzeige	Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning	Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning
EIGENSCHAFTEN	6-IN-1	6-IN-1
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Powerbank mit schnell austauschbarem Akku 2. Wasser- und Staubschutz (IP65) 3. Akku-Ladegerät 4. Sichere Akku-Aufbewahrung 5. Zweifach gesichert vor Kurzschluss (Box und Batterie) 6. Ladestandsanzeige für den Akku 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Powerbank mit schnell austauschbarem Akku 2. Wasser- und Staubschutz (IP65) 3. Akku-Ladegerät 4. Sichere Akku-Aufbewahrung 5. Zweifach gesichert vor Kurzschluss (Box und Batterie) 6. Ladestandsanzeige für beide Akkus
PASSEN ZU		
Ledlenser-Lampen	iH11R, MH11, NEO10R, ML6, ML6 Warm Light, ML6 Connect WL, P6R Core, P6R Signature, P6R Work	iH11R, MH11, NEO10R, ML6, ML6 Warm Light, ML6 Connect WL, P6R Core, P6R Signature, P6R Work
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502126 / 4058205019255	502125 / 4058205019224
Lieferumfang Box	1 Akku, USB-Kabel	2 Akkus, USB-Kabel



BATTERYBOX7

Akku-Transportbox

81
56
25
133 / 4,7
85 / 3,0
2x 18650 Li-ion Akku 3,6V
24,68 / 6800
IP65
Nein (mitgelieferte Akkus: Ja)
-
-

1. Sichere **Akku-Aufbewahrung**
2. Wasser- und Staubschutz (**IP65**)
3. **Schutz vor Kurzschluss**

iH11R, MH11, NEO10R, ML6, ML6 Warm Light, ML6 Connect WL, P6R Core, P6R Signature, P6R Work

502128 / 4058205019118

2 Akkus

— NEUHEITEN
LITE WALLET®



NEUHEITEN

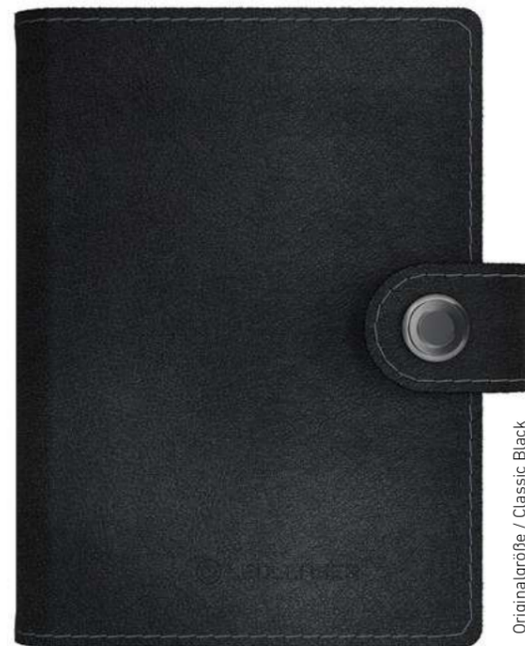


 **LEDLENSER**

LITE WALLET

- 01 – Viel heller als übliche Smartphone-Lampen
- 02 – Mehrere Einschubfächer für bis zu neun Karten
- 03 – Kleine handliche LED-Lampe mit zwei Lichtstärken und präziser Optik im Miniformat
- 04 – Integrierter RFID-Blocker unter der Metallabdeckung zum Schutz persönlicher Daten (Platz für bis zu sechs Karten)
- 05 – Steckplatz für Geldscheine
- 06 – Einfaches Aufladen mit Wireless Charging Station oder USB-C-Kabel

☀️ 150 lm¹
🕒 12 h¹



Originalgröße / Classic Black



LED	
🔦 LED-Konfiguration	Power LED
🔦 Lichtfunktionen	Power / Low Power
☀️ Lichtstrom ¹ (lm)	150 / 10
🕒 Leuchtdauer ¹ (h)	1,5 / 12
BATTERIE UND GEHÄUSE	
🔋 Batterie	Li-ion Battery Pack 3,7V
🔋 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	2,77 / 750
🔋 Wiederaufladbar	Ja
🕒 Ladezeit ⁵ (min)	150
GRÖSSE UND GEWICHT	
📏 Grösse LxBxH (mm)	96,5x74x24
📏 Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	115 / 4,1
TECHNOLOGIE	
Features	Charge Indicator, Battery Indicator, Wireless Charging
VERPACKUNG / FARBE	
Box / Classic Black	502315 / 4058205024013
Box / Classic Chestnut	502326 / 4058205024198
Box / Classic Midnight Blue	502397 / 4058205024679
Box / Classic Caramel	502396 / 4058205024648
Box / Matte Deep Wine	502399 / 4058205024730
Box / Matte Dark Forest	502398 / 4058205024709
Box / Matte Taupe Grey	502401 / 4058205024792
Box / Vintage Brown	502400 / 4058205024761
Lieferumfang	USB-Kabel

^{1,2} Informationen auf Seite 184



NEU

DAS ERSTE PORTEMONNAIE MIT 150 LUMEN¹

Das Ledlenser Lite Wallet ist der praktische Alltagsbegleiter für die Hosен- oder Jackentasche. Der Kartenhalter ordnet Personalausweis, Führerschein, Kreditkarten oder auch Geldscheine.

Dank des integrierten RFID-Schutzes sind sensible Daten dabei jederzeit sicher. In dem Etui aus feinem Leder, erhältlich in unterschiedlichen Designs, befindet sich eine leistungsstarke LED-Lampe mit bis zu 150 Lumen¹ Lichtleistung und einer homogenen Lichtverteilung. Der Akku kann entweder drahtlos über eine Wireless Charging Station oder per USB-C-Kabel aufgeladen werden.



Classic Chestnut



Classic Midnight Blue



Classic Caramel



Matte Deep Wine



Matte Dark Forest



Matte Taupe Grey



Vintage Brown

UNSER LITE WALLET IN IHRER LIEBLINGS-FARBE

NEUHEITEN

HOME & LIFE TASCHENLAMPEN



 LEDLENSER



P7R CORE



NEU

DIE NEUE P-SERIE EIN KLASSIKER WIRD ZUM ECHTEN DAUERBRENNER



 1400 lm¹
 300 m¹
 90 h¹



- 01 – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP68)**
- 02 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 03 – **Flex Sealing Technology** – auch bei kurzzeitigem Untertauchen bis zu einem Meter Wassertiefe kann der Fokus noch genutzt werden
- 04 – **Multi-Core Optics** – besonders homogenes Lichtbild durch spezielle Facettierung der Linse
- 05 – Personalisieren der Lichtfunktionen dank **Smart Light Technology**
- 06 – Integrierte **Akku- und Ladestandsanzeige**
- 07 – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**

P-SERIE CORE NEU



P2R CORE



P4R CORE



LED	P2R CORE	P4R CORE
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Mid Power / Low Power	Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	120 / 50 / 15	200 / 90 / 15
Leuchtwerte ¹ (m)	65 / 45 / 15	90 / 60 / 15
Leuchtdauer ¹ (h)	0,5 / 1 / 5	1,5 / 3 / 25
Farbtemperatur (K)	6000 - 7500	6000 - 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	70	70
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x Li-ion Akku 3,7V mit Mikro-USB	1x Li-ion Akku 3,7V mit Mikro-USB
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	0,74 / 200	2,22 / 600
Dichtigkeit	IP54	IP54
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	150	150
Fallhöhe (m)	2	2
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	103	150
Kopfdurchmesser (mm)	15	15
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	36 / 1,3	55 / 1,9
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology		
Flex Sealing Technology		
Magnetic Charge System		
Temperature Control		
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	Energy Saving	Energy Saving
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502176 / 4058205020367	502177 / 4058205020398
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Taschenclip, USB-Ladekabel	1 Akkusatz, Taschenclip, USB-Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	0389 USB Power Supply and Cable	0389 USB Power Supply and Cable
weiteres Zubehör auf Seite 60	502248 Lamp Adapter Type A NEU	502248 Lamp Adapter Type A NEU



P5R CORE

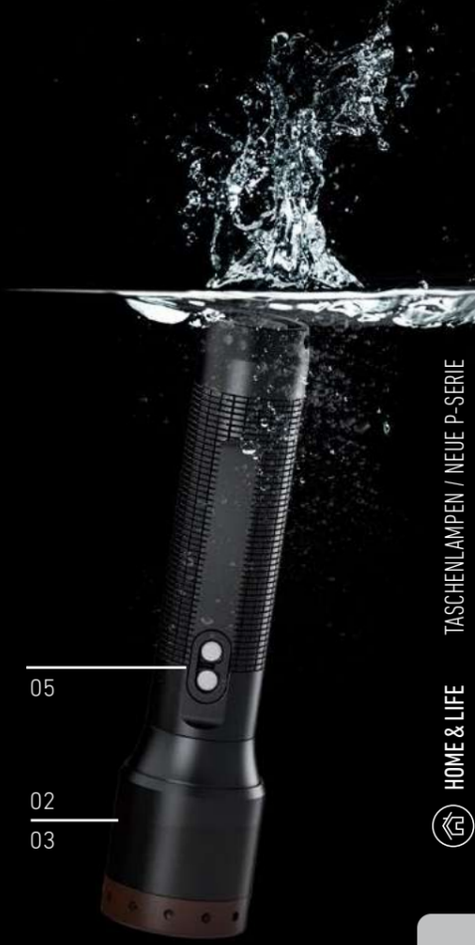


P7 CORE

LED	P5R CORE	P7 CORE
LED-Konfiguration	1x High Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)	Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	500 / 350 / 130 / 15	450 / 250 / 40
Leuchtwerte ¹ (m)	250 / 180 / 110 / 40	300 / 220 / 100
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 1 / 3,5 / 25	1 / 2 / 25
Farbtemperatur (K)	6000 - 7500	6000 - 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	70	70
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V	4x Micro (AAA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	2,77 / 750	
Dichtigkeit	IP68	IP54
Wiederaufladbar	Ja	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	120	
Fallhöhe (m)	2	1
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	123	130
Kopfdurchmesser (mm)	29	37
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	106 / 3,7	175 / 6,2
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	
Flex Sealing Technology	●	
Magnetic Charge System	●	
Temperature Control	●	
Advanced Focus System		●
Weitere Features	Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning	Energy Saving, Rapid Focus
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502178 / 4058205020428	502180 / 4058205020480
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel	1 Batteriesatz, Handschlaufe
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	502259 Charging Station Type A	500981 4xAAA Alkaline Batterien
	502248 Lamp Adapter Type B NEU	100879 Color Filter Set 37mm

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

P5R CORE



05
02
03

- 01 – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP68)**
- 02 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 03 – **Flex Sealing Technology** – auch bei kurzzeitigem Untertauchen bis zu einem Meter Wassertiefe kann der Fokus noch genutzt werden
- 04 – Personalisieren der Lichtfunktionen dank **Smart Light Technology**
- 05 – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**

TASCHENLAMPEN / NEUE P-SERIE
HOME & LIFE

P-SERIE CORE NEU



LED

LED-Konfiguration

Lichtfunktionen

Lichtstrom¹ (lm)

Leuchtwerte¹ (m)

Leuchtdauer¹ (h)

Farbtemperatur (K)

Farbwiedergabeindex (CRI)

BATTERIE UND GEHÄUSE

Batterie

Batteriekapazität² (Wh / mAh)

Dichtigkeit

Wiederaufladbar

Ladezeit⁵ (min)

Fallhöhe (m)

GRÖSSE UND GEWICHT

Länge – defokussiert (mm)

Kopfdurchmesser (mm)

Gewicht inkl. Batterien (g / oz)

TECHNOLOGIE

Smart Light Technology

Flex Sealing Technology

Magnetic Charge System

Multi Core Optics

Advanced Focus System

Weitere Features

VERPACKUNG

Art.-Nr. Box / GTIN

Lieferumfang Box

OPTIONALES ZUBEHÖR

weiteres Zubehör auf Seite 60



P6R CORE

P7R CORE

P17R CORE

1x Xtreme LED

Boost / Power / Mid Power / Low Power
(+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)

900 / 600 / 240 / 15

240 / 190 / 120 / 25

- / 2 / 6 / 95

6000 - 7500

65

1x18650 Li-ion Akku 3,7V

9,25 / 2500

IP68

Ja

300

2

151

35

170 / 6,0

●

●

●

●

●

Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Temperature Control System, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning

502179 / 4058205020459

1 Akkusatz, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel

502250 Lamp Adapter Type C

1x Xtreme LED

Boost / Power / Mid Power / Low Power
(+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)

1400 / 1000 / 440 / 15

300 / 210 / 130 / 15

- / 2 / 4 / 90

6000 - 7500

70

1x 21700 Li-ion Akku 3,7V

17,76 / 4800

IP68

Ja

270

2

158

35

202 / 7,1

●

●

●

●

●

Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Temperature Control System, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning

502181 / 4058205020510

1 Akkusatz, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel

502251 Lamp Adapter Type D

1x Xtreme LED

Boost / Power / Mid Power / Low Power
(+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)

1200 / 900 / 350 / 15

560 / 420 / 270 / 50

- / 2,75 / 12 / 200

6000 - 7500

65

1x LiFePO4 Akkupack 6,4V

36,48 / 5700

IP54

Ja

270

1

290

53

715 / 25,2

●

●

●

●

●

Mode Switch, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Safety Ytrion Cell, Rapid Focus, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning

502182 / 4058205020541

1 Akkusatz, Intelligent Clip, Wandhalterung, Power Adapter, magnetisches Ladekabel

0042 Signal Cone 53mm

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

P6R CORE QC

NEU



1 MULTICOLOR LED
4 FARBEN

- 01** – Der Spurensucher unter den Taschenlampen, ausgestattet mit einer **Multicolor-LED mit weißem, rotem, grünem und blauem Licht**
- 02** – **Multicolor Strobe** – farbige Lichtblitze mit irritierender Blendwirkung für den Notfall
- 03** – **Einfache Bedienung** – mit dem Drehschalter kann auch während des laufenden Betriebes zwischen den Farben gewechselt werden
- 04** – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar



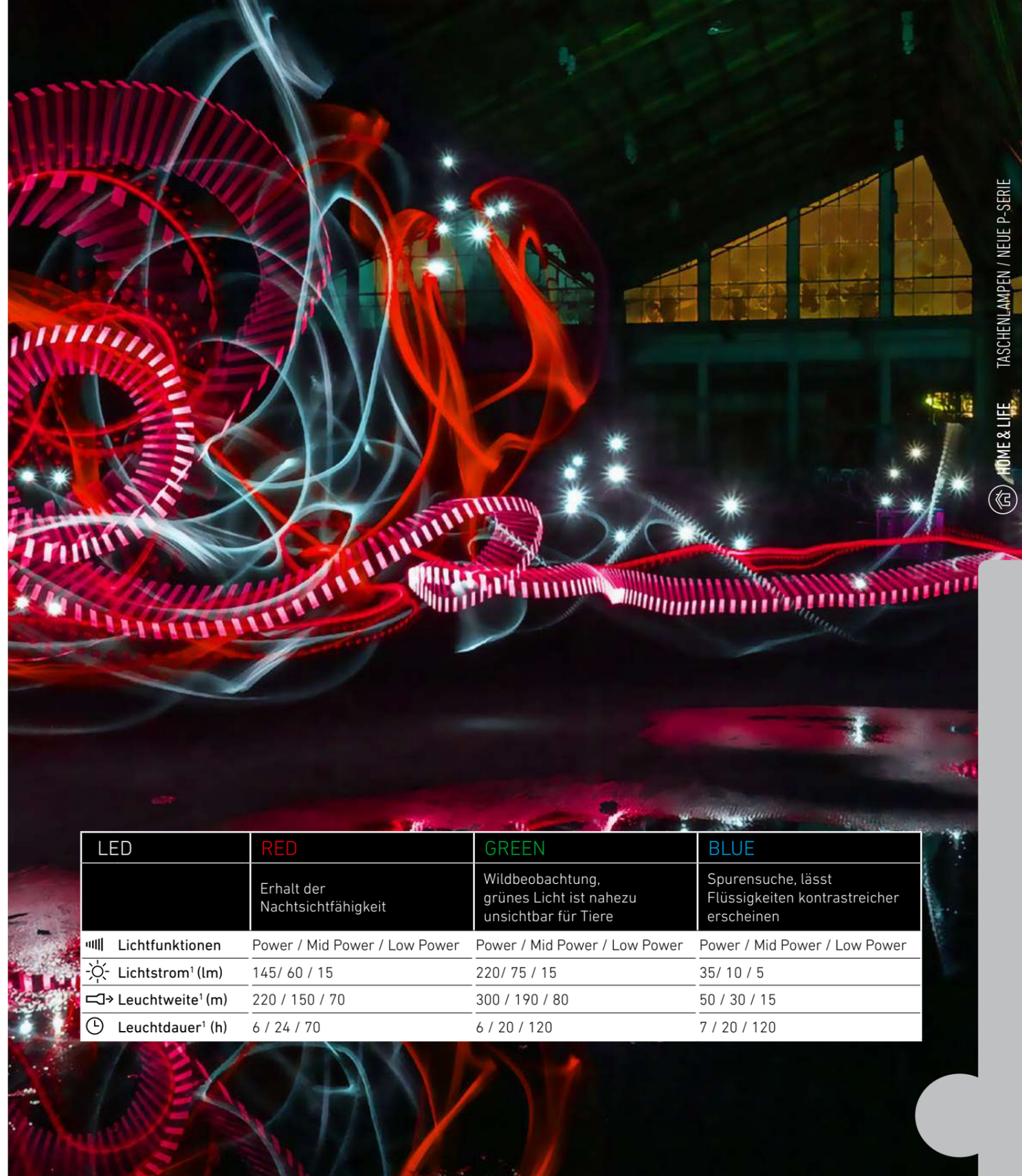
P6R CORE QC



LED	
LED-Konfiguration	1x Power LED
Lichtfunktionen (weißes Licht)	Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	270 / 120 / 15
Leuchtweite ¹ (m)	335 / 220 / 80
Leuchtdauer ¹ (h)	5 / 14 / 110
Farbtemperatur (K)	6000 - 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	80 (weißes Licht)
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	9,25 / 2500
Dichtigkeit	IP54
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	200
Fallhöhe (m)	1,5
GRÖSSE UND GEWICHT	
Länge – defokussiert (mm)	157
Kopfdurchmesser (mm)	42
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	207 / 7,3
TECHNOLOGIE	
Dual Power Source	●
Rapid Focus	●
Advanced Focus System	●
Weitere Features	Multicolor Strobe, Single Color Strobe
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	502517 / 4058205026819
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Handschlaufe, USB-Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR	
weiteres Zubehör auf Seite 61	502251 Lamp Adapter Type D

^{1,2} Informationen auf Seite 184

DIE WELT IN EINEM ANDEREN LICHT SEHEN



LED	RED	GREEN	BLUE
	Erhalt der Nachtsichtfähigkeit	Wildbeobachtung, grünes Licht ist nahezu unsichtbar für Tiere	Spurensuche, lässt Flüssigkeiten kontrastreicher erscheinen
Lichtfunktionen	Power / Mid Power / Low Power	Power / Mid Power / Low Power	Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	145 / 60 / 15	220 / 75 / 15	35 / 10 / 5
Leuchtweite ¹ (m)	220 / 150 / 70	300 / 190 / 80	50 / 30 / 15
Leuchtdauer ¹ (h)	6 / 24 / 70	6 / 20 / 120	7 / 20 / 120

TASCHENLAMPEN / NEUE P-SERIE
HOME & LIFE

ZUBEHÖR

TASCHENLAMPEN

P-SERIE CORE

NEU

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

MODELL	P2R CORE	P4R CORE	P5R CORE	P6R CORE	P7R CORE	P6R CORE QC	ART.-NR.
Lamp Adapter Type A NEU	•	•					502248
Lamp Adapter Type B NEU			•				502249
Lamp Adapter Type C NEU				•			502250
Lamp Adapter Type D NEU					•	•	502251
Tripod Adapter Type D NEU	•	•	•	•	•	•	502247
GoPro Adapter Type D NEU	•	•	•	•	•	•	502246
Belt Clip Type A NEU	•	•	•	•	•	•	502253
Helmet Mount for Euroslot Type A NEU	•	•	•	•	•	•	502254
Flexible Mount Type A NEU	•	•	•	•	•	•	502255
Universal Mounting Bracket Type E NEU	•	•	•	•	•	•	502256

Lamp Adapter Type A-D

Befestigungsadapter (Voraussetzung)

Der Adapter ermöglicht die Anbindung von Taschenlampen an das vielseitige **LEDLENSER Connecting System**. Dank des integrierten Schlittens ist die Lampe somit sofort kompatibel mit diversen zusätzlichen Halterungen



Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter
Kompatibel mit nahezu allen GoPro-Systemen und Zubehörartikeln

Art.-Nr. 502255
Flexible Mount
Flexibles Befestigungssystem mit Magnet, Klebe-Pad und Loch zum Festschrauben

Art.-Nr. 502254
Helmet Mount for Euroslot
Helmhalterung für 30 mm Euroslot

Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket
Stabile Universalbefestigung für Stangen

Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter
Stativadapter

Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A
Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus

ALLES RUND UM DAS LEDLENSER CONNECTING SYSTEM ▶ S. 32



Art.-Nr. 502126
Powerbank Flex3
Weitere Informationen auf S. 40



Art.-Nr. 502125
Powerbank Flex7
Weitere Informationen auf S. 40



Art.-Nr. 502128
Batterybox7
Weitere Informationen auf S. 40



Diverse Art.-Nr.
Charging Station
professionelle Ladestation inkl. Magnetladekabel, kompatibel mit 5 Station Charging Panel



Diverse Art.-Nr.
Wall Mount
Wandmontage-System inkl. Magnetladekabel



ZUBEHÖR ENERGIEVERSORGUNG

MODELL	P2R CORE	P4R CORE	P5R CORE	P6R CORE	P7 CORE	P7R CORE	P17R CORE	P6R CORE QC	ART.-NR.
Powerbank Flex3 NEU				•				•	502126
Powerbank Flex7 NEU				•				•	502125
Batterybox7 NEU				•				•	502128
Magnetic Charging Cable Type A NEU	•	•	•	•		•			502265
Wall Mount Type A NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)				•					502257
Wall Mount Type B NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)						•			502258
Charging Station Type A NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)			•						502259
Charging Station Type B NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)				•		•			502260
5 Station Charging Panel NEU			•	•		•			502261
USB Adapter 2.4A NEU	•	•	•	•		•	•	•	502271
USB Power Supply and Adapter Cable	•	•						•	0389
Car Charger	•	•	•	•		•	•	•	0380
21700 Li-ion rechargeable battery 4800mAh NEU						•			502262
14500 Li-ion rechargeable battery 750 mAh			•						500985
18650 Li-ion rechargeable battery 3000 mAh				•			•		501001
4x AAA Alkaline Ionic					•				500981

ZUBEHÖR

TASCHENLAMPEN

P-SERIE CORE

TASCHEN / FILTER / HALTERUNGEN UND MEHR

MODELL	P2R CORE	P4R CORE	P5R CORE	P6R CORE	P7 CORE	P7R CORE	P17R CORE	P6R CORE QC	ART.-NR.
Color Filter Set 35.1mm NEU				•		•			502238
Color Filter Set 29.5mm NEU			•						502239
Color Filter Set 53mm NEU							•		502240
Color Filter Set 37mm					•				100879
Signal Cone 35.1mm NEU				•		•			502237
Signal Cone White 35.1mm NEU				•		•			502243
Signal Cone White 53mm NEU							•		502245
Signal Cone 37mm					•				0040
Signal Cone White 37mm					•				0040-W
Signal Cone 53mm							•		0042
Roll Protection 53mm NEUw							•		502241
Roll Protection Ring					•				0320
Case Type A NEU						•			502263
Case Type B NEU						•			502264
Leather Pouch Type D				•		•			502269
Pouch Type D	•								0337
Pouch Type G				•		•		•	0342
Pouch Type A					•				0333
Pouch Type L			•						0340
Universal Mounting Bracket Type B			•	•	•	•		•	7799-PT
Intelligent Clip Type C					•				0317
Universal Mounting System				•	•	•		•	0362



Diverse Art.-Nr.
Signal Cone Rot
Der Steckaufsatz aus Kunststoff verwandelt die Ledlenser-Taschenlampe jederzeit schnell in ein vielseitiges, rotes Signallicht, z.B. für Einsätze im Straßen-, Bahn- und Flugverkehr, bei Notfällen oder in der Fotografie.



