



— PRODUKTDATENBLATT H3.2



H3.2

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Allrounder für den Alltag ist noch besser geworden: Das Nachfolgemodell der H3 beeindruckt mit deutlich verbesserter Laufzeit und einer Leuchtweite, die strahlen lässt. Das ergonomische Design garantiert Tragekomfort und der schwenkbare Lampenkopf schont den Nacken, ob beim Spaziergang mit Hund oder bei Arbeiten im Haus. Und dank Advanced Focus System geht der Blick direkt aufs Wesentliche. Zum Beispiel auf den günstigen Preis.

- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) – das patentierte³ Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, maßgeschneidertes Licht
- Gute Lichtleistung – bis zu 100 Meter¹ Leuchtweite mit bis zu 120 Lumen¹ Lichtstrom
- Komfortabel und ergonomisch – optimale Gewichtsverteilung
- Stufenlos dimmbar – einstellbar durch Endkappenschalter an der Batteriebox
- Nackenschonend – immer optimaler Leuchtwinkel durch um 75° schwenkbaren Lampenkopf

7
JAHRE
GARANTIE⁴

TECHNISCHE DATEN

Kopfdurchmesser [mm]	28
Gewicht mit Batterien [g]	133
Gewicht ohne Batterien [g]	99
Fokussierbar	Ja
Lampenkopfmateriale	Aluminiumlegierung
Gehäusematerial	Kunststoff
Optik	Kunststofflinse (PMMA)
Stirnbandmaterial	Elastisches Gewebe
Stirnband Typ	Stirnband
Lampenkopf Bewegungsart	Schwenkbarer Kopf
Lampenkopf Schwenkwinkel [°]	75
Stirnband Spezifikationen	Abnehmbar, Elastisch, Waschbar

ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Batterie
Batterieanzahl	3
Batterietyp	Alkaline
Batterietechnologie	Micro (AAA) 1.5V
Wiederaufladbar	Nein
Energie Modi	Energy Saving
Nutzbare Batterien	AAA NiMH 1.2V

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IPX4
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Power

LICHTQUELLE

Anzahl LEDs	1
LED Typ	Power LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	6000 bis 8000
Farbwiedergabeindex (CRI)	75

LICHTWERTE

ANSI – Energy Saving	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom ¹ [lm]		120		5
Leuchtweite ¹ [m]		100		20
Leuchtdauer ¹ [h]		6		60

SCHALTER

Front Switch

FEATURES

Dimmbar

TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System³

H3.2

VERPACKUNG & LOGISTIK



VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	1 Batteriesatz
Art.-Nr.	500767
Zolltarifnummer	85131000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	29.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	10 x 8 x 8
Bruttogewicht [g]	208
GTIN-13	4058205000666

UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	25.5 x 21 x 9
Bruttogewicht [g]	1467
GTIN-13	4058205000758

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	36
Dimensionen B x T x H [cm]	44.5 x 29.5 x 31.5
Bruttogewicht [kg]	10