Diverse Art.-Nr.
Signal Cone Weiß
Der Steckaufsatz aus Kunststoff verwandelt die Ledlenser-Taschenlampe jederzeit schnell in ein vielseitiges, weißes Signallicht. Ebenso kann die Taschenlampe mit dem weißen Aufsatz in ein Rundumlicht verwandelt werden, um beispielsweise Räume oder ein Zelt gleichmäßig auszuleuchten.



Art.-Nr. 502263
Case Type A
Softcase-Transporttasche: Im Inneren befinden sich elastische Schlaufen und eine Netztasche, um Lampe, Powerbank, Kabel und sonstiges Zubehör zu befestigen. Außen sorgen ein praktischer Griff und Schlaufen zur Befestigung an Gürtel oder Rucksack für optimale Transportierbarkeit. (Größe 200mm x 135mm x 72mm)



Diverse Art.-Nr.
Color Filter Sets
Farbfilter-Set: Die Filter sind jeweils vormontiert auf eine Farbfilterkappe, die direkt auf den Lampenkopf der kompatiblen Taschenlampe gesteckt werden kann.



Art.-Nr. 502264
Case Type B
Mit diesem hochwertigen, **stoffüberzogenen Hartschalen-Etui** ist die Ledlenser-Lampe samt Zubehör jederzeit sicher aufbewahrt und vor Staub und äußeren Einwirkungen geschützt. Im Inneren befinden sich elastische Schlaufen und eine Netztasche, um Lampe, Powerbank und sonstiges Zubehör zu verstauen. (Größe 200mm x 135mm x 72mm)



Art.-Nr. 502269
Leather Pouch
Hochwertige Gürteltasche aus Echtleder mit Magnetverschluss



Art.-Nr. 0342
Pouch
Gürteltasche aus robustem Polyamid-Gewebe mit elastischen Seitenwänden



Art.-Nr. 0362
Universal Mounting System
Diese Universalbefestigung fixiert Stablampen mit einem Durchmesser von 25-34 mm im Handumdrehen sicher an Stativen, Stangen und Rohren. Lampe und Fixierung sind dabei parallel ausgerichtet.



Art.-Nr. 0317
Intelligent Clip
Praktischer Gürtelclip: Die Halterung kann um 360° gedreht werden und verwandelt die Lampe so in einen flexiblen Scheinwerfer

K-SERIE



K1

K2

LED		
LED-Konfiguration	1x Low Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power	Power
Lichtstrom ¹ (lm)	13	20
Leuchtwerte ¹ (m)	16	20
Leuchtdauer ¹ (h)	0,25	4
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	4x Button Cell (LR41) Alkaline 1,5V	4x Button Cell (LR44) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	-
Wiederaufladbar	Nein	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	-	-
Dichtigkeit	IP54	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	43	52
Kopfdurchmesser (mm)	10,5	14,5
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	10 / 0,4	20 / 0,7
TECHNOLOGIE		
Rapid Focus		
Advanced Focus System		
Weitere Features		
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	8201 / 4029113820103	8202 / 4029113820202
Art.-Nr. Blister / GTIN	8251 / 4029113825153	8252 / 4029113825252
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Schlüsselring	1 Batteriesatz, Schlüsselring

MINITASCHENLAMPEN MIT SCHLÜSSELERLEBNIS



K3

K4R

LED		
LED-Konfiguration	1x Low Power LED	1x COB LED
Lichtfunktionen	Power	Power, S.O.S.
Lichtstrom ¹ (lm)	14	60
Leuchtwerte ¹ (m)	33	10
Leuchtdauer ¹ (h)	1,3	1,5
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	4x Button Cell (LR44) Alkaline 1,5V	1x Li-ion Akku 3,7V (intern)
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	0,67 / 180
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	-	120
Dichtigkeit	IP54	IP2X
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	77	50
Kopfdurchmesser (mm)	20	22
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	29 / 1	17 / 0,6
TECHNOLOGIE		
Rapid Focus	●	
Advanced Focus System	●	
Weitere Features		Charge Indicator, S.O.S.
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	8313 / 4029113831307	502066 / 4058205017343
Art.-Nr. Blister / GTIN	8613 (Test-it) / 4029113861359	502132 / 4058205019194
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Schlüsselring	1 Karabiner, USB-Kabel

^{1,2} Informationen auf Seite 184

P-SERIE



P2

LED	
LED-Konfiguration	1x Low Power LED
Lichtfunktionen	Power
Lichtstrom ¹ (lm)	16
Leuchtweite ¹ (m)	25
Leuchtdauer ¹ (h)	7
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x Micro (AAA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-
Wiederaufladbar	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	-
Dichtigkeit	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT	
Länge – defokussiert (mm)	102
Kopfdurchmesser (mm)	14,5
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	36 / 1,3
TECHNOLOGIE	
Rapid Focus	
Advanced Focus System	●
Weitere Features	Energy Saving
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	8402 / 4029113840200
Art.-Nr. Blister / GTIN	8602 (Test-it) / 4029113860253
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe, Schlüsselring, Taschenclip
OPTIONALES ZUBEHÖR	
	500981 4x AAA Alkaline Ionic

LEUCHTENDE BEGLEITER IN VERTRAUTER QUALITÄT



P3



P4



P5

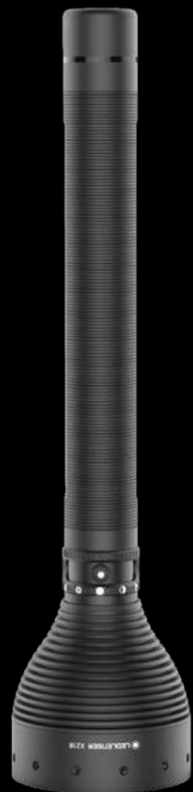
LED		LED		LED	
LED-Konfiguration	1x Power LED	LED-Konfiguration	1x Low Power LED	LED-Konfiguration	1x Power LED
Power	25	Power	Power	Power	Power
Lichtstrom ¹ (lm)	60	Lichtstrom ¹ (lm)	18	Lichtstrom ¹ (lm)	140
Leuchtweite ¹ (m)	6	Leuchtweite ¹ (m)	25	Leuchtweite ¹ (m)	120
Leuchtdauer ¹ (h)	6	Leuchtdauer ¹ (h)	8,5	Leuchtdauer ¹ (h)	4
BATTERIE UND GEHÄUSE		BATTERIE UND GEHÄUSE		BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	Batterie	2x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	Batterie	1x Mignon (AA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-
Wiederaufladbar	Nein	Wiederaufladbar	Nein	Wiederaufladbar	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	-	Ladezeit ⁵ (min)	-	Ladezeit ⁵ (min)	-
Dichtigkeit	IP54	Dichtigkeit	IP54	Dichtigkeit	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT		GRÖSSE UND GEWICHT		GRÖSSE UND GEWICHT	
Länge – defokussiert (mm)	90	Länge – defokussiert (mm)	147	Länge – defokussiert (mm)	113
Kopfdurchmesser (mm)	19	Kopfdurchmesser (mm)	14,5	Kopfdurchmesser (mm)	26
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	35 / 1,2	Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	53 / 1,9	Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	80 / 2,8
TECHNOLOGIE		TECHNOLOGIE		TECHNOLOGIE	
Rapid Focus	●	Rapid Focus		Rapid Focus	●
Advanced Focus System	●	Advanced Focus System		Advanced Focus System	●
Weitere Features	Energy Saving	Weitere Features	Energy Saving	Weitere Features	Energy Saving
VERPACKUNG		VERPACKUNG		VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	500882 / 4058205009393	Art.-Nr. Box / GTIN	8404 / 4029113840408	Art.-Nr. Box / GTIN	500895 / 4058205009850
Art.-Nr. Blister / GTIN	500883 (Test-it) / 4058205009423	Art.-Nr. Blister / GTIN	8604 (Test-it) / 4029113860451	Art.-Nr. Blister / GTIN	500896 (Test-it) / 4058205009867
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe, Schlüsselring, Taschenclip	Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe, Schlüsselring, Taschenclip	Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Gürteltasche, Handschlaufe
OPTIONALES ZUBEHÖR		OPTIONALES ZUBEHÖR		OPTIONALES ZUBEHÖR	
	500981 4x AAA Alkaline Ionic		500981 4x AAA Alkaline Ionic		500980 4x AA Alkaline Ionic
					0315 Intelligent Clip Type A

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

X21R



 5000 lm¹
 800 m¹
 40 h¹



- 01 – Extreme Lichtleistung** – bis zu 800 Meter¹ Leuchtweite mit bis zu 5000 Lumen¹ Lichtstrom dank sieben Xtreme LEDs
- 02 – X-Lens Technology** – präzise Synchronisation der Strahlenbündel von mehreren Reflektorlinsen zu einem extrem homogenen, bühnenartigen Flutlicht oder einem sehr scharf gebündelten Fernlicht
- 03 – Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 04 – Hochwertiges Akkusystem Safety Ytrion Cell** – über 5000 Ladezyklen ohne nennenswerten Kapazitätsverlust
- 05 – Schnell bei der Hand** – komfortables Aufladen mit dem **Floating Charge System**
- 06 – Hoher Bedienkomfort** – 7 Lichtfunktionen, 4 Lichtprogramme, 2 Energiemodi und 1 Multifunktionsschalter



DER ULTIMATIVE SUCHSCHEINWERFER FÜR DIE HAND

X21R

LED	
 LED-Konfiguration	7x Xtreme LED
 Lichtfunktionen	Boost / Power / Low Power (+ Blink, S.O.S., Strobe, Position)
 Lichtstrom ¹ (lm)	5000 / 3500 / 200
 Leuchtweite ¹ (m)	800 / 700 / 150
 Leuchtdauer ¹ (h)	- / 5 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE	
 Batterie	1x LiFePO4 Akkupack 9,6V
 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	48 / 5000
 Wiederaufladbar	Ja
 Ladezeit ⁵ (min)	210
 Dichtigkeit	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT	
 Länge – defokussiert (mm)	405
 Kopfdurchmesser (mm)	95
 Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	1315 / 45,9
TECHNOLOGIE	
 Smart Light Technology	●
 Rapid Focus	●
 Floating Charge System	●
 Advanced Focus System	●
 X-Lens Technology	●
 Emergency Light	●
 Safety Ytrion Cell	●
 Temperature Control	●
Weitere Features	Energy Saving, Constant Light, Charge Indicator, Battery Indicator, Dimmable, Transportation Lock
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Case / GTIN	501967 / 4058205015394
Lieferumfang	1 Akkusatz, Floating Charge System, Montagematerial, Netzteil, Rollschutz, Stativhalterung, Tragegurt, Koffer
OPTIONALES ZUBEHÖR	
	0386 Car Charger

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184



TASCHENLAMPEN / X-SERIE
HOME & LIFE

TASCHEN / HALTERUNGEN UND MEHR

MODELL	P2/3	P4	P5	X21R	ART.-NR.
Pouch Type D			•		0337
Pouch Type L			•		0340
Intelligent Clip Type A			•		0315
Universal Mounting Bracket Type C			•		7799-PT5
Universal Mounting System			•		0362
Signal Cone 26 mm			•		7479
Car Charger				•	0386
4x AAA Alkaline Ionic	•	•			500981
4x AA Alkaline Ionic			•		500980



Art.-Nr. 7479
Signal Cone
Signalkappe



Art.-Nr. 0362
Universal Mounting System
Diese Universalbefestigung fixiert Stablampen mit einem Durchmesser von 25-34 mm im Handumdrehen sicher an Stativen, Stangen und Rohren. Lampe und Fixierung sind dabei parallel ausgerichtet



diverse Art.-Nr.
Pouch
Gürteltasche



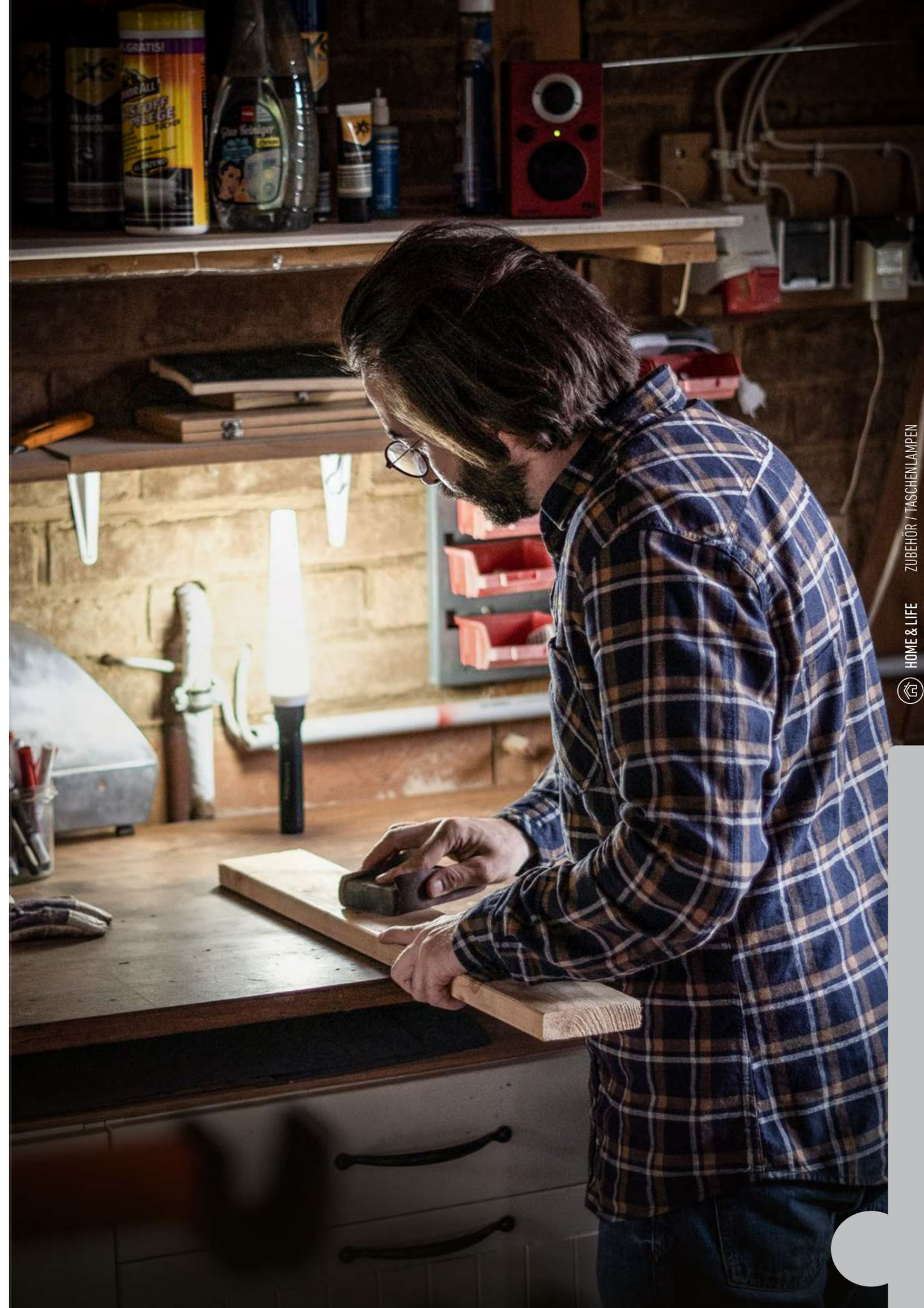
Art.-Nr. 0386
Car Charger
Dieses handliche 12-Volt-Autoladegerät mit integriertem Kabel passt in jeden Zigarettenanzünder. So können Sie Ihre Ledlenser auch unterwegs aufladen



Art.-Nr. 0317
Intelligent Clip
Praktischer Gürtelclip: Die Halterung kann um 360° gedreht werden und verwandelt die Lampe so in einen flexiblen Scheinwerfer



Art.-Nr. 7799-PT5
Universal Mounting Bracket Type C
Mit dieser Universalbefestigung können Stablampen unkompliziert per Schellenschraube an Stativen, Stangen und Rohren befestigt werden. Der flexible Kopf der Halterung ist dabei um 360 Grad drehbar



HOME & LIFE STIRNLAMPEN



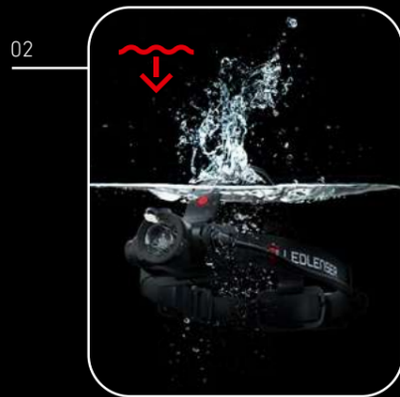
 LEDLENSER



H7R CORE

DIE NEUE H-SERIE
ERLEUCHTUNG
IST KOPFSACHE

NEU



 1000 lm¹
 250 m¹
 65 h¹

- 01 – Intuitive Bedienung und stufenloses Dimmen dank **Wheel Switch** am Lampenkopf
- 02 – Starker **Staub- und Wasserschutz (IP67)**
- 03 – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 04 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 05 – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**
- 06 – Integrierte **Akku- und Ladestandsanzeige**
- 07 – **LEDlenser Connecting System** – eine Schnittstelle für viele Zubehörteile (siehe Seite 78)

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

H-SERIE CORE

NEU



H5 CORE



H5R CORE



LED		
LED-Konfiguration	1x High Power LED	1x High Power LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Low Power	Boost / Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	350 / 200 / 15	500 / 300 / 15
Leuchtwerte ¹ (m)	160 / 120 / 30	200 / 150 / 30
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 2 / 20	- / 2 / 50
Farbtemperatur (K)	6000 - 7500	6000 - 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	70	70
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	2x Mignon (AA) Alkaline 1,5V	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	6,66 / 1800
Dichtigkeit	IP67	IP67
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	-	210
Fallhöhe (m)	1,5	1,5
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	32	32
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	178 / 6,3	167 / 5,9
TECHNOLOGIE		
Multi-Core Optics		
Flex Sealing Technology	●	●
Magnetic Charge System		●
Fusion Beam		
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	Cooling Technology, Dimmable, Transportation Lock, Energy Saving	Cooling Technology, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502193 / 4058205020848	502121 / 4058205020879
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	502451 Transp. Silicone Headband NEU	502256 Universal Mounting Bracket NEU
weiteres Zubehör auf Seite 78	502314 Helmet Connecting Kit H NEU	502314 Helmet Connecting Kit H NEU



H7R CORE



H15R CORE



H19R CORE



LED			
LED-Konfiguration	1x Xtreme LED	1x Xtreme LED	2x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Low Power	Boost / Power / Low Power	Boost / Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	1000 / 600 / 15	2500 / 1000 / 20	3500 / 1600 / 800 / 200
Leuchtwerte ¹ (m)	250 / 200 / 25	250 / 170 / 20	300 / 230 / 150 / 80
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 4 / 65	- / 5 / 80	- / 4 / 7 / 20
Farbtemperatur (K)	6000 - 7500	6000 - 7500	6000 - 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	70	70	70
BATTERIE UND GEHÄUSE			
Batterie	1x 21700 Li-ion Akku 3,7V	1x Li-ion Akkupack 7,4V	1x Li-ion Akkupack 7,4V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	17,76 / 4800	35,52 / 4800	35,52 / 4800
Dichtigkeit	IP67	IP67	IP68
Wiederaufladbar	Ja	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	210	330	330
Fallhöhe (m)	1,5	1,5	1,5
GRÖSSE UND GEWICHT			
Kopfdurchmesser (mm)	41	47	68
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	259 / 9,1	380 / 13,4	374 / 13,2
TECHNOLOGIE			
Multi-Core Optics			●
Flex Sealing Technology	●	●	●
Magnetic Charge System	●	●	●
Fusion Beam			●
Advanced Focus System	●	●	
Weitere Features	Cooling Technology, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light	Cooling Technology, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light	Temperature Control, Cooling Technology, Optisense Technology, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light, Red Light
VERPACKUNG			
Art.-Nr. Box / GTIN	502122 / 4058205020909	502123 / 4058205020930	502124 / 4058205020961
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR			
	502262 21700 Li-Ion Recharge. Battery NEU	502253 Belt Clip Type A NEU	502246 GoPro Adapter Type D NEU
weiteres Zubehör auf Seite 78	502314 Helmet Connecting Kit H NEU	502314 Helmet Connecting Kit H NEU	502314 Helmet Connecting Kit H NEU

ZUBEHÖR

STIRNLAMPEN

H-SERIE CORE

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

MODELL	H5 CORE	H5R CORE	H7R CORE	H15R CORE	H19R CORE	ART.-NR.
GoPro Adapter Type D NEU	•	•	•	•	•	502246
Tripod Adapter Type D NEU	•	•	•	•	•	502247
Belt Clip Type A NEU	•	•	•	•	•	502253
Helmet Connecting Kit H NEU	•	•	•	•	•	502314
Universal Mounting Bracket Type E NEU	•	•	•	•	•	502256

NEU

Dank des integrierten Schlittens ist die Lampe sofort kompatibel mit diversen zusätzlichen Halterungen



Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter
Kompatibel mit nahezu allen GoPro-Systemen und Zubehörartikeln

Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A
Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus

Art.-Nr. 502314
Helmet Connecting Kit H
Stabiles Helmhalterungssystem für die unterschiedlichsten Helmmodelle

Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket
Stabile Universalbefestigung für Stangen

Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter
Stativadapter



diverse Art.-Nr.
Color Filter Set
Vier hochwertige Farbfilter:
Rot erhält die Nachtsichtfähigkeit.
Grün und Rot eignen sich u.a. für Tierbeobachtungen. Gelb verbessert die Sicht bei Nebel. Blau verbessert die Sichtbarkeit von Flüssigkeiten

NEU



Art.-Nr. 502469
Headband mit Overheadband CORE
Waschbares Ersatzstirnband mit abnehmbarem Überkopfband für zusätzlichen Halt

NEU



Art.-Nr. 502313
Helmet Band Fixing Clips
Praktisches Helmbefestigungsset – fixiert jede Stirnlampe sicher und präzise am Helm

NEU



Art.-Nr. 502312
Extension Cable
Praktisches Verlängerungskabel (120 cm), das zwischen Lampenkopf und Akkubox eingesteckt wird – so lässt sich der Akku problemlos im Rucksack verstauen oder am Gürtelclip tragen

NEU



Art.-Nr. 502265
Magnetic Charging Cable
Magnetisches Ladekabel mit Standard-USB-A-Stecker

NEU

FARBFILTER / KABEL / AKKUS UND MEHR

MODELL	H5 CORE	H5R CORE	H7R CORE	H15R CORE	H19R CORE	ART.-NR.
Color Filter Set 32mm NEU	•	•				502307
Color Filter Set 40mm NEU			•			502308
Color Filter Set 47mm NEU				•		502309
Headband mit Overheadband CORE NEU	•	•	•	•	•	502469
Headband mit Overheadband WORK NEU	•	•	•	•	•	502470
Headband mit Overheadband SIGNATURE NEU	•	•	•	•	•	502471
Wireless Remote Control Type A NEU (kann nur in Verbindung mit Bluetooth® 2x 21700 Batterybox genutzt werden - 502411)				•		502311
Helmet Band Fixing Clips Type A NEU	•	•	•	•	•	502313
Transparent Silicone Headband Type A NEU	•	•	•	•	•	502451
Magnetic Charging Cable Type A NEU		•	•	•	•	502265
Extension Cable Type C NEU				•	•	502312
USB Adapter 2.4A NEU		•	•	•	•	502271
21700 Li-ion Rechargeable Battery 4800mAh NEU			•			502262
4x AA Alkaline Ionic	•					500980
2x 21700 Li-ion Rechargeable Battery Pack NEU				•	•	502310
Bluetooth® 2x 21700 Batterybox NEU				•	•	502411

H-SERIE

FREIE HÄNDE,
PERFEKTE AUSLEUCHTUNG,
BEWÄHRTE QUALITÄT



H3.2

H4

LED		
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Boost / Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	120 / 5	250 / 150 / 20
Leuchtwerte ¹ (m)	100 / 20	35 / 25 / 10
Leuchtdauer ¹ (h)	6 / 60	- / 3 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	3x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	3x Micro (AAA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	-
Wiederaufladbar	Nein	Nein
Ladezeit ³ (min)	-	-
Dichtigkeit	IP54	IP57
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	28	70
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	133 / 4,7	100 / 3,53
TECHNOLOGIE		
Wide Beam		●
Temperature Control		●
Advanced Focus System	●	
Weitere Features	Energy Saving, Dimmable	Constant Light, Low Battery Warning, Rear Light, Transportation Lock
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	500767 / 4058205000666	501096 / 4058205015561
Art.-Nr. Blister / GTIN	500768 (Test-it) / 4058205000673	501097 / 4058205015592
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Batteriesatz
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	0332 Pouch Type H	0332 Pouch Type H
	502313 Helmet Band Fixing Clips Type A	500981 4x AAA Alkaline Ionic
	0370 Overhead Headband Type A	502313 Helmet Band Fixing Clips Type A
weiteres Zubehör auf Seite 84	500981 4x AAA Alkaline Ionic	



H4R

LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	250 / 150 / 20
Leuchtwerte ¹ (m)	35 / 25 / 10
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 3 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x LiPo Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	5,18 / 1400
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ³ (min)	240
Dichtigkeit	IP57
GRÖSSE UND GEWICHT	
Kopfdurchmesser (mm)	70
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	95 / 3,35
TECHNOLOGIE	
Wide Beam	●
Temperature Control	●
Advanced Focus System	
Weitere Features	Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Rear Light, Transportation Lock
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	501098 / 4058205015622
Art.-Nr. Blister / GTIN	501099 / 4058205015653
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, USB-Kabel
OPTIONALES ZUBEHÖR	
	0332 Pouch Type H

H4R

 250 lm¹
 35 m¹
 40 h¹



- 01 – Wide Beam** – innovative Optik und schwenkbarer Kopf für eine optimale Ausleuchtung des Sichtfelds
- 02 – Li-ion-Akku** – bequem per Micro-USB aufladbar
- 03 – Rundum sichtbar** dank rot blinkendem Rücklicht
- 04** – Hoher **Staub- und Wasserschutz** (IP57)
- 05 – Backup Mode** – über eine Stunde Restlaufzeit ab der ersten Low Battery Warning



SEO-SERIE



SEO03

SEO05

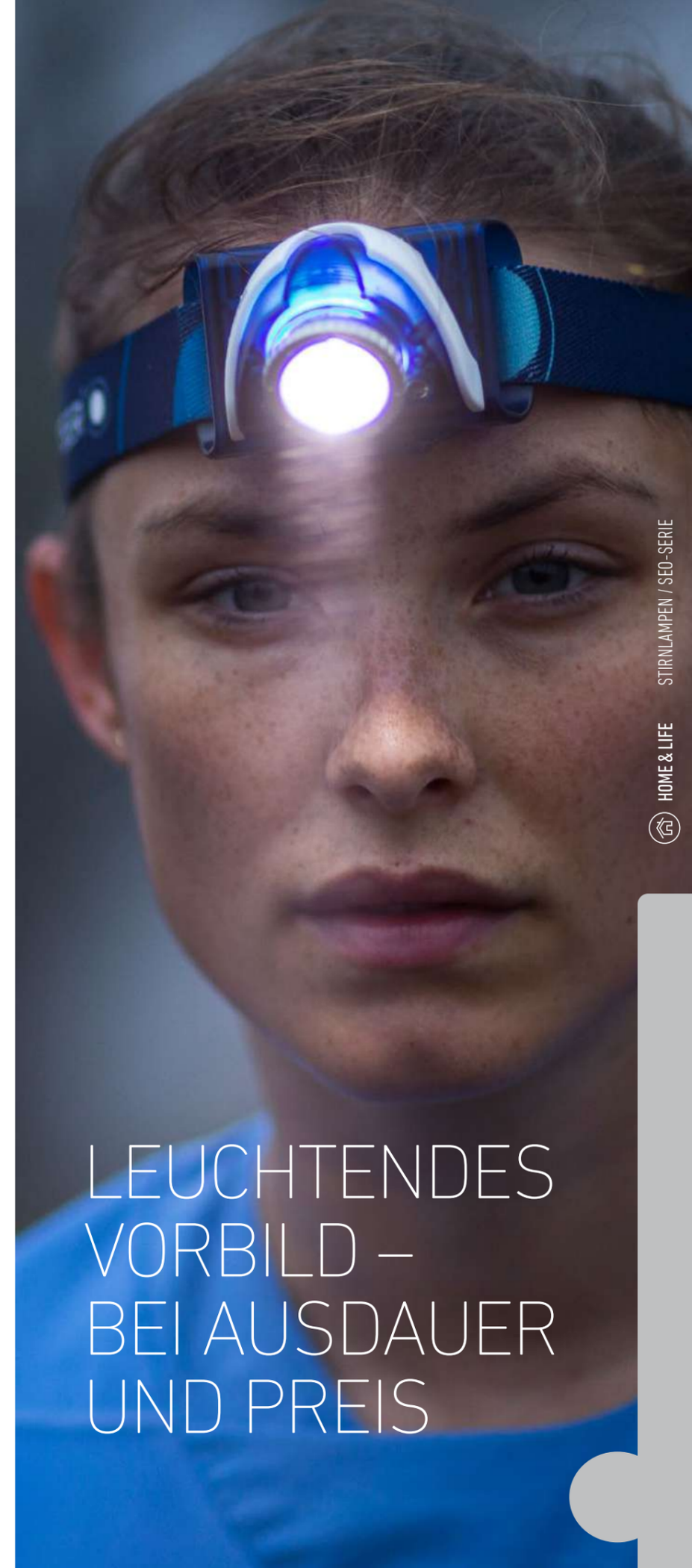
LED		
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power (+ Blink)	Power / Low Power (+ Blink)
Lichtstrom ¹ (lm)	100 / 15	180 / 20
Leuchtweite ¹ (m)	100 / 30	120 / 40
Leuchtdauer ¹ (h)	10 / 40	7 / 25
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	3x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	3x Micro (AAA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	-
Wiederaufladbar	Nein	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	-	-
Dichtigkeit	IP56	IP56
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	29	29
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	105 / 3,7	105 / 3,7
TECHNOLOGIE		
Rapid Focus	●	●
Temperature Control		●
Advanced Focus System	●	●
Smart Light Technology	●	●
Optisense Technology		●
Weitere Features	Transportation Lock, Red Light, Dual Power Source	Low Battery Warning, Transportation Lock, Dimmable, Red Light, Dual Power Source
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	6003 (Green) / 4029113600309	6005 (Gray) / 4029113600507
Art.-Nr. Test-it-Blister / GTIN	6103 (Green) / 4029113610353	6105 (Gray) / 4029113610551
Art.-Nr. Box / GTIN	6004 (Orange) / 4029113600408	6006 (Red) / 4029113600606
Art.-Nr. Test-it-Blister / GTIN	6104 (Orange) / 4029113610452	6106 (Red) / 4029113610650
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Batteriesatz
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	7784 Li-ion Rech. Battery Pack 880 mAh	7784 Li-ion Rech. Battery Pack 880 mAh
	500981 4x AAA Alkaline Ionic	500981 4x AAA Alkaline Ionic
weiteres Zubehör auf Seite 84	0368 Helmet Connecting Kit	0368 Helmet Connecting Kit



SEO07R

LED-Konfiguration	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power (+ Blink)
Lichtstrom ¹ (lm)	220 / 20
Leuchtweite ¹ (m)	130 / 40
Leuchtdauer ¹ (h)	5 / 20
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	3,26 / 880
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	240
Dichtigkeit	IP56
GRÖSSE UND GEWICHT	
Kopfdurchmesser (mm)	29
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	93 / 3,3
TECHNOLOGIE	
Rapid Focus	●
Temperature Control	●
Advanced Focus System	●
Smart Light Technology	●
Optisense Technology	●
Weitere Features	Constant Light, Energy Saving, Charge Indicator, Low Battery Warning, Transportation Lock, Dimmable, Red Light, Dual Power Source
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	6007-R (Blue) / 4029113600705
Art.-Nr. Test-it-Blister / GTIN	6107-R (Blue) / 4029113610759
Art.-Nr. Box / GTIN	6007-RB (Black) / 4029113600736
Art.-Nr. Test-it-Blister / GTIN	6107-RB (Black) / 4029113610735
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, USB-Kabel
	502313 Helmet Band Fixing Clips Type A
	7784 Li-ion Rech. Battery Pack 880 mAh
	0368 Helmet Connecting Kit

^{1,2} Informationen auf Seite 184



LEUCHTENDES
VORBILD –
BEI AUSDAUER
UND PREIS

FARBFILTER / HALTERUNGEN / AKKUS UND MEHR

MODELL	H3.2	H4/H4R	SE03	SE05	SE07R	ART.-NR.
Helmet Band Fixing Clips Type A NEU	•	•	•	•	•	502313
Helmet Connecting Kit Type B			•	•	•	0368
Pouch Type H	•	•				0332
4x AAA Alkaline Ionic	•		•	•	•	500981
Li-ion Rechargeable Battery Pack 3,7V 880 mAh			•	•	•	7784
USB Car Charger					•	0380
USB Power Supply and Adapter Cable					•	0389

**NEU**

Art.-Nr. 502313
Helmet Band Fixing Clips
 Praktisches Helmbefestigungsset –
 fixiert jede Stirnlampe sicher
 und präzise am Helm



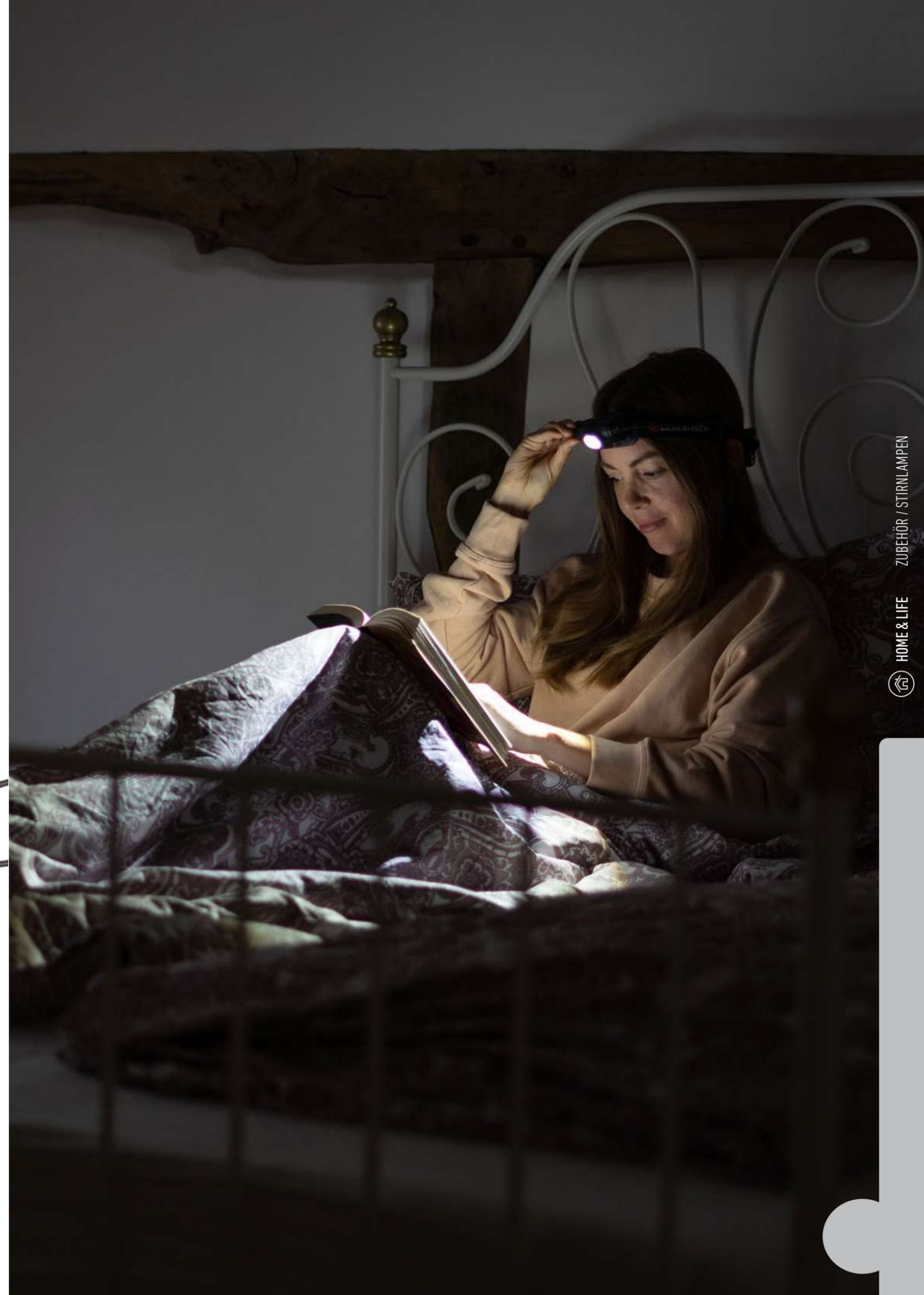
Art.-Nr. 0368
Helmet Connecting Kit
 Helmbefestigungsset
 für die SEO-Reihe



Art.-Nr. 0389
**USB Power Supply
 and Adapter Cable**
 USB-Ladegerät mit
 Adapterkabel



Art.-Nr. 0380
USB Car Charger
 USB-Autoladeadapter – passt in
 jeden herkömmlichen 12-Volt-
 und 24-Volt-Zigarettenanzünder



— WORK & PROFESSIONAL TASCHENLAMPEN



 LEDLENSER

P7R WORK



NEU

DIE NEUE P-SERIE UNVERWÜSTLICHES LICHT FÜR PROFIS



☀️ 1200 lm¹
👉 240 m¹
🕒 60 h¹

01



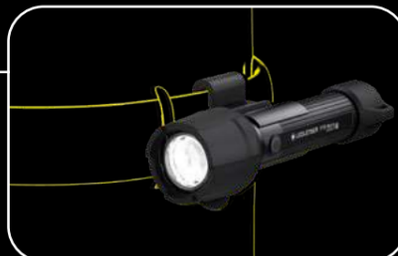
NATURAL LIGHT
90 CRI/4000 K



06



08



09



07



- 01** – Leistungsstarke Arbeitstaschenlampe mit **personalisierbaren Lichtfunktionen** und **natürlicher Farbwiedergabe (90 CRI/4000K)**
- 02** – **Flicker-free** – Flimmerfreies, konstantes Licht ermöglicht optimale und sichere Ausleuchtung, auch von schnell bewegenden Teilen und Maschinen
- 03** – **Schutzelemente am Lampenkopf und an der Endkappe** gegen Stöße und zur Erhöhung der Rutschfestigkeit; **zusätzliche Frontscheibe** schützt die Linse vor Verkratzen
- 04** – Verbesserte **Chemikalienresistenz** der gesamten Taschenlampe
- 05** – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 06** – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP68)**
- 07** – **Weißes Zusatzlicht** an der Seite des Gehäuses zur diffusen Ausleuchtung des Nahbereichs
- 08** – **Ledlenser Connecting System** – eine Schnittstelle für viele Zubehörteile (siehe Seite 32)
- 09** – **Robuste Ladestation** – auch zur Montage im Fahrzeug oder am 5 Station Charging Panel geeignet

^{1,7} Informationen auf Seite 184

HANDLICHE UND ROBUSTE LICHTPARTNER



P2R WORK

P4R WORK

LED		
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Mid Power / Low Power	Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	110 / 50 / 15	170 / 70 / 15
Leuchtweite ¹ (m)	90 / 60 / 20	100 / 65 / 20
Leuchtdauer ¹ (h)	0,5 / 1,5 / 7	1,25 / 3 / 15
Farbtemperatur (K)	4200 - 4500	4200 - 4500
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	80
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x Li-ion Akkupack 3,7V	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	1,8 / 320	2,77 / 750
Dichtigkeit	IP54	IP54
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	150	150
Fallhöhe (m)	2	2
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	120	164
Kopfdurchmesser (mm)	15	15
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	44 / 1,6	62 / 2,2
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology		
Flex Sealing Technology		
Magnetic Charge System	●	●
Temperature Control		
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	Energy Saving, Charge Indicator	Energy Saving, Charge Indicator
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502183 / 4058205020572	502184 / 4058205020602
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Gürteltasche, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel, Taschenclip	1 Akkusatz, Gürteltasche, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel, Taschenclip
OPTIONALES ZUBEHÖR		
weiteres Zubehör auf Seite 94	502248 Lamp Adapter Type A	502248 Lamp Adapter Type A



P5R WORK

LED	
LED-Konfiguration	1x High Power LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)
Lichtstrom ¹ (lm)	480 / 320 / 120 / 15
Leuchtweite ¹ (m)	240 / 165 / 100 / 30
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 1 / 3 / 25
Farbtemperatur (K)	3700 - 4400
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	2,77 / 750
Dichtigkeit	IP68
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	120
Fallhöhe (m)	3
GRÖSSE UND GEWICHT	
Länge – defokussiert (mm)	132
Kopfdurchmesser (mm)	38
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	124 / 4,4
TECHNOLOGIE	
Smart Light Technology	●
Flex Sealing Technology	●
Magnetic Charge System	●
Temperature Control	●
Advanced Focus System	●
Weitere Features	Chemical Resistant, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	502185 / 4058205020633
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Intelligent Clip, Charging Station, Gürteltasche, Handschlaufe, Power Adapter, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR	
weiteres Zubehör auf Seite 94	502254 Helmet Mount für Euroslot

^{1,2} Informationen auf Seite 184

P-SERIE WORK NEU



TASCHENLAMPEN / NEUE P-SERIE

WORK & PROFESSIONAL



LEISTUNGSSTARKE KRAFTPAKETE

NEU



P6R WORK



P7R WORK



LED		
LED-Konfiguration	1x Xtreme LED, (1x Low Power LED)	1x Xtreme LED, (1x Low Power LED)
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)
Lichtstrom ¹ (lm)	850 / 700 / 300 / 15	1200 / 900 / 390 / 15
Leuchtweite ¹ (m)	230 / 190 / 115 / 20	240 / 180 / 115 / 15
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 1,5 / 2,5 / 45	- / 2 / 3,25 / 60
Farbtemperatur (K)	3700 - 4400	3700 - 4400
Farbwiedergabeindex (CRI)	90	90
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V	1x 21700 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	10,89 / 3000	17,76 / 4800
Dichtigkeit	IP68	IP68
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	225	270
Fallhöhe (m)	3	3
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	163	170
Kopfdurchmesser (mm)	45	45
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	187 / 6,6	219 / 7,7
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	●
Flex Sealing Technology	●	●
Natural Light	●	●
Multi-Core Optics	●	●
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	White Alternate Light, Magnetic Charge System, Temperature Control, Chemical Resistant, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning	White Alternate Light, Magnetic Charge System, Temperature Control, Chemical Resistant, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502186 / 4058205020664	502187 / 4058205020695
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Intelligent Clip, Charging Station, Gürteltasche, Handschlaufe, USB Power Adapter, magnetisches Ladekabel	1 Akkusatz, Intelligent Clip, Charging Station, Gürteltasche, Handschlaufe, USB Power Adapter, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
weiteres Zubehör auf Seite 94	502255 Flexible Mount Type A	500958 Signal Cone 42mm



P18R WORK



LED	3x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)
Lichtstrom ¹ (lm)	4500 / 2600 / 1000 / 30
Leuchtweite ¹ (m)	720 / 420 / 260 / 50
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 2,5 / 4,5 / 70
Farbtemperatur (K)	4700 - 5500
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
Batterie	1x Li-ion Akkupack 11,1V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	33,3 / 3000
Dichtigkeit	IP54
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	330
Fallhöhe (m)	1
Länge – defokussiert (mm)	183
Kopfdurchmesser (mm)	99
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	669 / 23,6
Smart Light Technology	●
Flex Sealing Technology	●
Natural Light	●
Multi-Core Optics	●
Advanced Focus System	●
Weitere Features	X-Lens Technology, Magnetic Charge System, Rapid Focus, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning
Art.-Nr. Box / GTIN	502188 / 4058205020725
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Handschlaufe, USB Power Adapter, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR	501508 Color Filter Red

P18R WORK



☀️ 4500 lm¹
 ↗️ 720 m¹
 ⌚ 70 h¹

- 01 – X-Lens Technology** – präzise Synchronisation der Strahlenbündel von mehreren Reflektorlinsen zu einem extrem homogenen, bühnenartigen Flutlicht oder einem sehr scharf gebündelten Fernlicht
- 02 – Schutzelemente am Lampenkopf und an der Endkappe** gegen Stöße und zur Erhöhung der Rutschfestigkeit; **zusätzliche Frontscheibe** schützt die Linse vor Verkratzen
- 03 – Flicker-free** – Flimmerfreies, konstantes Licht ermöglicht optimale und sichere Ausleuchtung, auch von schnell bewegenden Teilen und Maschinen
- 04** – Personalisieren der Lichtfunktionen dank **Smart Light Technology**
- 05 – Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 06** – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**

ZUBEHÖR

TASCHENLAMPEN

P-SERIE WORK

NEU

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

MODELL	P2R WORK	P4R WORK	P5R WORK	P6R WORK	P7R WORK	ART.-NR.
Lamp Adapter Type A NEU	•	•				502248
Lamp Adapter Type B NEU			•			502249
Lamp Adapter Type C NEU				•		502250
Lamp Adapter Type D NEU					•	502251
GoPro Adapter Type D NEU	•	•	•	•	•	502246
Tripod Adapter Type D NEU	•	•	•	•	•	502247
Belt Clip Type A NEU	•	•	•	•	•	502253
Helmet Mount for Euroslot Type A NEU	•	•	•	•	•	502254
Flexible Mount Type A NEU	•	•	•	•	•	502255
Universal Mounting Bracket Type E NEU	•	•	•	•	•	502256

Lamp Adapter Type A-D

Befestigungsadapter (Voraussetzung)

Der Adapter ermöglicht die Anbindung von Taschenlampen an das vielseitige **LEDLENSER Connecting System**. Dank des integrierten Schlittens ist die Lampe somit sofort kompatibel mit diversen zusätzlichen Halterungen



Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter
Kompatibel mit nahezu allen GoPro-Systemen und Zubehörartikeln

Art.-Nr. 502255
Flexible Mount
Flexibles Befestigungssystem mit Magnet, Klebe-Pad und Loch zum Festschrauben

Art.-Nr. 502254
Helmet Mount for Euroslot
Helmhalterung für 30 mm Euroslot

Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket
Stabile Universalbefestigung für Stangen

Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter
Stativadapter

Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A
Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus

ALLES RUND UM DAS LEDLENSER CONNECTING SYSTEM ► S. 32



Diverse Art.-Nr.
Charging Station
professionelle Ladestation inkl. Magnetladekabel, kompatibel mit 5 Station Charging Panel

NEU



Art.-Nr. 502125
Powerbank Flex7
Weitere Informationen auf S. 40
54,90 € (UVP)

NEU

NEU

Art.-Nr. 0409
Mounting Plate
Montagevorrichtung (in Verbindung mit Charging Station) mit Befestigungsschleufe für Wände oder in Fahrzeugen

NEU

Art.-Nr. 502261
5 Station Charging Panel
Aufladen von bis zu fünf kompatiblen Ledlenser-Lampen (Voraussetzung: passende Charging Station)



ZUBEHÖR ENERGIEVERSORGUNG

MODELL	P2R WORK	P4R WORK	P5R WORK	P6R WORK	P7R WORK	P18R WORK	ART.-NR.
Powerbank Flex3 NEU				•			502126
Powerbank Flex7 NEU				•			502125
Batterybox7 NEU				•			502128
Magnetic Charging Cable Type A NEU	•	•	•	•	•	•	502265
Wall Mount Type A NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)				•			502257
Wall Mount Type B NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)					•		502258
Charging Station Type A NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)			•				502259
Charging Station Type B NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)				•	•		502260
5 Station Charging Panel NEU			•	•	•		502261
USB Adapter 2.4A NEU	•	•	•	•	•	•	502271
USB Car Charger	•	•	•	•	•	•	0380
21700 Li-ion rechargeable battery 4800mAh NEU					•		502262
14500 Li-ion rechargeable battery 750 mAh			•				500985
18650 Li-ion rechargeable Battery 3000 mAh				•			501001
Mounting Plate				•	•	•	0409

TASCHEN / FILTER / HALTERUNGEN UND MEHR

MODELL	P2R WORK	P5R WORK	P6R WORK	P7R WORK	P18R WORK	ART.-NR.
Color Filter Blue 85.5mm					•	501507
Color Filter Red 85.5mm					•	501508
Color Filter Green 85.5mm					•	501509
Color Filter Yellow 85.5mm					•	501510
Signal Cone 42mm			•	•		500958
Signal Cone White 42mm			•	•		502244
Roll Protection 85,5mm					•	502242
Case Type A NEU			•	•		502263
Case Type B NEU			•	•		502264
Pouch Type O			•	•		502268
Pouch Type D	•					0337
Pouch Type A		•				0333
Universal Mounting Bracket Type B		•	•	•		7799-PT
Universal Mounting System			•	•		0362



Art.-Nr. 501507
Color Filter Blue
Farbfilter mit Rollschutz. Blau verbessert u.a. die Sichtbarkeit von Spuren und Flüssigkeiten



Art.-Nr. 501508
Color Filter Red
Farbfilter mit Rollschutz. Rot verringert z.B. Reflexionen und erhält die Nachtsichtfähigkeit



Art.-Nr. 501509
Color Filter Green
Farbfilter mit Rollschutz. Grün eignet sich u.a. für Tierbeobachtungen



Art.-Nr. 501510
Color Filter Yellow
Farbfilter mit Rollschutz. Gelb verbessert u.a. die Sicht bei Nebel



NEU

Art.-Nr.502263

Case Type A

Softcase-Transporttasche: Im Inneren befinden sich elastische Schlaufen und eine Netztasche, um Lampe, Powerbank, Kabel und sonstiges Zubehör zu befestigen. Außen sorgen ein praktischer Griff und Schlaufen zur Befestigung an Gürtel oder Rucksack für optimale Transportierbarkeit. (Größe 200mm x 135mm x 72mm)



NEU

Art.-Nr.502264

Case Type B

Mit diesem hochwertigen, **stoffüberzogenen Hartschalen-Etui** ist die Ledlenser-Lampe samt Zubehör jederzeit sicher aufbewahrt und vor Staub und äußeren Einwirkungen geschützt. Im Inneren befinden sich elastische Schlaufen und eine Netztasche, um Lampe, Powerbank und sonstiges Zubehör zu verstauen. (Größe 200mm x 135mm x 72mm)



Art.-Nr.0362

Universal Mounting System

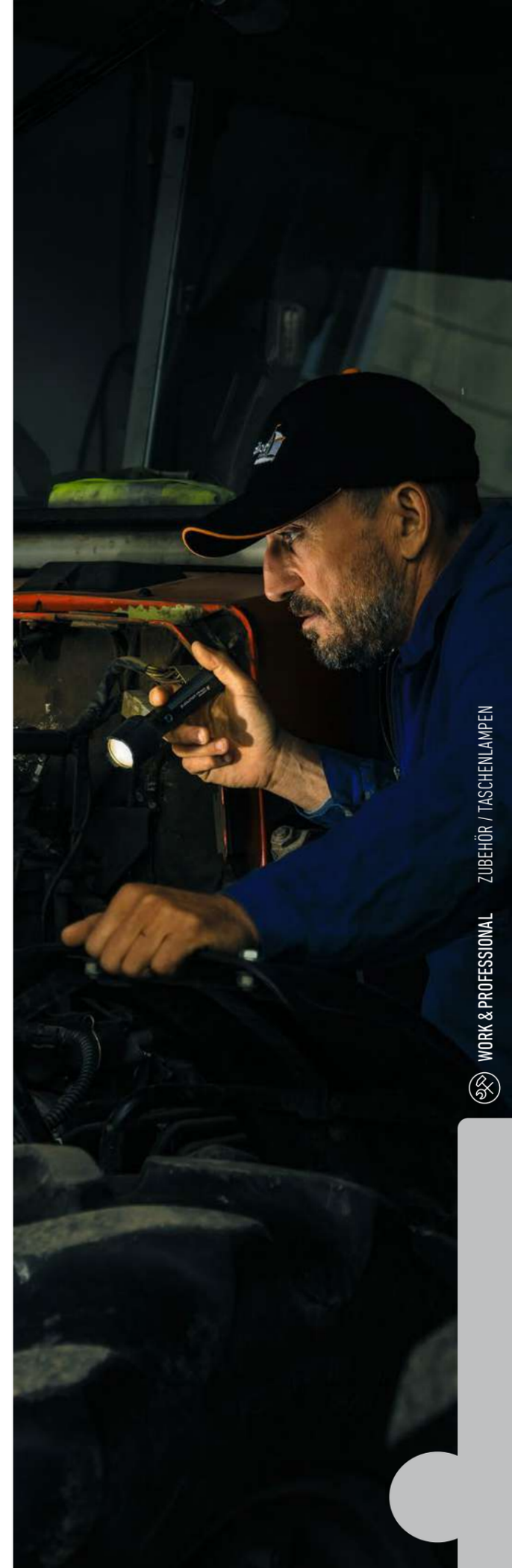
Diese Universalbefestigung fixiert Stablampen mit einem Durchmesser von 25-34 mm im Handumdrehen sicher an Stativen, Stangen und Rohren. Lampe und Fixierung sind dabei parallel ausgerichtet.



Art.-Nr.7799-PT

Universal Mounting Bracket

Mit dieser stabilen Universalbefestigung können Stab- und Stirnlampen an Stativen oder Stangen angebracht werden. Zur Fixierung wird ein stabiler Gummiring mitgeliefert



i-SERIE



	i4	iL4
LED		
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power
Lichtstrom ¹ (lm)	120 / 10	80
Leuchtweite ¹ (m)	80 / 20	50
Leuchtdauer ¹ (h)	4 / 20	4
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	2x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	2x Micro (AAA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	-
Wiederaufladbar	Nein	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	-	-
Dichtigkeit	IP54	IP66 und IP68
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	15	20
Länge (mm)	140	140
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	55 / 1,9	65 / 2,3
TECHNOLOGIE		
Advanced Focus System	●	-
Weitere Features	Energy Saving	-
ZERTIFIZIERUNG		
EX-Zone	-	2/22
Gas- und Staubgruppen	-	IIC / IIIC
Temperaturklasse	-	T4/T135°C
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Sleeve Box / GTIN	500753 / 4058205000635	500684 / 4058205000444
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Taschenclip	1 Batteriesatz
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	500981 4x AAA Alkaline Ionic	500954 Helmet Mount Type A
		500955 Helmet Mount Type B
		500956 Intelligent Clip Type F
		500981 4x AAA Alkaline Ionic

weiteres Zubehör auf Seite 100



	iL7	iL7R
LED		
LED-Konfiguration	1x Xtreme LED	1x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	340 / 70	360 / 55
Leuchtweite ¹ (m)	165 / 80	170 / 70
Leuchtdauer ¹ (h)	7 / 37	6 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	3x Mignon (AA) Alkaline 1,5V	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	-	12 / 3250
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	-	570
Dichtigkeit	IP66 und IP68	IP66 und IP68
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	41	41
Länge (mm)	161	161
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	232 / 8,2	228 / 8,0
TECHNOLOGIE		
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	-	Charge Indicator
ZERTIFIZIERUNG		
EX-Zone	2/22	2/22
Gas- und Staubgruppen	IIC / IIIC	IIC / IIIC
Temperaturklasse	T4/T135°C	T4/T135°C
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Sleeve Box / GTIN	500838 / 4058205001304	501052 / 4058205008624
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Gürtelclip	1 Akkusatz, Gürtelclip, Ladestation, Netzteil
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	500957 Intelligent Clip Type G	500957 Intelligent Clip Type G
	500958 Signal Cone 42mm	500958 Signal Cone 42mm
	500980 4x AA Alkaline Ionic	502261 5 Station Charging Panel
		0386 Car Charger



- 01 – **Magnetic Switch** für eine einfache Bedienung auch mit Handschuhen
- 02 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 03 – **Extremer Staub- und Wasser schutz (IP66 und IP68)**
- 04 – **Komfortabel wiederaufladbar** per Ladeschale

WORK & PROFESSIONAL TASCHENLAMPEN / I-SERIE

HALTERUNGEN / AKKUS UND MEHR

MODELL	i4	iL4	iL7	iL7R	ART.-NR.
Signal Cone Orange 42 mm			•	•	500958
Car Charger				•	0386
5 Station Charging Panel				•	502261
Helmet Mount Type A		•			500954
Helmet Mount Type B		•			500955
Intelligent Clip Type F		•			500956
Intelligent Clip Type G			•	•	500957
4x AA Alkaline Ionic			•		500980
4x AAA Alkaline Ionic	•	•			500981



Art.-Nr. 500954
Helmet Mount Type A
 Die Halterung passt auf die meisten Helmmodelle (max. 12 mm dick). Durch das Kugelgelenk kann der Lichtstrahl flexibel ausgerichtet werden



Art.-Nr. 500955
Helmet Mount Type B
 Halterung mit gleichem Konzept wie der Helmet Mount Type A, bei der die Lampe etwas weiter nach oben rückt.



Art.-Nr. 500957
Intelligent Clip Type G
 Gürtelclip für iL7 und iL7R mit Kugelgelenk, kann beliebig ausgerichtet werden



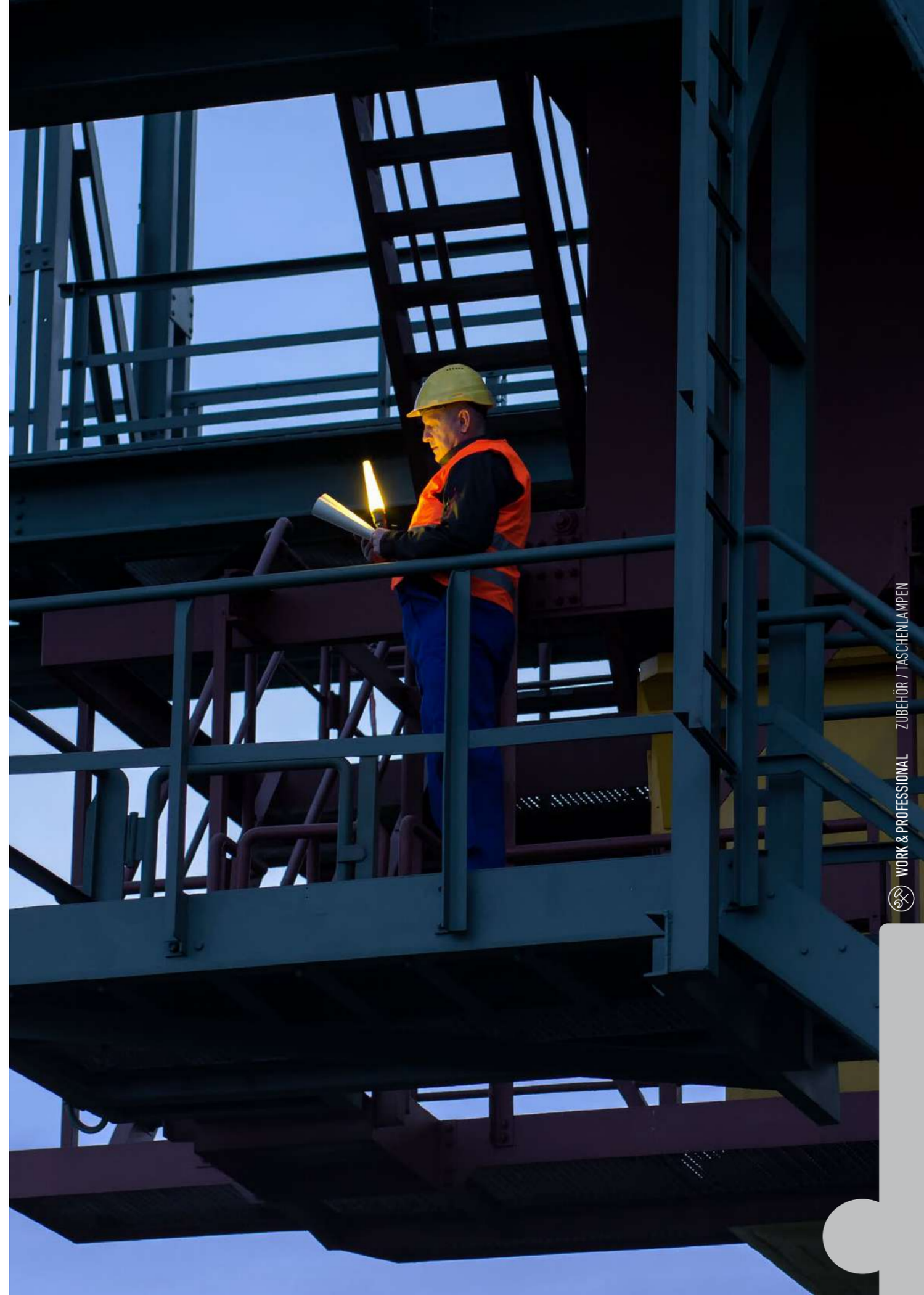
Art.-Nr. 500956
Intelligent Clip Type F
 Gürtelclip für iL4 mit Kugelgelenk, kann beliebig ausgerichtet werden



Art.-Nr. 500953
Signal Cone
 Hier steht Ihre Sicherheit an erster Stelle: Dieser Steckaufsatz verwandelt die Ledlenser-Taschenlampe in ein vielseitiges Signallicht



Art.-Nr. 502261
5 Station Charging Panel
 Ermöglicht das gleichzeitige Aufladen von bis zu fünf iL7R



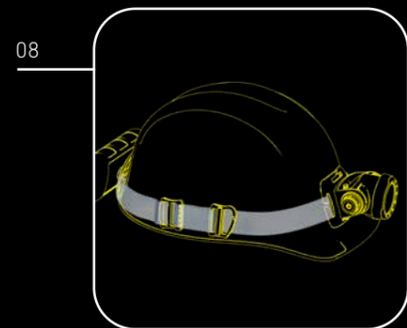
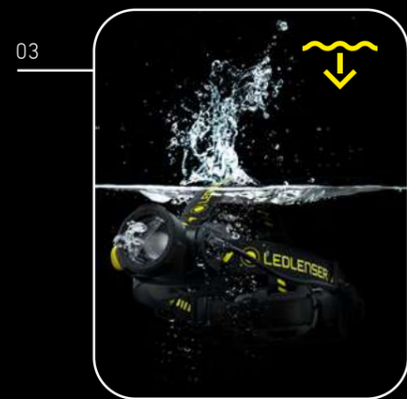
WORK & PROFESSIONAL STIRNLAMPEN



 LEDLENSER

H15R WORK

DIE NEUE H-SERIE DAS ARBEITSTIER UNTER DEN STIRNLAMPEN



 2500 lm¹
 250 m¹
 70 h¹

- 01** – Extrem leistungsstarke, fokussierbare Arbeitsstirnlampe: **hohe Farbwiedergabe, neutralweißes Licht**
- 02** – **Schutzelemente an Frontglas und Akku** für eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Stöße aller Art
- 03** – Starker **Staub- und Wasserschutz (IP67)**
- 04** – **Flicker-free** – flimmerfreies, konstantes Licht ermöglicht optimale und sichere Ausleuchtung, auch von schnell bewegenden Teilen und Maschinen
- 05** – Intuitive Bedienung und stufenloses Dimmen dank **Wheel Switch** am Lampenkopf
- 06** – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 07** – **Ledsenser Connecting System** – eine Schnittstelle für viele Zubehörteile (siehe Seite 108)
- 08** – **Großer Lieferumfang** für vielseitige Nutzung, z.B. Befestigungsclips, Fokussierring, Gürtelclip, transparentes Silikonkopfband, Verlängerungskabel
- 09** – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

H-SERIE WORK



NEU

LED

- △ LED-Konfiguration
- ▮ Lichtfunktionen
- ☀ Lichtstrom¹ (lm)
- ↔ Leuchtwerte¹ (m)
- ⌚ Leuchtdauer¹ (h)
- 🌡 Farbtemperatur (K)
- Ⓜ Farbwiedergabeindex (CRI)

BATTERIE UND GEHÄUSE

- 🔋 Batterie
- 🔋 Batteriekapazität² (Wh / mAh)
- ☁ Dichtigkeit
- 🔌 Wiederaufladbar
- ⌚ Ladezeit⁵ (min)
- ↓ Fallhöhe (m)

GRÖSSE UND GEWICHT

- ⊙ Kopfdurchmesser (mm)
- 🏋 Gewicht inkl. Batterien (g / oz)

TECHNOLOGIE

- 🌐 Multi-Core Optics
- ⚙ Flex Sealing Technology
- 🔋 Magnetic Charge System
- ☀ Natural Light
- 🔍 Advanced Focus System

Weitere Features

VERPACKUNG

Art.-Nr. Box / GTIN

Lieferumfang Box

OPTIONALES ZUBEHÖR

weiteres Zubehör auf Seite 108



H5R WORK



H7R WORK



H15R WORK

H5R WORK	H7R WORK	H15R WORK
1x High Power LED	1x Xtreme LED	1x Xtreme LED
Boost / Power / Low Power	Boost / Power / Low Power	Boost / Power / Low Power
500 / 300 / 15	1000 / 600 / 15	2500 / 1000 / 20
200 / 150 / 30	250 / 200 / 25	250 / 170 / 20
- / 2 / 45	- / 4 / 60	- / 4 / 70
3700 - 4400	3700 - 4400	3700 - 4400
80	90	90
1x Li-ion Akkupack 3,7V	1x 21700 Li-ion Akku 3,7V	1x Li-ion Akkupack 7,4V
6,66 / 1800	17,76 / 4800	35,52 / 4800
IP67	IP67	IP67
Ja	Ja	Ja
210	210	330
3	3	3
38	46	51
188 / 6,6	282 / 9,9	413 / 14,6
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
Cooling Technology, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light	Cooling Technology, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light	Cooling Technology, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light
502194 / 4058205020992	502195 / 4058205021029	502196 / 4058205021050
1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Befestigungsclips, Fokussiererring, transparentes Silikonband	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Befestigungsclips, Fokussiererring, transparentes Silikonband, Verlängerungskabel, Gürtelclip	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Befestigungsclips, Fokussiererring, transparentes Silikonband, Verlängerungskabel, Gürtelclip
502314 Helmet Connecting Kit Type H NEU	502262 21700 Li-Ion Rech. Bat. NEU	502256 Universal Mounting Bracket NEU
502247 Tripod Adapter Type D NEU	502410 Bluetooth® Batterybox NEU	502411 Bluetooth® Batterybox NEU

^{1,2} Informationen auf Seite 184

← DIE NEUE H-SERIE CORE AUF SEITE 74

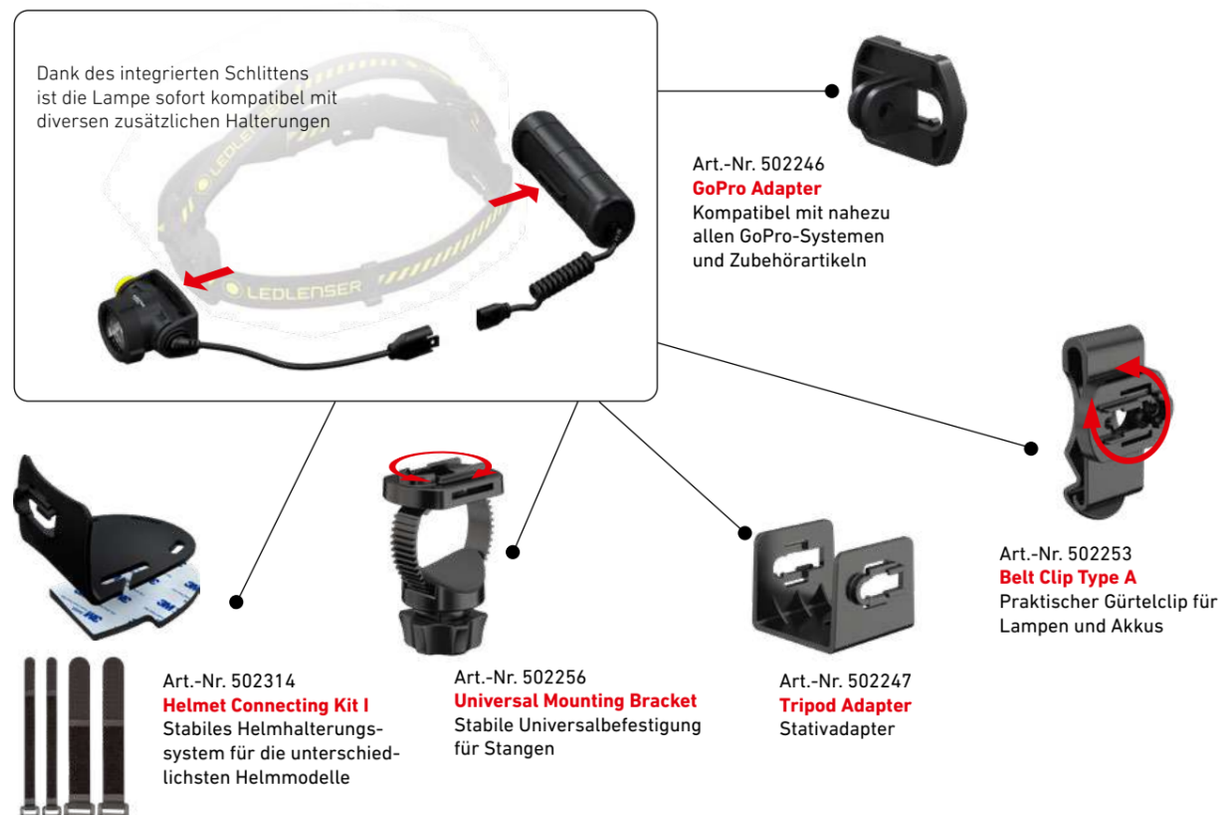
→ DIE NEUE H-SERIE SIGNATURE AUF SEITE 158

WORK & PROFESSIONAL ZUBEHÖR STIRNLAMPEN H-SERIE WORK

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

MODELL	H5R WORK	H7R WORK	H15R WORK	ART.-NR.
GoPro Adapter Type D NEU	•	•	•	502246
Tripod Adapter Type D NEU	•	•	•	502247
Belt Clip Type A NEU	•	•	•	502253
Helmet Connecting Kit H NEU	•	•	•	502314
Universal Mounting Bracket Type E NEU	•	•	•	502256

NEU



Dank des integrierten Schlittens ist die Lampe sofort kompatibel mit diversen zusätzlichen Halterungen

Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter
Kompatibel mit nahezu allen GoPro-Systemen und Zubehörartikeln

Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A
Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus

Art.-Nr. 502314
Helmet Connecting Kit I
Stabiles Helmhalterungssystem für die unterschiedlichsten Helmmodelle

Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket
Stabile Universalbefestigung für Stangen

Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter
Stativadapter



diverse Art.-Nr.
Color Filter Set
Vier hochwertige Farbfilter:
Rot erhält die Nachtsichtfähigkeit.
Grün und Rot eignen sich u.a. für
Tierbeobachtungen. Gelb ver-
bessert die Sicht bei Nebel. Blau
verbessert die Sichtbarkeit von
Flüssigkeiten

NEU



Art.-Nr. 502411
Bluetooth® 2x 21700 Batterybox
Upgrade auf smarte Steuerung:
Bluetooth-Li-ion-Akkubox zur
Verwendung mit Ledlenser Connect
App oder mit der zusätzlich
erhältlichen Fernbedienung

NEU



Art.-Nr. 502312
Extension Cable
Praktisches Verlängerungskabel (120 cm),
das zwischen Lampenkopf und Akkubox
eingesteckt wird – so lässt sich der Akku
problemlos im Rucksack verstauen

NEU



Art.-Nr. 502451
Transparent Silicone Headband
Elastisches Stirnband aus durchsichti-
gem Silikon: Exzellenter Grip, Langle-
bigkeit und einfach im Handling. Durch
das transparente Material bleiben
sicherheitsrelevante Informationen auf
dem Helm weiterhin sichtbar

NEU

FARBFILTER / KABEL / AKKUS UND MEHR

MODELL	H5R WORK	H7R WORK	H15R WORK	ART.-NR.
Color Filter Set 32mm NEU	•			502307
Color Filter Set 40mm NEU		•		502308
Color Filter Set 47mm NEU			•	502309
Headband mit Overheadband CORE NEU	•	•	•	502469
Headband mit Overheadband WORK NEU	•	•	•	502470
Headband mit Overheadband SIGNATURE NEU	•	•	•	502471
Helmet Band Fixing Clips Type A NEU	•	•	•	502313
Transparent Silicone Headband Type A NEU	•	•	•	502451
Magnetic Charging Cable Type A NEU	•	•	•	502265
Extension Cable Type C NEU		•	•	502312
USB Adapter 2.4A NEU	•	•	•	502271
21700 Li-ion Rechargeable Battery 4800mAh NEU		•		502262
4x AA Alkaline Ionic			•	500980
2x 21700 Li-ion Rechargeable Battery Pack NEU		•		502310
Wireless Remote Control Type A NEU (kann nur in Verbindung mit einer Bluetooth® Batterybox (502410, 502411) genutzt werden)		•	•	502311
Bluetooth® 21700 Batterybox NEU		•		502410
Bluetooth® 2x 21700 Batterybox NEU		•	•	502411

iL-SERIE



iLH8

iLH8R

LED		
LED-Konfiguration	1x Xtreme LED	1x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	280 / 60	300 / 50
Leuchtwerte ¹ (m)	160 / 80	160 / 70
Leuchtdauer ¹ (h)	9 / 38	7 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	3x Mignon (AA) Alkaline 1,5V	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	–	12 / 3250
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	–	540
Dichtigkeit	IP66 und IP68	IP66 und IP68
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	41	41
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	345 / 12,2	342 / 12,1
TECHNOLOGIE		
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	Rear Light	Charge Indicator, Rear Light
ZERTIFIZIERUNG		
EX-Zone	2/22	2/22
Gas- und Staubgruppen	IIC / IIIC	IIC / IIIC
Temperaturklasse	T4/T135°C	T4/T135°C
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Sleeve Box / GTIN	501019 / 4058205007474	501074 / 4058205008808
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz, Battery Cartridge	1 Akkusatz, Ladestation, Netzteil
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	501595 Silicone Headband Type A	501595 Silicone Headband Type A
	500980 4x AA Alkaline Ionic	502261 5 Station Charging Panel
		0386 Car Charger

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

ROBUSTE LICHTSPENDER FÜR SICHERES ARBEITEN



ZONE
2/22

Die robusten Industrieleuchten der iL-Serie sind speziell für Arbeiten unter rauen Bedingungen entwickelt worden. Die Lampen sind maximal staubundurchlässig, wassergeschützt und bieten darüber hinaus einen Explosionsschutz der Zone 2/22.

Damit eignen sie sich besonders für Bereiche, in denen in Ausnahmefällen explosionsfähige Atmosphären auftreten können oder Regeln der Arbeitssicherheit das Bereithalten von Ex-geschützten Lampen vorschreiben.

Auch Anwender, die keinen Ex-Schutz benötigen, profitieren von der Einfachheit und Robustheit dieser Lampen.

iH-SERIE



iH5

iH5R

LED		
LED-Konfiguration	1x High Power LED	1x High Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	200 / 20	400 / 20
Leuchtweite ¹ (m)	130 / 40	180 / 40
Leuchtdauer ¹ (h)	4,5 / 35	4 / 35
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x Mignon (AA) Alkaline 1,5V	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ²	–	2,77 / 750
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	–	150
Dichtigkeit	IP54	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	31	31
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	92 / 3,2	98 / 3,5
TECHNOLOGIE		
Magnetic Charge System		●
Smart Light Technology	●	●
Rapid Focus	●	●
Dual Power Source	●	●
Temperature Control		
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	Low Battery Warning, Mounting System	Low Battery Warning, Battery Indicator, Charge Indicator, Mounting System
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502024 / 4058205015998	502025 / 4058205016025
Art.-Nr. Blister / GTIN	–	–
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Helmhalterung
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	500985 14500 Li-ion rech.battery	0380 USB Car Charger
	500986 Charging Station	502220 Helmet Connecting Kit Type D
	502220 Helmet Connecting Kit Type D	500985 14500 Li-ion rech.battery
	502223 Helmet Connecting Kit Type G	500986 Charging station
		502093 Powercase NEU

weiteres Zubehör auf Seite 116

^{1,2} Informationen auf Seite 184

VARIABLE HELFER - BEGEISTERN AUS JEDER POSITION



Mounting System

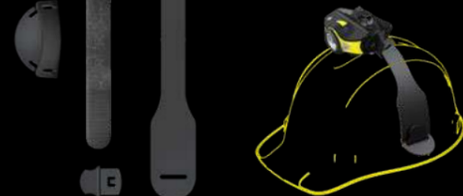
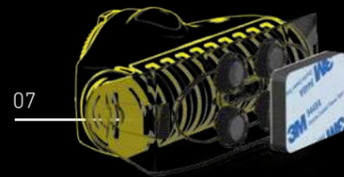
Durch das **innovative Mounting System** wird die Stirnlampe im Handumdrehen zur Hand- oder Cliplampe.



iH11R



☀️ 1000 lm¹
 ↗️ 320 m¹
 ⌚ 100 h¹



 LEDLENSER CONNECT APP  Bluetooth®



- 01 – **Ledlenser Connect App** ermöglicht Personalisierung und Fernsteuerung der Lichtfunktionen
- 02 – **Optisense Technology** – automatische Anpassung an die Lichtverhältnisse dank integriertem Sensor
- 03 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 04 – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 05 – Zusätzlich verfügbares **Rotlicht, Grünlicht und Blaulicht**
- 06 – Diverse **Befestigungsmöglichkeiten** an Helmen
- 07 – **Magnethalterung** im Lieferumfang
- 08 – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System** (und im Lieferumfang enthaltener Wandhalterung)



iH9R iH11R

LED		
☰ LED-Konfiguration	1x Xtreme LED	1x Xtreme LED
🔊 Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink)	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink, S.O.S., Strobe)
☀️ Lichtstrom ¹ (lm)	600 / 400 / 170 / 20	1000 / 750 / 300 / 10
↗️ Leuchtweite ¹ (m)	200 / 180 / 120 / 40	320 / 300 / 200 / 30
⌚ Leuchtdauer ¹ (h)	- / 7 / 10 / 60	- / 4 / 8 / 100
BATTERIE UND GEHÄUSE		
🔋 Batterie	1x Li-ion Akkupack 3,7V	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V
🔋 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	5,73 / 1550	11,52 / 3200
🔌 Wiederaufladbar	Ja	Ja
⌚ Ladezeit ⁵ (min)	270	420
☁️ Dichtigkeit	IP54	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT		
📏 Kopfdurchmesser (mm)	31	40
📏 Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	139 / 4,9	179 / 6,3
TECHNOLOGIE		
🔌 Magnetic Charge System	●	●
🔊 Smart Light Technology	●	●
🔍 Rapid Focus	●	●
🔌 Dual Power Source	●	●
🔍 Advanced Focus System	●	●
🔊 Cooling Technology	●	●
🔍 Optisense Technology	●	●
Weitere Features	Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Transportation Lock, Red Light, Green Light, Blue Light	Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Transportation Lock, Dimmable, Red Light, Green Light, Blue Light, Bluetooth®, Memory Mode
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502023 / 4058205015967	502022 / 4058205015936
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Helmhalterung	1 Akkusatz, Magnethalterung, Gürteltasche, Helmhalterung, magnetisches Ladekabel, erweitertes Befestigungsset
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	502221 Helmet Connecting Kit Type E	502126 Powerbank Flex3 NEU
weiteres Zubehör auf Seite 116	502093 Powercase NEU	501001 18650 Li-ion rech.Battery 3200 mAh

^{1,2} Informationen auf Seite 184

WORK & PROFESSIONAL ZUBEHÖR STIRNLAMPEN



Diverse Art.-Nr.
Helmet Connecting Kit Type D, E, F
Einfache Helmhalterung für die stirn-
seitige Befestigung am Helm durch ein
Klebe-Pad



Art.-Nr. 502223
Helmet Connecting Kit Type G
Helmhalterung für die kopfseitige
Befestigung am Helm via Gummiband
und Kunststoffclips oder Klebe-Pad



Art.-Nr. 502052
Universal Mounting Bracket Type D
Universalhalterung für die Befesti-
gung von Stirnlampen an Stangen
mit einem Ø von 14mm bis 32mm

ZUBEHÖR ENERGIEVERSORGUNG / HALTERUNGEN UND MEHR

MODELL	iLH8	iLH8R	iH5	iH5R	iH9R	iH11R	ART.- NR.
Powercase NEU				●	●		502093
Powerbank Flex3 NEU						●	502126
Powerbank Flex7 NEU						●	502125
Batterybox7 NEU						●	502128
Helmet Connecting Kit Type D			●	●			502220
Helmet Connecting Kit Type E					●		502221
Helmet Connecting Kit Type F						●	502222
Helmet Connecting Kit Type G			●	●	●	●	502223
Helmet Band Fixing Clips Type A NEU			●	●	●	●	502313
Universal Mounting Bracket Type D						●	502052
Silicone Headband Type A	●	●					501595
5 Station Charging Panel		●					502261
Car Charger		●					0386
USB Car Charger				●	●	●	0380
USB Power Supply and Micro-USB Cable				●	●	●	0389
USB Adapter 2.4A				●	●	●	502271
18650 Li-ion Rechargeable Battery 3,6V 3000 mAh						●	501001
4x AA Alkaline Ionic		●	●	●	●		500980
Li-ion Rechargeable Battery Pack 3,7V 1550 mAh					●		500987
14500 Li-ion rechargeable battery 750 mAh			●	●			500985
Charging station & 14500 li-ion rechargeable battery			●	●			500986



Art.-Nr. 502093 **NEU**
Powercase
Weitere Informationen auf S. 175

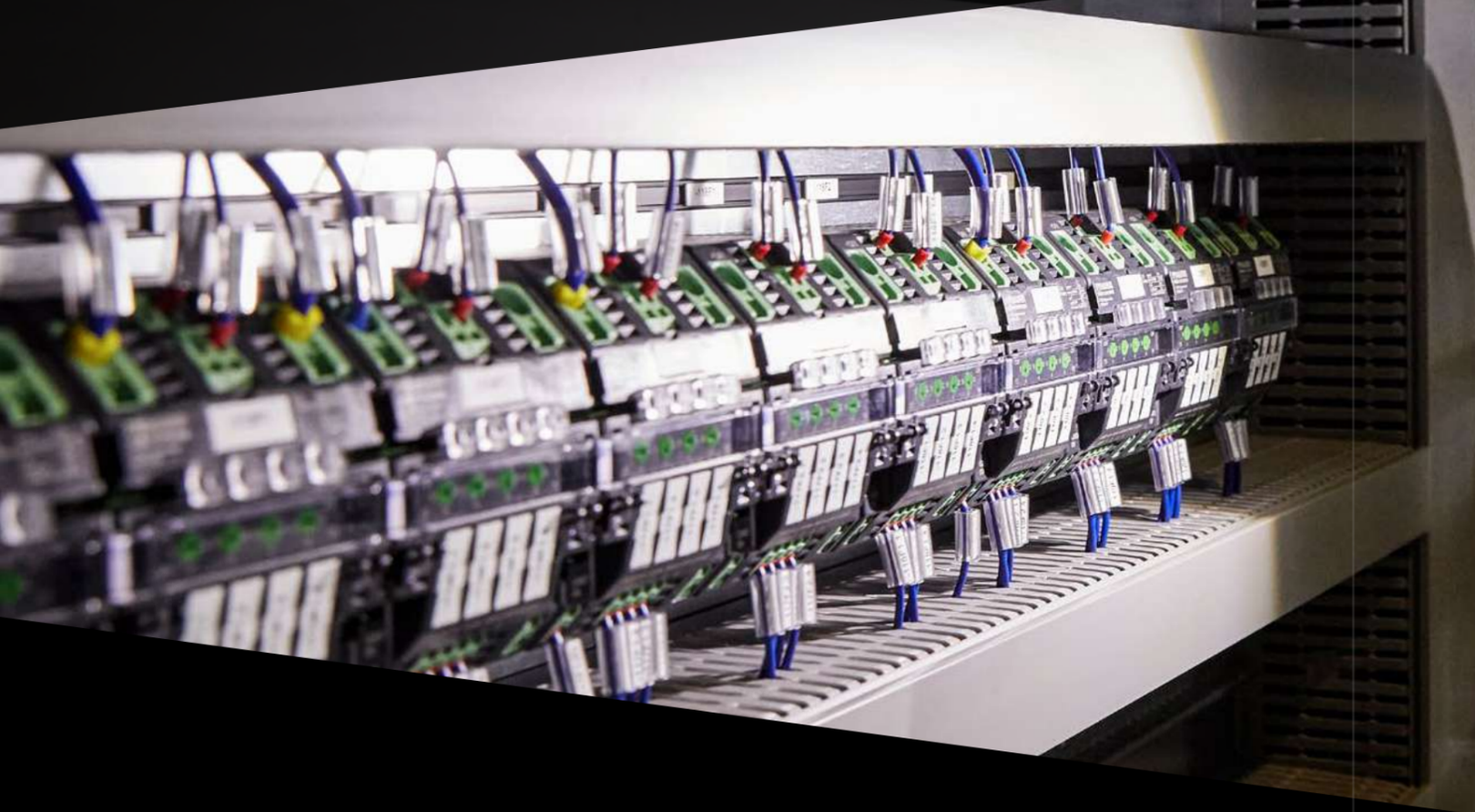


Art.-Nr. 502126 **NEU**
Powerbank Flex3
Weitere Informationen auf S. 40



Art.-Nr. 502125 **NEU**
Powerbank Flex7
Weitere Informationen auf S. 40

— WORK & PROFESSIONAL ARBEITSLEUCHTEN



 LEDLENSER



LED

 LED-Konfiguration
 Lichtfunktionen
 Lichtstrom Flood ¹ (lm)
 Leuchtdauer Flood ¹ (h)
 Lichtstrom Spot ¹ (lm)
 Leuchtdauer Spot ¹ (h)

BATTERIE UND GEHÄUSE

 Batterie
 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)
 Wiederaufladbar
 Ladezeit ⁵ (min)
 Dichtigkeit

GRÖSSE UND GEWICHT

 B / H / T (mm)
 Gewicht inkl. Batterien (g / oz)

FEATURES

VERPACKUNG

Art.-Nr. Box / GTIN
Lieferumfang Box

OPTIONALES ZUBEHÖR

0380 USB Car Charger
502271 USB Adapter 2.4A

PORTABLE LEUCHT-POWER FÜR JEDEN EINSATZ



iW2R



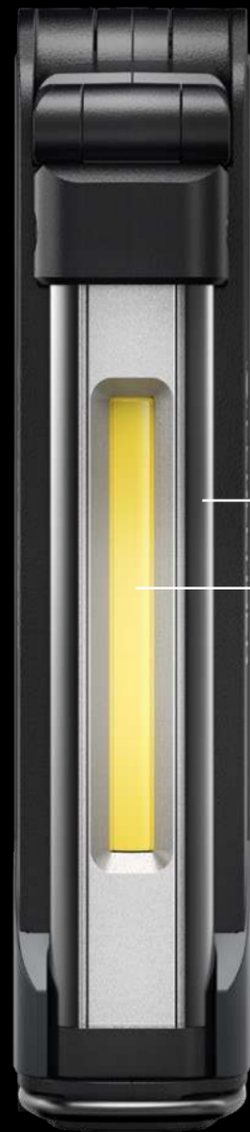
iW2R laser



iW3R

1x COB LED (Flood), 1x Power LED (Spot)	1x COB LED (Flood), 1x Laserpointer rot (650 nm)	1x Power LED (Spot)
Power / Low Power	Power / Low Power	Power / Low Power
150 / 75	150 / 75	-
1,5 / 3	1,5 / 3	-
100	Laser <1mW	320 / 30
1,5	-	3,5 / 40
Li-ion Akku 3,7V (intern)	Li-ion Akku 3,7V (intern)	Li-ion Akku 3,7V (intern)
2,78 / 750	2,78 / 750	14,8 / 4000
Ja	Ja	Ja
180	180	300
IP20	IP20	IP54
18 / 164 / 16	18 / 164 / 16	32 / 122 / 32
50 / 1,8	50 / 1,8	143 / 5,0
<ul style="list-style-type: none"> • 2-in-1-Funktion: COB-LED für breitflächige Ausleuchtung und Spot-LED für fokussiertes Licht • Stiftlampe: Rechteckiges, an den Kanten abgerundetes Metallgehäuse mit Lineal-Funktion • Extrem kompaktes Format und geringes Gewicht • Wiederaufladbarer Lithium-ion-Akku • Clip zum Anstecken der Lampe an der Brusttasche 	<ul style="list-style-type: none"> • 2-in-1-Funktion: Laserpointer und COB-LED für breitflächige Ausleuchtung • Stiftlampe: Rechteckiges, an den Kanten abgerundetes Metallgehäuse mit Lineal-Funktion • Extrem kompaktes Format und geringes Gewicht • Wiederaufladbarer Lithium-ion-Akku • Clip zum Anstecken der Lampe an der Brusttasche 	<ul style="list-style-type: none"> • Powerbank mit 4000 mAh Akku-Kapazität • Lampe mit Spot-Licht • Akku- und Ladestandsanzeige • Zwei Dimmstufen • Abgedeckte Anschlüsse, staub- und wassergeschützt mit IP54-Rating
502082 / 4058205017824	502083 / 4058205017855	502173 / 4058205020176
USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel
0380 USB Car Charger	0380 USB Car Charger	0380 USB Car Charger
502271 USB Adapter 2.4A	502271 USB Adapter 2.4A	502271 USB Adapter 2.4A

iW5R flex



 600 lm¹
 6,5 h¹

- 01** – Ausklappbarer, schmaler Lampenkopf für unzugängliche Stellen mit breit streuendem Flutlicht
- 02** – Zwei Lichtquellen:
 - 1. Spot-Licht: eine Helligkeitsstufe
 - 2. Flutlicht: gleichmäßige Lichtverteilung mit zwei Helligkeitsstufen (Chip-on-board-Technologie)
- 03** – Wiederaufladbar mittels USB
- 04** – Akku- und Ladestandsanzeige
- 05** – Dank Magnet und Haken vielseitig zu befestigen

05

ARBEITSLEUCHE FÜR ENGE MONTAGEBEREICHE



FLEXIBLE ARBEITSLEUCHTEN MIT ZWEI LICHTQUELLEN



iW4R

iW5R flex

LED		
☰ LED-Konfiguration	1x COB LED (Flood), 1x Power LED (Spot)	1x COB LED (Flood), 1x Power LED (Spot)
🔊 Lichtfunktionen	Power / Low Power (Flood)	Power / Low Power (Flood)
☀️ Lichtstrom Flood ¹ (lm)	150 / 75	600 / 250
🕒 Leuchtdauer Flood ¹ (h)	2 / 4	2 / 4
☀️ Lichtstrom Spot ¹ (lm)	75	100
🕒 Leuchtdauer Spot ¹ (h)	2	6,5

BATTERIE UND GEHÄUSE		
🔋 Batterie	Li-ion Akku 3,7V (intern)	Li-ion Akku 3,7V (intern)
🔋 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	2,8 / 750	9,6 / 2600
🔁 Wiederaufladbar	Ja	Ja
🕒 Ladezeit ⁵ (min)	150	240
☔ Dichtigkeit	IP54	IP52

GRÖSSE UND GEWICHT		
↗ B / H / T (mm)	27 / 157 / 20	40 / 151 / 32
⚖ Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	72 / 2,5	220 / 7,8

FEATURES		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kippmechanismus für flexibles Ausrichten • 2 Lichtquellen (Spot und Flood) • Befestigungsmagnet • Akkustandsanzeige • Ladestandsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> • Ausklappbarer Lampenkopf • 2 Lichtquellen (Spot und Flood) • Haken und Befestigungsmagnet • Akkustandsanzeige • Ladestandsanzeige

VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502003 / 4058205016261	502006 / 4058205016353
Lieferumfang Box	USB-Kabel	USB-Kabel, USB-Netzteil

OPTIONALES ZUBEHÖR		
	0380 USB Car Charger	0380 USB Car Charger
	502271 USB Adapter 2.4A	502271 USB Adapter 2.4A



iW5R

iW7R

LED		
☰ LED-Konfiguration	1x COB LED (Flood), 1x High Power LED (Spot)	1x COB LED (Flood), 1x High Power LED (Spot)
🔊 Lichtfunktionen	Power / Low Power (Flood)	Power / Low Power (Flood)
☀️ Lichtstrom Flood ¹ (lm)	300 / 125	600 / 250
🕒 Leuchtdauer Flood ¹ (h)	3 / 6	2 / 4
☀️ Lichtstrom Spot ¹ (lm)	300	300
🕒 Leuchtdauer Spot ¹ (h)	2,5	3

BATTERIE UND GEHÄUSE		
🔋 Batterie	Li-ion Akku 3,7V (intern)	Li-ion Akku 3,7V (intern)
🔋 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	8,1 / 2200	9,6 / 2600
🔁 Wiederaufladbar	Ja	Ja
🕒 Ladezeit ⁵ (min)	210	240
☔ Dichtigkeit	IP54	IP54

GRÖSSE UND GEWICHT		
↗ B / H / T (mm)	39 / 159 / 35	46 / 202 / 40
⚖ Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	168 / 5,9	265 / 9,3

FEATURES		
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Lichtquellen (Spot und Flood) • Haken mit Kippmechanismus und Befestigungsmagnet • Aufladen mittels USB-Kabel • Akkustandsanzeige • Ladestandsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> • Aufladen mittels Ladestation • 2 Lichtquellen (Spot und Flood) • Haken mit Kippmechanismus und Befestigungsmagnet • Akkustandsanzeige • Ladestandsanzeige

VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502004 / 4058205016292	502005 / 4058205016322
Lieferumfang Box	USB-Kabel, USB-Netzteil	Ladestation, USB-Kabel, USB-Netzteil

OPTIONALES ZUBEHÖR		
	0380 USB Car Charger	502261 5 Station Charging Panel
	502271 USB Adapter 2.4A	502271 USB Adapter 2.4A
		0380 USB Car Charger

iW5R



- 01 – Flutlicht
- 02 – Spot-Licht
- 03 – Magnethaken zur Befestigung
- 04 – Akku- und Ladestandsanzeige

— WORK & PROFESSIONAL BAUSTRAHLER



 **LEDLENSER**

AUFLADBARE BAUSTRAHLER IM TASCHENFORMAT



LED

LED-Konfiguration

Lichtfunktionen

Lichtstrom Flood¹ (lm)

Leuchtdauer Flood¹ (h)

Lichtstrom Spot¹ (lm)

Leuchtdauer Spot¹ (h)

BATTERIE UND GEHÄUSE

Batterie

Batteriekapazität² (Wh / mAh)

Wiederaufladbar

Ladezeit⁵ (min)

Dichtigkeit

GRÖSSE UND GEWICHT

B / H / T (mm)

Gewicht inkl. Batterien (g / oz)

FEATURES

VERPACKUNG

Art.-Nr. Box / GTIN

Lieferumfang Box

OPTIONALES ZUBEHÖR

iF2R



iF3R



1x COB LED (Flood),
1x Power LED (Spot)

Power / Low Power (Flood)

200 / 100

3 / 6

75

4

1x COB LED (Flood)

Fünf Leuchtstufen

1000 / 750 / 500 / 250 / 100

1,5 / 2 / 3 / 5 / 15

–

–

Li-ion Akku 3,7V (intern)

5,9 / 1600

Ja

180

IP54

115 / 21 / 48

88 / 3,1

Li-ion Akku 3,7V (intern)

14,8 / 4000

Ja

300

IP54

36 / 140 / 71

392 / 13,8

- **Mini-Baustrahler mit Flutlicht** und zusätzlichem **Spot-Licht**
- **Flexibles Anbringen** und Ausrichten durch beweglichen Standfuß, Magnet und Haken
- Einfaches Aufladen per robustem **Magnetic Charge System**
- Klein und handlich
- **Drei Lichtstufen (2x Flood, 1x Spot)**

- **Kleiner Baustrahler** mit überragender Lichtleistung
- Flexibles Anbringen und Ausrichten durch **beweglichen Standfuß, Magnet und Haken**
- Einfaches Aufladen per **Magnetic Charge System**
- **Cooling Technology** für dauerhaften Betrieb ohne Überhitzen
- **Fünf Lichtstufen**

502170 / 4058205020206

USB-Kabel

502265 Magnetic Charging Cable Type A

502271 USB Adapter 2.4A

0380 USB Car Charger

502171 / 4058205020237

USB-Netzteil, magnetisches Ladekabel

502265 Magnetic Charging Cable Type A

502271 USB Adapter 2.4A

0380 USB Car Charger

iF2R



- 01 – Flutlicht
- 02 – Spot-Licht
- 03 – Magnethaken zur Befestigung
- 04 – Akku- und Ladezustandsanzeige
- 05 – Magnetic Charge System

iF4R music

NEU

 2500 lm¹
 15 h¹



Bluetooth®

- 01 – Integrierter Lautsprecher, der via Bluetooth angesteuert werden kann
- 02 – Helligkeitsstufenanzeige (Fünf Stufen)
- 03 – Integrierter Magnet für einfache Befestigung an Metallflächen (z. B. an Stahlträgern)
- 04 – Einfaches Aufladen per **Magnetic Charge System**
- 05 – Leicht zu transportieren dank **großem, robustem Griff**
- 06 – **Multifunktional Switch** - Multifunktionaler Schalter für ein schnelles und einfaches Ansteuern einzelner Lichtfunktionen



iF8R



 4500 lm¹
 12 h¹



Bluetooth®

- 01 – Wiederaufladbar
- 02 – Steuerbar per App: Fernsteuerung von bis zu vier Lampen
- 03 – Powerbank-Funktion
- 04 – Integrierter Magnet für leichte Befestigung
- 05 – **Cooling Technology** – Effizienter Kühlkörper für lange Lebensdauer und optimale Performance
- 06 – **Helligkeitsstufenanzeige (Fünf Stufen)**
- 07 – **Multifunktional Switch** - Multifunktionaler Schalter für ein schnelles und einfaches Ansteuern einzelner Lichtfunktionen
- 08 – Chip-on-board-Technologie
- 09 – Leicht zu transportieren dank großem, robustem Griff



iF8R 



ULTRAHELLE BAUSTRAHLER MIT POWERBANK-FUNKTION ODER MUSIKBOX



NEU



iF4R

iF4R music

iF8R

LED

-  LED-Konfiguration
-  Lichtfunktionen
-  Lichtstrom Flood¹ (lm)
-  Leuchtdauer Flood¹ (h)

BATTERIE UND GEHÄUSE

-  Batterie
-  Batteriekapazität² (Wh / mAh)
-  Wiederaufladbar
-  Ladezeit⁵ (min)
-  Dichtigkeit

GRÖSSE UND GEWICHT

-  B / H / T (mm)
-  Gewicht inkl. Batterien (g / oz)

TECHNOLOGIEN

-  Magnetic Charge System
-  Powerbank-Funktion
-  Cooling Technology

Weitere Features

VERPACKUNG

Art.-Nr. Box / GTIN

Lieferumfang Box

OPTIONALES ZUBEHÖR

1x 34W COB LED	1x 34W COB LED	1x 66W COB LED
5 Lichtstufen	5 Lichtstufen	5 Lichtstufen
2500 / 1500 / 1000 / 500 / 200	2500 / 1500 / 1000 / 500 / 200	4500 / 3000 / 2000 / 1000 / 400
1,3 / 2 / 3 / 6 / 15	1,3 / 2 / 3 / 6 / 15	1,25 / 1,5 / 2,5 / 5 / 12
Li-ion Akku 3,7V (intern)	Li-ion Akku 3,7V (intern)	Li-ion Akku 3,7V (intern)
29,6 / 8000	29,6 / 8000	44,4 / 4000
Ja	Ja	Ja
240	360	240
IP54	IP54	IP54
•	•	•
•		•
Charge Indicator, Battery Indicator, Magnet, Standfuß	Charge Indicator, Battery Indicator, Transportation Lock, Bluetooth® Speaker, Magnet, Magnetic Charge System	Charge Indicator, Battery Indicator, Bluetooth®, Magnet, Standfuß
502001 / 4058205016209	502172 / 4058205020268	502002 / 4058205016230
USB-Kabel, USB-Netzteil	USB-Netzteil, magnetisches Ladekabel	Netzteil
502271 USB Adapter 2.4A	502265 Magnetic Charging Cable Type A	
0380 USB Car Charger	502271 USB Adapter 2.4A	
	0380 USB Car Charger	

— WORK & PROFESSIONAL EX-GESCHÜTZTE LAMPEN



FÜR
EXPLOSIONS-
GEFÄHRDETE
ARBEITS-
BEREICHE

Ex

 LEDLENSER



FÜR MAXIMALE SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

Wer in einem explosionsgefährdeten Umfeld arbeitet, muss beim Einsatz von elektronischen Geräten auf höchste Sicherheit achten. Sicherheit, die in den ATEX-Richtlinien der Europäischen Union festgelegt ist.

Die Lampen der Ledlenser EX- und iL-Serien erfüllen diese Normen in jeder Hinsicht. Speziell entwickelt für den Kontakt mit explosiven Gasen, Dämpfen und Staub in den bestmöglichen Gruppen IIC und IIC. Sie sind sowohl staubundurchlässig, als auch wassergeschützt und nach ATEX

und IECEx zertifiziert.

Dabei sind die beiden Serien - übereinstimmend mit der ATEX-Betriebsrichtlinie - auf unterschiedliche Situationen der Explosionsgefährdung ausgerichtet.

So eignet sich die **EX-Serie** für den Einsatz in Arbeitsbereichen, in denen häufiger explosionsfähige Atmosphären auftreten (Zonen 0, 1, 20 oder 21) und die **iL-Serie** (siehe Seite 98 und Seite 110) für solche der Zone 2/22*. So finden Sie für jedes Umfeld die passende Lampe.

EINSATZGEBIETE:

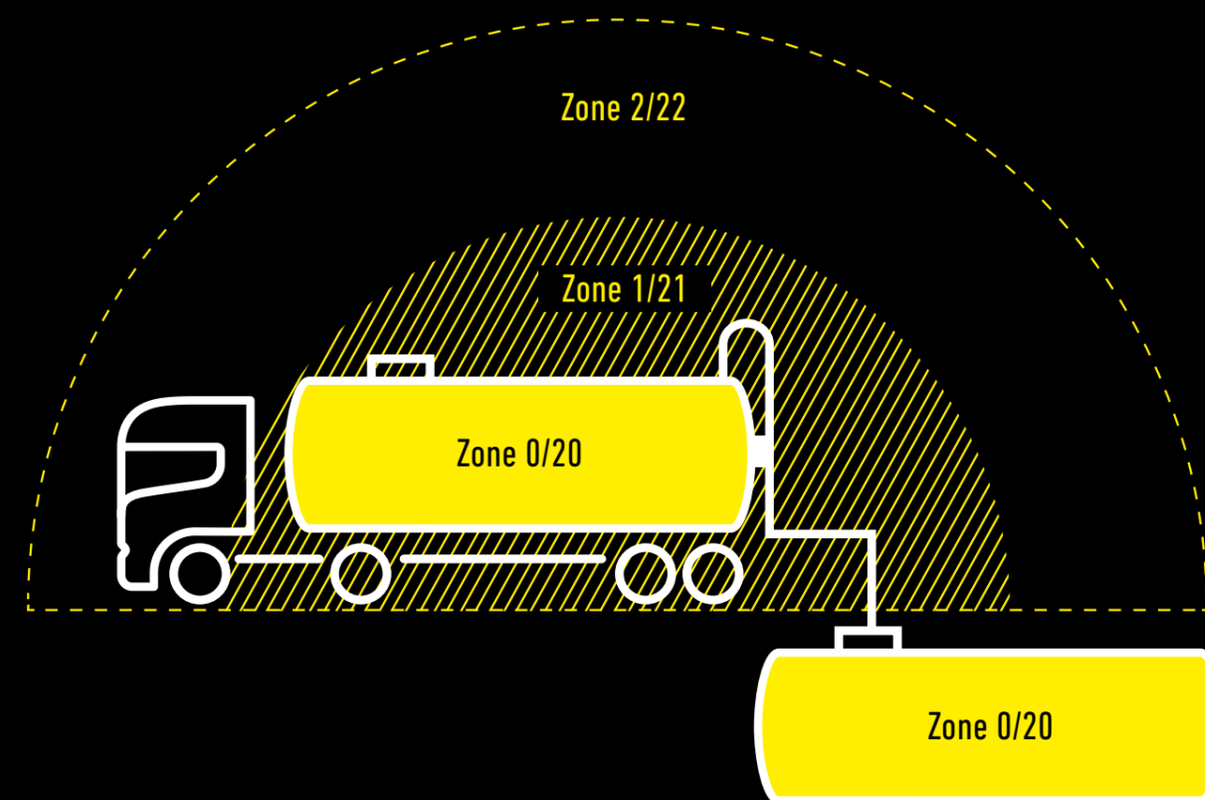
- Öl- und Gasbohrinsel
- Gas-, Öl- und Kohlekraftwerk
- Chemiapark
- Lagerstätte für Öl und Gas
- Tankstelle und Tankwagen
- Kanalisation und Kläranlage
- Lackiererei und Autowerkstatt
- Pharmawerk
- Lebensmittelwerk
- Destillerie und Brennerei
- Sägewerk
- u.v.m.



* Abhängig von den vorhandenen Gasen und/oder Stäuben.

Die ATEX-Betriebsrichtlinie der Europäischen Union im Überblick

Von Öl- und Gasförderanlagen über Chemiewerke und Destillierereien bis hin zu Sägewerken und Bäckereien: Für Betriebe innerhalb der EU, in denen gas- oder staubbedingt explosionsfähige Atmosphären auftreten, gilt die sogenannte ATEX-Richtlinie. Dabei werden die Arbeitsbereiche nach Häufigkeit und Dauer der Explosionsgefahr in Zonen unterteilt.



Arbeitsbereiche, in denen **zeitlich überwiegend** explosionsfähige Atmosphären in Form von brennbaren Gasen, Dämpfen oder Staubwolken herrschen (z.B. in Gastanks oder Getreidesilos)



Arbeitsbereiche, in denen **gelegentlich** explosionsfähige Atmosphären in Form von brennbaren Gasen, Dämpfen oder Staubwolken herrschen



Arbeitsbereiche, in denen **normalerweise nicht/nur kurzzeitig** explosionsfähige Atmosphären in Form von brennbaren Gasen, Dämpfen oder Staubwolken herrschen (z.B. bei einem Gasleck)

EX7R 

WENN SIE DIE ÄRMEL
HOCHKREMPELN UND DIE HAND-
SCHUHE ANLASSEN MÖCHTEN



 220 lm¹
 140 m¹
 45 h¹

**ZONE
1/21**

 **ADVANCED
FOCUS SYSTEM**

- 01 – Geeignet für die höchsten Gas- und Staub-Gruppen (IIC/IIIC)
- 02 – **Magnetic Switch** für eine einfache Bedienung mit Handschuhen und Schutzausrüstung
- 03 – **Extremer Staub- und Wasserschutz (IP66 und IP68)**
- 04 – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 05 – **Komfortabel wiederaufladbar** per Ladeschale



¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184



EX4

EX7

LED		
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	50	200 / 60
Leuchtweite ¹ (m)	35	120 / 70
Leuchtdauer ¹ (h)	7	16 / 45
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	2x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	3x Mignon (AA) Alkaline 1,5V
Batteriekapazität ²	-	-
Wiederaufladbar	Nein	Nein
Ladezeit ⁵ (min)	-	-
Dichtigkeit	IP66 und IP68	IP66 und IP68
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	20	41
Länge (mm)	140	161
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	65 / 2,3	232 / 8,2
TECHNOLOGIE		
Advanced Focus System		●
Weitere Features	-	-
ZERTIFIZIERUNG		
EX-Zone	0/20	0/20
Gasgruppe	IIA, IIB, IIC	IIA, IIB, IIC
Staubgruppe	IIIA, IIIB, IIIC	IIIA, IIIB, IIIC
Temperaturklasse	T4/T ₂₀₀ 135°C	T4/T ₂₀₀ 135°C
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Sleeve Box / GTIN	500682 / 4058205000437	500836 / 4058205001243
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Batteriesatz, Gürtelclip, Intelligent Clip
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	500954 Helmet Mount Type A	500957 Intelligent Clip Type G
	500955 Helmet Mount Type B	500958 Signal Cone 42mm
	500956 Intelligent Clip Type F	

weiteres Zubehör auf Seite 142



EX7R

EXH8

EXH8R

LED			
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power / Low Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	220 / 50	180 / 50	200 / 45
Leuchtweite ¹ (m)	140 / 65	120 / 65	130 / 60
Leuchtdauer ¹ (h)	10 / 45	15 / 40	10 / 45
BATTERIE UND GEHÄUSE			
Batterie	1x Li-ion Akkupack 3,7V	3x Mignon (AA) Alkaline 1,5V	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ²	12 / 3250	-	12 / 3250
Wiederaufladbar	Ja	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	660	-	660
Dichtigkeit	IP66 und IP68	IP66 und IP68	IP66 und IP68
GRÖSSE UND GEWICHT			
Kopfdurchmesser (mm)	41	41	41
Länge (mm)	161		
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	228 / 8,0	345 / 12,2	342 / 12,1
TECHNOLOGIE			
Advanced Focus System	●	●	●
Weitere Features	Charge Indicator	Rear Light	Charge Indicator, Rear Light
ZERTIFIZIERUNG			
EX-Zone	1/21	0/20	1/21
Gasgruppe	IIA, IIB, IIC	IIA, IIB, IIC	IIA, IIB, IIC
Staubgruppe	IIIA, IIIB, IIIC	IIIA, IIIB, IIIC	IIIA, IIIB, IIIC
Temperaturklasse	T4/T ₂₀₀ 135°C	T4/T ₂₀₀ 135°C	T4/T ₂₀₀ 135°C
VERPACKUNG			
Art.-Nr. Sleeve Box / GTIN	500837 / 4058205001274	501017 / 4058205007412	501018 / 4058205007443
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Gürtelclip, Intelligent Clip, Ladestation, Netzteil	1 Batteriesatz, Battery Cartridge	1 Akkusatz, Ladestation, Netzteil
OPTIONALES ZUBEHÖR			
	500957 Intelligent Clip Type G	501595 Silicone Headband Type	501595 Silicone Headband Type
	500958 Signal Cone 42mm		502261 5 Station Charging Panel
	502261 5 Station Charging Panel		0386 Car Charger
	0386 Car Charger		

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

EX-TASCHENLAMPEN

MODELL	EX7	EX7R	EX4	ART.-NR.
Signal Cone Orange 42 mm	●	●		500958
Car Charger		●		0386
5 Station Charging Panel		●		502261
Helmet Mount Type A			●	500954
Helmet Mount Type B			●	500955
Intelligent Clip Type F			●	500956
Intelligent Clip Type G	●	●		500957

Art.-Nr. 500956
Intelligent Clip Type F
Gürtelclip für EX4 mit Kugelgelenk, kann beliebig ausgerichtet werden



Art.-Nr. 500957
Intelligent Clip Type G
Gürtelclip für EX7 und EX7R mit Kugelgelenk, kann beliebig ausgerichtet werden



EX-STIRNLAMPEN

MODELL	EXH8	EXH8R	ART.-NR.
Car Charger		●	0386
5 Station Charging Panel		●	502261
Silicone Headband Type A	●	●	501595

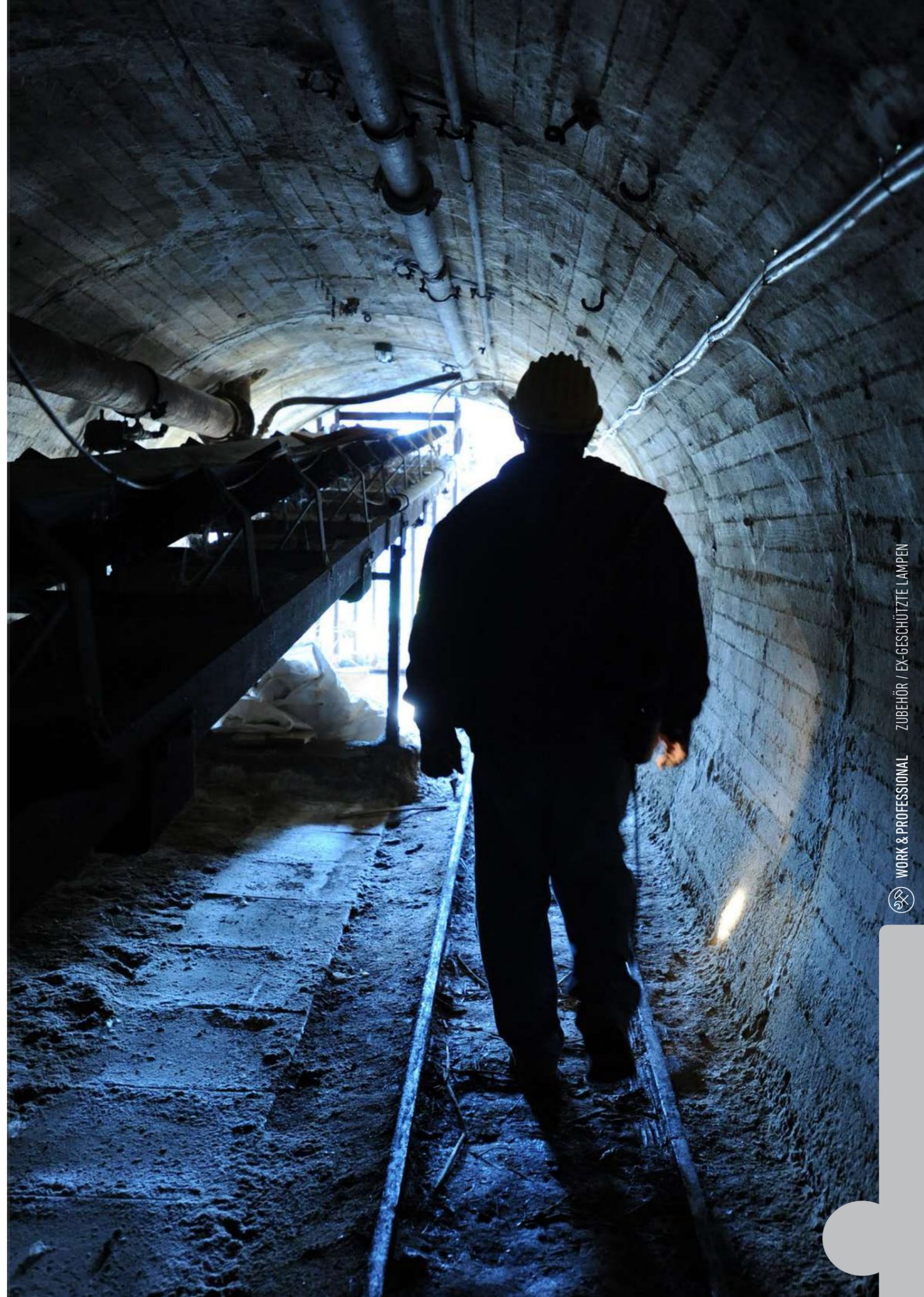


Art.-Nr. 502261
5 Station Charging Panel
Ermöglicht das gleichzeitige Aufladen von bis zu fünf EX7R und EXH8R



Art.-Nr. 500954
Helmet Mount Type A
Die Halterung passt auf die meisten Helmmodelle (max. 12 mm dick). Durch das Kugelgelenk kann der Lichtstrahl flexibel ausgerichtet werden. Passend für die Stiftlampe EX4

Art.-Nr. 500955
Helmet Mount Type B
Halterung mit gleichem Konzept wie der Helmet Mount Type A, bei der die Lampe etwas weiter nach oben rückt. Passend für die Stiftlampe EX4



— OUTDOOR & SPORTS TASCHENLAMPEN



HOHE REICHWEITE TRIFFT
HOHE AUSDAUER

 LEDLENSER



P7R SIGNATURE



NEU

DIE NEUE P-SERIE FORMVOLLENDETES HIGHEND-LICHT

☀️ 2000 lm¹
🔦 → 330 m¹
🕒 90 h¹



516



Lieferumfang



- 01 – Leistungsstarke Premium-Taschenlampe mit **natürlicher Farbwiedergabe (80 CRI/6500K)**
- 02 – **Mode Switch** zum direkten Zugriff auf personalisierte Lichtfunktionen dank Smart Light Technology
- 03 – **Rotes Zusatzlicht** an der Seite des Gehäuses, z.B. zum Erhalt der Nachtsichtfähigkeit im Dunkeln
- 04 – **Hart-anodisiertes Gehäusematerial** für zusätzlichen Schutz vor Verschleiß und Korrosion
- 05 – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP68)**
- 06 – **Flex Sealing Technology** – auch bei kurzzeitigem Untertauchen bis zu einem Meter Wassertiefe kann der Fokus noch genutzt werden
- 07 – Personalisieren der Lichtfunktionen dank **Smart Light Technology**
- 08 – **Constant Light** – konstanter Lichtstrom über einen langen Zeitraum
- 09 – Integrierte **Akku- und Ladestandsanzeige**



MAXIMALE PERFORMANCE IM EDLEN DESIGN



P6R SIGNATURE

P7R SIGNATURE

LED		
LED-Konfiguration	1x Xtreme LED, (1x rote LED)	1x Xtreme LED, (1x rote LED)
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe, Rotlicht)	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe, Rotlicht)
Lichtstrom ¹ (lm)	1400 / 1100 / 450 / 15	2000 / 1200 / 500 / 15
Leuchtwerte ¹ (m)	240 / 190 / 110 / 20	330 / 200 / 130 / 20
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 1,25 / 2,5 / 60	- / 2 / 3,25 / 90
Farbtemperatur (K)	6000 - 7500	6000 - 7500
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	80
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V	1x 21700 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	10,89 / 3000	17,76 / 4800
Dichtigkeit	IP68	IP68
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ³ (min)	225	270
Fallhöhe (m)	2	2
GRÖSSE UND GEWICHT		
Länge – defokussiert (mm)	151	158
Kopfdurchmesser (mm)	35	35
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	170 / 6,0	202 / 7,1
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	●
Flex Sealing Technology	●	●
Magnetic Charge System	●	●
Multi-Core Optics	●	●
Advanced Focus System	●	●
Weitere Features	Red Alternate Light, Mode Switch, Emergency Light, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Function, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning	Red Alternate Light, Mode Switch, Emergency Light, Temperature Control, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Function, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502189 / 4058205020756	502190 / 4058205020787
Lieferumfang Box	1 Akku, Ledergürteltasche, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel, Taschenclip, USB Power Adapter, Wandhalterung	1 Akku, Ledergürteltasche, Handschlaufe, magnetisches Ladekabel, Taschenclip, USB Power Adapter, Wandhalterung
OPTIONALES ZUBEHÖR		
weiteres Zubehör auf Seite 150	502250 Lamp Adapter Type C	502251 Lamp Adapter Type D



P18R SIGNATURE

LED	
LED-Konfiguration	3x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Position, Blink, S.O.S., Strobe)
Lichtstrom ¹ (lm)	4500 / 2600 / 1000 / 30
Leuchtwerte ¹ (m)	720 / 420 / 260 / 50
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 2,5 / 4,5 / 70
Farbtemperatur (K)	6000 - 7200
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x Li-ion Akkupack 11,1V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	33,3 / 3000
Dichtigkeit	IP54
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ³ (min)	330
Fallhöhe (m)	1
GRÖSSE UND GEWICHT	
Länge – defokussiert (mm)	171
Kopfdurchmesser (mm)	86
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	637 / 22,5
TECHNOLOGIE	
Smart Light Technology	●
Flex Sealing Technology	●
Magnetic Charge System	●
Multi-Core Optics	●
Advanced Focus System	●
Weitere Features	X-Lens Technology, Rapid Focus, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Function, Backup Mode, Emergency Light, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	502191 / 4058205020817
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Handschlaufe, USB Power Adapter, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR	
weiteres Zubehör auf Seite 150	501508 Color Filter Red 85.5mm

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

P-SERIE SIGNATURE NEU



ZUBEHÖR

TASCHENLAMPEN P-SERIE SIGNATURE

NEU

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

MODELL	P6R SIGNATURE	P7R SIGNATURE	ART.-NR.
Lamp Adapter Type C NEU	•		502250
Lamp Adapter Type D NEU		•	502251
GoPro Adapter Type D NEU	•	•	502246
Tripod Adapter Type D NEU	•	•	502247
Belt Clip Type A NEU	•	•	502253
Helmet Mount for Euroslot Type A NEU	•	•	502254
Flexible Mount Type A NEU	•	•	502255
Universal Mounting Bracket Type E NEU	•	•	502256

Lamp Adapter Type A-D

Befestigungsadapter (Voraussetzung)

Der Adapter ermöglicht die Anbindung von Taschenlampen an das vielseitige **LEDLENSER Connecting System**. Dank des integrierten Schlittens ist die Lampe somit sofort kompatibel mit diversen zusätzlichen Halterungen



Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter
Kompatibel mit nahezu allen GoPro-Systemen und Zubehörartikeln



Art.-Nr. 502255
Flexible Mount
Flexibles Befestigungssystem mit Magnet, Klebe-Pad und Loch zum Festschrauben



Art.-Nr. 502254
Helmet Mount for Euroslot
Helmhalterung für 30 mm Euroslot



Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket
Stabile Universalbefestigung für Stangen



Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter
Stativadapter



Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A
Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus



Art.-Nr. 502126
Powerbank Flex3
Weitere Informationen auf S. 40



Art.-Nr. 502125
Powerbank Flex7
Weitere Informationen auf S. 40



Art.-Nr. 502128
Batterybox7
Weitere Informationen auf S. 40



Diverse Art.-Nr.
Charging Station
professionelle Ladestation inkl. Magnetladekabel, kompatibel mit 5 Station Charging Panel



Art.-Nr. 502261
5 Station Charging Panel
Aufladen von bis zu fünf kompatiblen Ledlenser-Lampen (Voraussetzung: passende Charging Station)

ZUBEHÖR ENERGIEVERSORGUNG

MODELL	P6R SIGNATURE	P7R SIGNATURE	P18R SIGNATURE	ART.-NR.
Powerbank Flex3 NEU	•			502126
Powerbank Flex7 NEU	•			502125
Batterybox7 NEU	•			502128
Magnetic Charging Cable Type A NEU	•	•	•	502265
Wall Mount Type A NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)	•			502257
Wall Mount Type B NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)		•		502258
Charging Station Type B NEU (inklusive magnetischem Ladekabel)	•	•		502260
5 Station Charging Panel NEU	•	•		502261
USB Adapter 2.4A NEU	•	•	•	502271
USB Car Charger	•	•	•	0380
21700 Li-ion rechargeable battery 4800mAh NEU		•		502262
18650 Li-ion rechargeable Battery 3000 mAh	•			501001

TASCHENLAMPEN P-SERIE SIGNATURE

TASCHEN / FILTER / HALTERUNGEN UND MEHR

MODELL	P6R SIGNATURE	P7R SIGNATURE	P18R SIGNATURE	ART.-NR.
Color Filter Set 35.1mm	•	•		502238
Color Filter Blue 85.5mm			•	501507
Color Filter Red 85.5mm			•	501508
Color Filter Green 85.5mm			•	501509
Color Filter Yellow 85.5mm			•	501510
Signal Cone 35.1mm	•	•		502237
Signal Cone White 35.1mm	•	•		502243
Roll Protection 85,5mm			•	502242
Case Type A NEU	•	•		502263
Case Type B NEU	•	•		502264
Pouch Type G	•	•		0342
Leather Pouch Type D	•	•		502269
Universal Mounting Bracket Type B	•	•		7799-PT
Universal Mounting System	•	•		0362



Diverse Art.-Nr.
Color Filter
jeweils eine Farbe
Farbfilter mit Rollschutz.
Rot verringert z.B. Re-
flectionen und erhält die
Nachtsichtfähigkeit. Grün
und Rot eignen sich u.a.
für Tierbeobachtungen.
Gelb verbessert die Sicht
bei Nebel. Blau verbes-
sert die Sichtbarkeit von
Spuren und Flüssigkeiten



Art.-Nr. 0362
Universal Mounting System
Diese Universalbefestigung fixiert
Stablampen mit einem Durchmesser
von 25-34 mm im Handumdrehen
sicher an Stativen, Stangen und Roh-
ren. Lampe und Fixierung sind dabei
parallel ausgerichtet



NEU

Art.-Nr. 502263

Case Type A

Softcase-Transporttasche: Im Inneren befinden sich elasti-
sche Schlaufen und eine Netztasche, um Lampe, Powerbank,
Kabel und sonstiges Zubehör zu befestigen. Außen sorgen
ein praktischer Griff und Schlaufen zur Befestigung an Gürtel
oder Rucksack für optimale Transportierbarkeit. (Größe
200mm x 135mm x 72mm)



NEU

Art.-Nr. 502264

Case Type B

Mit diesem hochwertigen, **stoffüberzogenen Hartschalen-Etui**
ist die Ledlenser-Lampe samt Zubehör jederzeit sicher auf-
bewahrt und vor Staub und äußeren Einwirkungen geschützt.
Im Inneren befinden sich elastische Schlaufen und eine
Netztasche, um Lampe, Powerbank und sonstiges Zubehör zu
verstauen. (Größe 200mm x 135mm x 72mm)



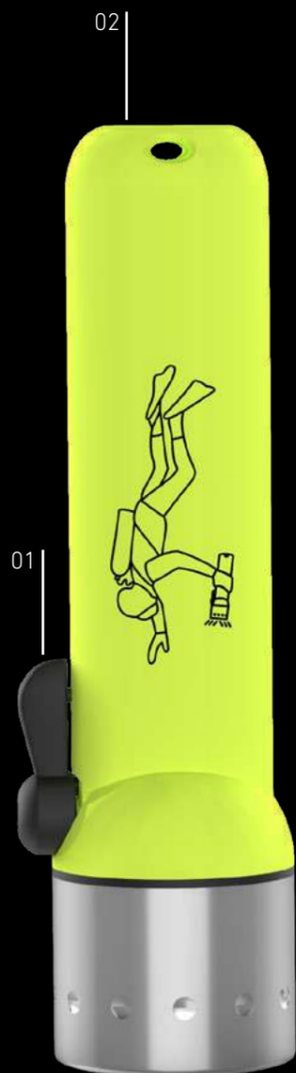
Art.-Nr. 502238
Color Filter Sets
Farbfilter-Set



Art.-Nr. 502269
Leather Pouch
Ledergürteltasche



D14.2



01 – Für Links- und Rechtshänder: **2-Wege-Magnet-Schalter**

02 – Stoß- und korrosionsgeschütztes sowie wasserdichtes Gehäuse



D14.2

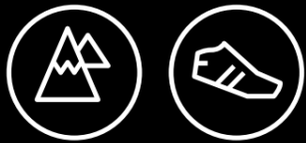
LED	
☾ LED-Konfiguration	1x High Power LED
🔊 Lichtfunktionen	Power / Low Power
☀️ Lichtstrom ¹ (lm)	400 / 60
➡️ Leuchtweite ¹ (m)	200 / 80
🕒 Leuchtdauer ¹ (h)	2 / 15
BATTERIE UND GEHÄUSE	
🔋 Batterie	4x Mignon (AA) Alkaline 1,5V
🔋 Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	–
🔌 Wiederaufladbar	Nein
🕒 Ladezeit ⁵ (min)	–
☁️ Dichtigkeit	IPX8
GRÖSSE UND GEWICHT	
↗️ Länge (mm)	161,5
📏 Kopfdurchmesser (mm)	42
📖 Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	233 / 8,2
TECHNOLOGIE	
🔴 Temperature Control	●
Weitere Features	Constant Light, Low Battery Warning
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Box / GTIN	9114 / 4029113911405
Art.-Nr. Blister / GTIN	9214 / 4029113921459
Lieferumfang (Box)	1 Batteriesatz, Handschlaufe
OPTIONALES ZUBEHÖR	
	500958 Signal Cone 42mm
	500980 4x AA Alkaline Ionic

^{1,2} Informationen auf Seite 184

LEUCHTET LÄNGER ALS DER LÄNGSTE TAUCHGANG



— OUTDOOR & SPORTS STIRNLAMPEN



SO INDIVIDUELL WIE DIE,
DIE SIE TRAGEN

 LEDLENSER



H19R SIGNATURE

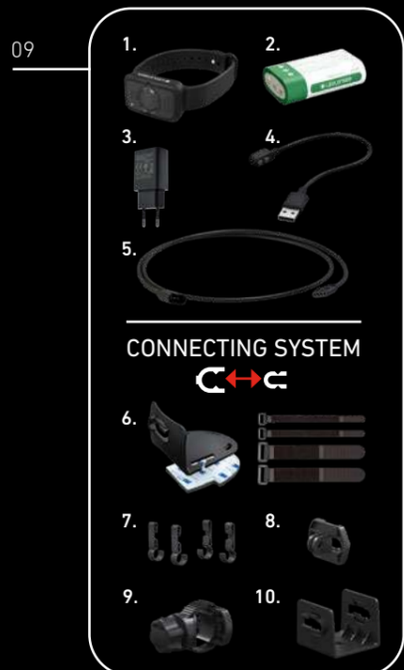
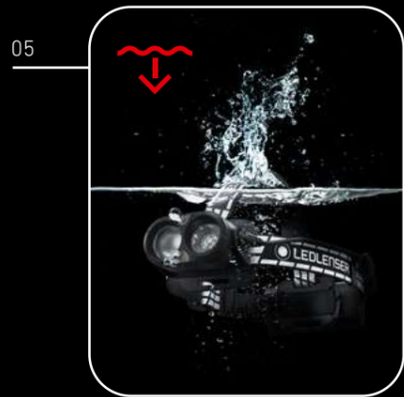


DIE NEUE H-SERIE DIE KÖNIGIN DES LICHTS

NEU

☀️ 4000 lm¹
📡 330 m¹
🕒 20 h¹

Bluetooth®



- 01 – **Fusion Beam** – individuell regelbares Flood- und Spot-Licht für ein einzigartiges Lichtbild mit perfekter Ausleuchtung
- 02 – **Multi-Core Optics** – besonders homogenes Lichtbild durch spezielle Facettierung der Linse
- 03 – **Ledlenser Connect App** und **Bluetooth®-Fernbedienung** ermöglichen Personalisierung und Fernsteuerung der Lichtfunktionen
- 04 – **Optisense Technology** – automatische Anpassung an die Lichtverhältnisse dank integriertem Sensor
- 05 – Extremer **Staub- und Wasserschutz (IP68)**
- 06 – **Zusätzliches Rotlicht** zum Erhalt der Nachtsichtfähigkeit
- 07 – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 08 – **Ledlenser Connecting System** – eine Schnittstelle für viele Zubehörteile (siehe Seite 162)
- 09 – **Breiter Lieferumfang:** 1. Bluetooth®-Fernbedienung, 2. Akku, 3. USB Power Adapter, 4. magnetisches Ladekabel, 5. Verlängerungskabel 6. Helmet Connecting Kit, 7. Helmclips, 8. GoPro-Adapter, 9. Universalhalter, 10. Stativhalter ▶ Lieferung im Softcase
- 10 – **Reflektierendes Stirnband**

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

H-SERIE SIGNATURE

NEU

NONPLUSULTRA-
BELEUCHTUNG FÜR
HÖCHSTE ANSPRÜCHE



LED	H7R SIGNATURE	H19R SIGNATURE
LED-Konfiguration	1x Xtreme LED	1x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Low Power (+ Strobe, Positon, SOS und Blink)	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Strobe, Positon, SOS und Blink)
Lichtstrom ¹ (lm)	1200 / 700 / 15	4000 / 1800 / 800 / 200
Leuchtweite ¹ (m)	260 / 220 / 25	330 / 250 / 150 / 80
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 3,5 / 65	- / 3,5 / 7 / 20
Farbtemperatur (K)	6500	6500
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	80
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x 21700 Li-ion Akku 3,7V	1x Li-ion Akkupack 7,4V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	17,76 / 4800	35,52 / 4800
Dichtigkeit	IP67	IP68
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	210	330
Fallhöhe (m)	1,5	1,5
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	41	68
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	259 / 9,1	374 / 13,2
TECHNOLOGIE		
Fusion Beam		●
Flex Sealing Technology	●	
Magnetic Charge System	●	●
Temperature Control	●	●
Advanced Focus System	●	
Weitere Features	Cooling Technology, Emergency Light, Bluetooth®, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light	Mutli-Core Optics, Red Light, Optisense, Cooling Technology, Emergency Light, Bluetooth®, Dimmable, Transportation Lock, Flicker-free, Memory Mode, Backup Mode, Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning, Constant Light
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Box / GTIN	502197 / 4058205021081	502198 / 4058205021111
Lieferumfang Soft Case	1 Akkusatz, Helmclips, GoPro Adapter, Helmhalterung, Klettverschlüsse, Klebe-Pads, magnetisches Ladekabel, Stativhalter, USB Power Adapter, Universalhalterung, Verlängerungskabel	1 Akkusatz, Bluetooth®-Fernbedienung, Helmclips, GoPro Adapter, Helmhalterung, Klettverschlüsse, magnetisches Ladekabel, Stativhalter, USB Power Adapter, Universalhalterung, Verlängerungskabel, Klebe-Pads

Zubehör auf Seite 162

¹⁻⁶ Informationen auf Seite 184

DIE NEUE H-SERIE CORE AB SEITE 74

DIE NEUE H-SERIE WORK AB SEITE 104

ZUBEHÖR

STIRNLAMPEN

H-SERIE SIGNATURE

NEU

LEDLENSER CONNECTING SYSTEM

MODELL	H7R SIGNATURE	H19R SIGNATURE	ART.-NR.
GoPro Adapter Type D NEU	•	•	502246
Tripod Adapter Type D NEU	•	•	502247
Belt Clip Type A NEU	•	•	502253
Helmet Connecting Kit H NEU	•	•	502314
Universal Mounting Bracket Type E NEU	•	•	502256



Art.-Nr. 502246
GoPro Adapter
Kompatibel mit nahezu allen GoPro-Systemen und Zubehörartikeln



Art.-Nr. 502314
Helmet Connecting Kit H
Stabiles Helmhalterungssystem für die unterschiedlichsten Helmmodelle



Art.-Nr. 502256
Universal Mounting Bracket
Stabile Universalbefestigung für Stangen



Art.-Nr. 502247
Tripod Adapter
Stativadapter



Art.-Nr. 502253
Belt Clip Type A
Praktischer Gürtelclip für Lampen und Akkus



Art.-Nr. 502311
Wireless Remote Control Type A
Ledlenser meets Bluetooth®: Mit dieser handlichen Fernbedienung lassen sich kompatible Ledlenser-Leuchten mit Bluetooth®-Funktion einfach per Knopfdruck fernsteuern. Die Fernbedienung wird per Ledlenser Connect App mit der Leuchte gekoppelt und kann anschließend z.B. am Handgelenk, Lenkstangen oder Ski-/Wanderstock getragen werden, um das perfekte Licht noch schneller griffbereit zu haben

NEU

NEU

Art.-Nr. 502312
Extension Cable
Praktisches Verlängerungskabel (120 cm), das zwischen Lampenkopf und Akkubox eingesteckt wird – so lässt sich der Akku problemlos im Rucksack verstauen



NEU

Art.-Nr. 502265
Magnetic Charging Cable
Magnetisches Ladekabel mit Standard-USB-A-Stecker



Art.-Nr. 502411
Bluetooth® 2x 21700 Batterybox
Upgrade auf smarte Steuerung: Bluetooth®-Li-ion-Akkubox zur Verwendung mit Ledlenser Connect App oder mit der zusätzlich erhältlichen Fernbedienung

NEU

ZUBEHÖR ENERGIEVERSORGUNG / FARBFILTER UND MEHR

MODELL	H7R SIGNATURE	H19R SIGNATURE	ART.-NR.
Wireless Remote Control Type A NEU	•	•	502311
Color Filter Set 40mm NEU	•		502308
Helmet Band Fixing Clips Type A NEU	•		502313
Transparent Silicone Headband Type A NEU	•	•	502451
Headband mit Overheadband CORE NEU	•	•	502469
Headband mit Overheadband WORK NEU	•	•	502470
Headband mit Overheadband SIGNATURE NEU	•	•	502471
Magnetic Charging Cable Type A NEU	•	•	502265
Extension Cable Type C NEU	•	•	502312
USB Adapter 2.4A NEU	•	•	502271
21700 Li-ion Rechargeable Battery 4800mAh NEU	•		502262
2x 21700 Li-ion Rechargeable Battery Pack		•	502310
Bluetooth® 21700 Batterybox NEU	•		502410
Bluetooth® 2x 21700 Batterybox NEU	•	•	502411

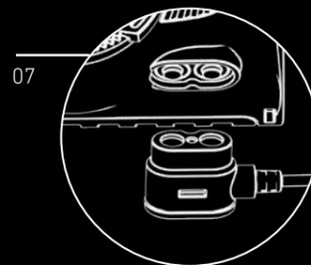
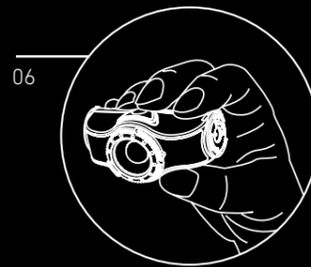
MH11 



 1000 lm¹
 320 m¹
 100 h¹



- 01** – Ledlenser Connect App ermöglicht Personalisierung und Fernsteuerung der Lichtfunktionen
- 02** – **Optisense Technology** – automatische Anpassung an die Lichtverhältnisse dank integriertem Sensor
- 03** – **Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 04** – Zusätzlich verfügbares **Rotlicht, Grünlicht und Blaulicht**
- 05** – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 06** – **Innovatives Mounting System** ermöglicht einfaches Abnehmen und Aufsetzen des Lampenkopfes und des Akkus für maximale Flexibilität
- 07** – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**



¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

SMARTE STIRNLAMPE FÜR ABENTEUERER



MH11-Produktvideo



Connect-App-Video



MH-SERIE



MH3

MH4

LED		
LED-Konfiguration	1x High Power LED	1x High Power LED, 1x Red LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	200 / 20	400 / 20
Leuchtweite ¹ (m)	130 / 40	180 / 40
Leuchtdauer ¹ (h)	4,5 / 35	4 / 35
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x Mignon (AA) Alkaline 1,5V	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	–	2,77 / 750
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	–	150
Dichtigkeit	IP54	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	31	31
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	92 / 3,2	94 / 3,3
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	●
Rapid Focus	●	●
Dual Power Source	●	●
Advanced Focus System	●	●
Magnetic Charge System		●
Weitere Features	Low Battery Warning	Low Battery Warning, Battery Indicator, Charge Indicator, Red Light
VERPACKUNG		FARBVARIANTEN
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502148 Orange / 4058205019729	502151 Schwarz / 4058205020121
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502149 Gelb / 4058205019750	502152 Sand / 4058205019545
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502150 Blau / 4058205019781	
Art.-Nr. Window Box / GTIN	501597 Schwarz / 4058205014656	
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500948 Weiß / 4058205012164	
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	0374 Elastic Reflecting Headband Type A	502093 Powercase (siehe S.137)
	500986 Charging station	0374 Elastic Reflecting Headband Type A
weiteres Zubehör auf Seite 174	500985 14500 Li-ion rech. Battery	0380 USB Car Charger



MH5

LED		
LED-Konfiguration	1x High Power LED, 1x Red LED	1x High Power LED, 1x Red LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power	Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	400 / 20	400 / 20
Leuchtweite ¹ (m)	180 / 40	180 / 40
Leuchtdauer ¹ (h)	4 / 35	4 / 35
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	2,77 / 750	2,77 / 750
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	150	150
Dichtigkeit	IP54	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	31	31
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	94 / 3,3	94 / 3,3
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	●
Rapid Focus	●	●
Dual Power Source	●	●
Advanced Focus System	●	●
Magnetic Charge System		●
Weitere Features	Low Battery Warning, Battery Indicator, Charge Indicator, Red Light	Low Battery Warning, Battery Indicator, Charge Indicator, Red Light
VERPACKUNG		FARBVARIANTEN
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502143 Orange / 4058205019576	502144 Gelb / 4058205019606
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502145 Blau / 4058205019811	502147 Schwarz / 4058205019873
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502146 Weiß / 4058205019842	502148 Schwarz / 4058205019873
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	502093 Powercase (siehe S.137)	502093 Powercase (siehe S.137)
	0374 Elastic Reflecting Headband Type A	0374 Elastic Reflecting Headband Type A
	0380 USB Car Charger	0380 USB Car Charger

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

MH5 ^{rechargeable}



- 01 – Advanced Focus System** – stufenlos fokussierbar
- 02 – Innovatives Mounting System** ermöglicht einfaches Abnehmen und Aufsetzen des Lampenkopfes und des Akkus
- 03 – Zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten** durch Metallklammer am Lampenkopf
- 04 – Rotlichtfunktion** zum Erhalt der Nachtsichtfähigkeit
- 05** – Stufenloser **Schwenkmechanismus** zur vertikalen Ausrichtung des Lichtkegels
- 06 – Dual Power Source** – kann entweder mit dem mitgelieferten Akku oder einer Einwegbatterie betrieben werden
- 07** – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**
- 08** – Integrierte **Akku- und Ladestandsanzeige**



MH-SERIE

LED

LED-Konfiguration

Lichtfunktionen

Lichtstrom¹ (lm)

Leuchtweite¹ (m)

Leuchtdauer¹ (h)

BATTERIE UND GEHÄUSE

Batterie

Batteriekapazität²

Wiederaufladbar

Ladezeit⁵ (min)

Dichtigkeit

GRÖSSE UND GEWICHT

Kopfdurchmesser (mm)

Gewicht inkl. Batterien (g / oz)

TECHNOLOGIE

Smart Light Technology

Rapid Focus

Dual Power Source

Advanced Focus System

Magnetic Charge System

Optisense Technology

Weitere Features

VERPACKUNG

Art.-Nr. Window Box / GTIN

Lieferumfang Box

Optionales Zubehör auf Seite 174



MH7



MH8



MH11



1x Xtreme LED, 1x Red LED

Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink)

600 / 400 / 170 / 20

200 / 180 / 120 / 40

- / 7 / 10 / 60

1x Li-ion Akkupack 3,7V

5,73 / 1550

Ja

270

IP54

31

139 / 4,9

•

•

•

•

•

•

Cooling Technology, Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Red Light, Transportation Lock

1x Xtreme LED, 1x Multicolor LED

Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink)

600 / 400 / 170 / 20

200 / 180 / 120 / 40

- / 7 / 10 / 60

1x Li-ion Akkupack 3,7V

5,73 / 1550

Ja

270

IP54

31

139 / 4,9

•

•

•

•

•

•

Cooling Technology, Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Red Light, Green Light, Blue Light, Transportation Lock

1x Xtreme LED, 1x Multicolor LED

Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink, S.O.S., Strobe)

1000 / 750 / 300 / 10

320 / 300 / 200 / 30

- / 4 / 8 / 100

1x 18650 Li-ion Akku 3,6V

11,52 / 3200

Ja

420

IP54

40

179 / 6,3

•

•

•

•

•

•

Cooling Technology, Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Red Light, Green Light, Blue Light, Transportation Lock, Bluetooth®, Dimmable, Memory Mode

502153 **Orange** / 4058205019903

502154 **Gelb** / 4058205019934

502155 **Blau** / 4058205019965

501599 **Schwarz** / 4058205014700

500990 **Weiß** / 4058205013635

1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel

502156 **Schwarz** / 4058205019996

502157 **Sand** / 4058205020022

1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel

502166 **Orange** / 4058205020091

500996 **Schwarz** / 4058205013833

1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel, Gürteltasche

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

NEO6R 



 240 lm¹
 30 m¹
 40 h¹

- 01 – Innovative Optik und **schwenkbarer Kopf** für eine **optimale Ausleuchtung** der Strecke
- 02 – **Li-ion-Akku** – bequem per Micro-USB aufladbar
- 03 – **Zwei Energiemodi** – Energy Saving für lange Laufzeit und Constant Light für konstante Lichtleistung
- 04 – Rundum sichtbar – **rot blinkendes Rücklicht** und **reflektierendes Stirnband** (refl. Stirnband nicht beim schwarzen Modell)
- 05 – Hoher **Staub- und Wasserschutz** (IP57)
- 06 – **Backup Mode** – über eine Stunde Restlaufzeit ab der ersten Low Battery Warning
- 07 – Gruppentauglich – auch als **Brustlampe** mit mitgeliefertem Brustgurt einsetzbar, verringert das gegenseitige Blenden in Laufgruppen



MASSGESCHNEIDERTES
LICHT FÜR LÄUFER



NEO-SERIE



NEO4

NEO6R

LED		
LED-Konfiguration	1x Power LED	1x Power LED
Lichtfunktionen	Power / Low Power (+ Blink)	Power / Low Power (+ Blink)
Lichtstrom ¹ (lm)	240 / 20	240 / 20
Leuchtwerte ¹ (m)	30 / 10	30 / 10
Leuchtdauer ¹ (h)	6 / 40	6 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	3x Micro (AAA) Alkaline 1,5V	1x Li-ion Akkupack 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	–	5,18 / 1400
Wiederaufladbar	Nein	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	–	240
Dichtigkeit	IP57	IP57
GRÖSSE UND GEWICHT		
Kopfdurchmesser (mm)	70	70
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	100 / 3,5	95 / 3,4
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	●
Rapid Focus		
Temperature Control	●	●
Wide Beam	●	●
Advanced Focus System		
Weitere Features	Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Rear Light, Transportation Lock	Energy Saving, Constant Light, Low Battery Warning, Charge Indicator, Rear Light, Transportation Lock
VERPACKUNG		FARBVARIANTEN
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500914 Blau / 4058205010375	500918 Blau / 4058205010498
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500915 Grün / 4058205010405	500919 Grün / 4058205010528
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500916 Pink / 4058205010436	500920 Pink / 4058205010559
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500982 Schwarz / 4058205013581	500983 Schwarz / 4058205013550
Lieferumfang Box	1 Batteriesatz	1 Akkusatz, Brustgurt, USB-Kabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	0332 Pouch Type H	0332 Pouch Type H
weiteres Zubehör auf Seite 174	500981 4x AAA Alkaline Ionic	

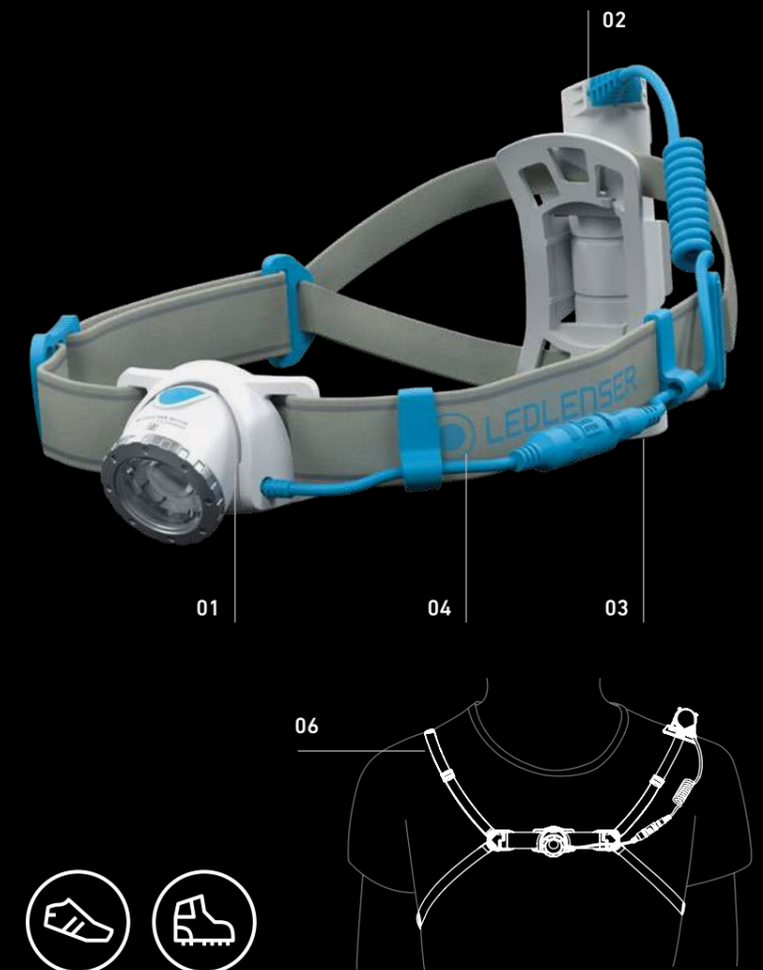


NEO10R

LED	1x Xtreme LED
Lichtfunktionen	Power / Mid Power / Low Power
Lichtstrom ¹ (lm)	600 / 250 / 10
Leuchtwerte ¹ (m)	150 / 100 / 20
Leuchtdauer ¹ (h)	10 / 15 / 120
BATTERIE UND GEHÄUSE	
Batterie	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	11,52 / 3200
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	360
Dichtigkeit	IP54
GRÖSSE UND GEWICHT	
Kopfdurchmesser (mm)	36
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	179 / 6,3
TECHNOLOGIE	
Smart Light Technology	●
Rapid Focus	●
Temperature Control	●
Wide Beam	●
Advanced Focus System	●
Weitere Features	Energy Saving, Constant Light, Charge Indicator, Low Battery Warning, Rear Light, Transportation Lock
VERPACKUNG	
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500917 Blau / 4058205010467
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500984 Schwarz / 4058205013529
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Brustgurt, USB-Kabel, Verlängerungskabel
OPTIONALES ZUBEHÖR	
	0380 USB Car Charger

¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

NEO10R



- 01 – Schwenkbarer und fokussierbarer Lampenkopf** für eine optimale Ausleuchtung
- 02 – Vertikale Akkubox** für sicheren Halt und Tragekomfort beim Laufen
- 03 – Akkubox lässt sich unkompliziert abclippen** und kann in Kombination mit dem mitgelieferten Verlängerungskabel anderweitig verstaut werden
- 04 – Rundum sichtbar** – rot leuchtendes Rücklicht und reflektierendes Stirnband (refl. Stirnband nur bei der blauen Farbvariante)
- 05 – Zwei Energiemodi** – Energy Saving für lange Laufzeit und Constant Light für konstante Lichtleistung
- 06 – Gruppentauglich** – auch als **Brustlampe** mit mitgeliefertem Brustgurt einsetzbar, verringert das gegenseitige Blenden in Laufgruppen

ZUBEHÖR STIRNLAMPEN

MODELL	MH3	MH4	MH5	MH7	MH8	MH11	NEO4			NEO6R	NEO10R	ART.-NR.
Powercase NEU		•	•	•	•							502093
Powerbank Flex3 NEU										•		502126
Powerbank Flex7 NEU										•		502125
Batterybox7 NEU										•		502128
Helmet Connecting Kit Type D	•	•	•									502220
Helmet Connecting Kit Type E				•	•							502221
Helmet Connecting Kit Type F						•						502222
Helmet Connecting Kit Type G	•	•	•	•	•	•						502223
Helmet Band Fixing Clips Type A NEU	•	•	•	•	•	•					•	502313
Universal Mounting Bracket Type D										•		502052
Pouch Type H							•			•		0332
Reflecting Headband Type A		•	•									0374
USB Car Charger		•	•	•	•	•				•	•	0380
USB Power Supply and Adapter Cable										•	•	0389
USB Adapter 2.4A		•	•	•	•	•						502271
Li-Ion Rechargeable Battery Pack 3,7V 1550 mAh				•	•							500987
4x AAA Alkaline Ionic							•					500981
4x AA Alkaline Ionic	•	•	•	•	•							500980
14500 Li-ion Rechargeable Battery 3,7V 750 mAh	•	•	•									500985
Charging station and 14500 Li-ion Rechargeable Battery	•	•	•									500986
18650 Li-ion Rechargeable Battery 3,6V 3200 mAh							•				•	501001



diverse Art.-Nr.
Helmet Connecting Kit Type D, E, F
Einfache Helmhalterung für die stirnseitige Befestigung am Helm durch ein Klebe-Pad

Art.-Nr. 502223
Helmet Connecting Kit Type G
Helmhalterung für die kopfseitige Befestigung am Helm via Gummiband und Kunststoffclips oder Klebe-Pad



Art.-Nr. 502052
Universal Mounting Bracket Type D
Universalhalterung für die Befestigung von Stirnlampen an Stangen mit einem Durchmesser von 14mm bis 32mm
19,90 € (UVP)

POWERCASE **NEU**

Sicher transportieren, bequem aufladen

- Sicherer Transport der Stirnlampe
- Internes Aufladen der kompatiblen Stirnlampen mit Magnetic Charge System
- Powerbank-Funktion (5000 mAh) mit zusätzlichem externen USB-A-Anschluss
- Akku- und Ladestandsanzeige



Bis zu **6x Power** für die Stirnlampe!



PASST ZU

- > MH4
- > MH5
- > MH7
- > MH8
- > iH5R
- > iH9R

POWERCASE	
Gewicht inkl. Batterien (g)	219
Kapazität ² (Wh / mAh)	18,5 / 5000
Ladezeit ⁵ (min)	180
Art.-Nr.	502093
Lieferumfang	Karabinerhaken, USB-Kabel

— OUTDOOR & SPORTS LATERNEN



 LEDLENSER

ML6 CONNECT WL



BLENDFREIE 360°-ERLEUCHTUNG MIT FERNSTEUERUNG



NEU

☀️ 750 lm¹
🕒 180 h¹



- 01** – Micro Prism Technology – patentierte⁷ Linsentechnologie für blendfreies Licht und hohe Energieeffizienz
- 02** – Ledlenser Connect App und Bluetooth®-Fernbedienung ermöglichen Personalisierung und Fernsteuerung der Lichtfunktionen
- 03** – Stufenlos dimmbar über Drei-Wege-Schalter
- 04** – Powerbank-Funktion mit USB-Anschluss zum Laden elektronischer Geräte
- 05** – Rotlichtfunktion zum Erhalt der Nachtsichtfähigkeit
- 06** – Gummihaken zum Aufhängen, eingebauter Magnet zur Positionierung auf Metalloberflächen sowie abnehmbarer Standfuß mit zusätzlich integriertem, klappbarem Metallhaken
- 07** – Bequemes und sicheres Aufladen des Akkus dank **Magnetic Charge System**
- 08** – Integrierte Akku- und Ladestandsanzeige

Bluetooth®



LEDLENSER
CONNECT APP



¹⁻⁷ Informationen auf Seite 184

ML-SERIE



NEU

ML4

ML4 Warm Light

LED		
LED-Konfiguration	9x Power LED	9x Power LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink)	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink)
Lichtstrom ¹ (lm)	300 / 150 / 50 / 5	300 / 150 / 50 / 5
Leuchtweite ¹ (m)	-	-
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 2,5 / 8 / 45	- / 2,2 / 7 / 40
BATTERIE UND GEHÄUSE		
Batterie	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V	1x 14500 Li-ion Akku 3,7V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	2,77 / 750	2,77 / 750
Wiederaufladbar	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	150	150
Dichtigkeit	IP66	IP66
GRÖSSE UND GEWICHT		
Durchmesser (mm)	34,5	34,5
Länge (mm)	97	97
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	71 / 2,5	71 / 2,5
TECHNOLOGIE		
Smart Light Technology	●	●
Micro Prism Technology	●	●
Temperature Control	●	●
Powerbank-Funktion		
Magnetic Charge System	●	●
Dual Power Source	●	●
Weitere Features	Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Transportation Lock, Red Light	Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Transportation Lock, Red Light
VERPACKUNG		
Art.-Nr. Window Box / GTIN	502053 / 4058205017886	502231 / 4058205022125
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel	1 Akkusatz, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR		
	502271 USB Adapter 2.4A	502271 USB Adapter 2.4A
weiteres Zubehör auf Seite 182	0380 USB Car Charger	0380 USB Car Charger



NEU



ML6

ML6 Warm Light

ML6 Connect WL

LED			
LED-Konfiguration	18x Power LED	18x Power LED	18x Power LED
Lichtfunktionen	Boost / Power / Low Power (+ Blink, Pulse, S.O.S., Strobe)	Boost / Power / Low Power (+ Blink, Pulse, S.O.S., Strobe)	Boost / Power / Mid Power / Low Power (+ Blink, Pulse, Position, Strobe, S.O.S., Alpines Notsignal)
Lichtstrom ¹ (lm)	750 / 550 / 5	750 / 550 / 5	750 / 550 / 100 / 5
Leuchtweite ¹ (m)	-	-	-
Leuchtdauer ¹ (h)	- / 4 / 240	- / 3,5 / 200	- / 3,5 / 12 / 180
BATTERIE UND GEHÄUSE			
Batterie	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V	1x 18650 Li-ion Akku 3,6V
Batteriekapazität ² (Wh / mAh)	11,52 / 3200	11,52 / 3200	11,52 / 3200
Wiederaufladbar	Ja	Ja	Ja
Ladezeit ⁵ (min)	300	300	300
Dichtigkeit	IP66	IP66	IP66
GRÖSSE UND GEWICHT			
Durchmesser (mm)	42	42	45
Länge (mm)	178	178	178
Gewicht inkl. Batterien (g / oz)	280 / 9,9	280 / 9,9	260 / 9,2
TECHNOLOGIE			
Smart Light Technology	●	●	●
Micro Prism Technology	●	●	●
Temperature Control	●	●	●
Powerbank-Funktion	●	●	●
Magnetic Charge System	●	●	●
Dual Power Source	●	●	●
Weitere Features	Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Dimmable, Transportation Lock, Red Light, Memory Mode	Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Dimmable, Transportation Lock, Red Light, Memory Mode	Low Battery Warning, Charge Indicator, Battery Indicator, Dimmable, Transportation Lock, Red Light, Bluetooth®, Memory Mode, Emergency Light
VERPACKUNG			
Art.-Nr. Window Box / GTIN	500929 / 4058205011259	502084 / 4058205017916	502201 / 4058205021203
Lieferumfang Box	1 Akkusatz, Standfuß, Transportbeutel, USB-Kabel	1 Akkusatz, Standfuß, Transportbeutel, USB-Kabel	1 Akkusatz, kabellose Fernbedienung, Standfuß, Transportbeutel, magnetisches Ladekabel
OPTIONALES ZUBEHÖR			
	500993 Tripod Type A	500993 Tripod Type A	500993 Tripod Type A
	502126 Flex3 Powerbank NEU	502126 Flex3 Powerbank NEU	502126 Flex3 Powerbank NEU

ZUBEHÖR LATERNEN

MODELL	ML4	ML4 Warm Light	ART.-NR.
14500 Li-ion rechargeable battery 750 mAh	●	●	500985
4x AA Alkaline Ionic	●	●	500980
Charging station and 14500 li-ion rechargeable battery	●	●	500986
USB Car Charger	●	●	0380
USB Power Supply and Adapter Cable	●	●	0389

MODELL	ML6	ML6 Warm Light	ML6 Connect WL	ART.-NR.
Tripod Type A	●	●	●	500993
18650 Li-ion Rechargeable Battery 3,6V 3200 mAh	●	●	●	501001
USB Car Charger	●	●	●	0380
USB Power Supply and Adapter Cable	●	●	●	0389
Flex3 Powerbank NEU	●	●	●	502126
Flex7 Powerbank NEU	●	●	●	502125
Batterybox7 NEU	●	●	●	502128



Art.-Nr. 502126
Powerbank Flex3
Weitere Informationen auf S. 40

NEU



Art.-Nr. 502125
Powerbank Flex7
Weitere Informationen auf S. 40

NEU



Art.-Nr. 502128
Batterybox7
Weitere Informationen auf S. 40

NEU



NOTES

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 gem. ANSI FL1 in der jeweils genannten Einstellung. Es handelt sich um durchschnittliche Werte, die im Einzelfall technisch bedingt um +/- 15% abweichen können. Keine Werteangaben für in Klammern vermerkte Zusatzfunktionen. Ist keine Einstellung ausdrücklich benannt, so beziehen sich die Werte zu Lichtstrom (Lumen/lm) und Leuchtwerte (Meter/m) auf die hellste Einstellung und die Werte zur Leuchtdauer (Stunden/h) auf die niedrigste Einstellung. Für den Fall, dass die Lampe mit farbiger LED(s) ausgestattet ist, sind die Messwerte mit weißem Licht oder der weißen LED angegeben. Eine Boost-Funktion (soweit vorhanden) ist mehrmals verwendbar, aber jeweils nur kurzzeitig verfügbar. Besitzt die Lampe verschiedene Energiemodi, ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung.

2) Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh) bzw. Milliamperestunden (mAh). 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 bei Onlineregistrierung auf unserer Homepage sieben Jahre, sonst zwei Jahre. Die Garantie gilt weltweit und zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsrechten. Sie erstreckt sich auf Materialdefekte und Verarbeitungsfehler. Auf die einwandfreie Funktion von Akkus gewähren wir eine abweichende Garantiezeit von 24 Monaten. Ausgenommen von der Garantie sind die Produkte der „Solidline“, das Lite Wallet®, das Powercase, die Flex-Serie die Ledlenser K1 und Ledlenser K2 sowie Defekte von Batterien, Holstern, Taschen, Fernschaltern, Farbfiltern, Prägungen und Oberflächenbeschichtungen. Garantiegeber ist die Ledlenser GmbH & Co.KG, Kronenstr. 5-7, 42699 Solingen, Deutschland. Weitere Infos unter ledlenser.com/garantie.

5) Durchschnittliche Ladezeit der im Auslieferungszustand enthaltenen Akkus in Minuten, kann in Abhängigkeit vom verwendeten Netzteil abweichen.

6) Zusätzliche Sprechzeit am Beispiel eines iPhone Xs beim Aufladen mit den voll aufgeladenen, im Lieferumfang des betreffenden Artikels enthaltenen Akkus.

7) EP-Patent 3376097

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

Unsere AGB's finden Sie auf www.ledlenser.com

Ledlenser GmbH & Co. KG
Kronenstraße 5–7, 42699 Solingen, Deutschland
USt-IdNr.: DE815242425, Amtsgericht Wuppertal, HRA 23078
Persönlich haftende Gesellschafterin:
Ledlenser Beteiligungs GmbH
Firmensitz: Solingen, Deutschland
Amtsgericht Wuppertal, HRB 24774
Geschäftsführer: Thomas Willing

LEDLENSER KONTAKTFREUDIG

Unser Service ist nachweislich direkt, kompetent und umfangreich. Auch wenn wir von allen Seiten eine positive Resonanz bekommen, sind wir dennoch ständig bestrebt, die Qualität unserer Leistungen zu verbessern. Daher sind wir für Ihr Feedback dankbar. Sagen oder schreiben Sie uns, wenn Ihnen etwas auffällt.

KONTAKT MARKETING

Antworten auf Marketing-Fragen und Freigaben von Materialien erhalten Sie unter:
Mail: marketing@ledlenser.com

KONTAKT TECHNISCHER SUPPORT

Bei technischen Fragen hilft Ihnen unser Support direkt und unkompliziert weiter:
Telefon: **056/426 28 43**
Mail: office@ledlenser.ch

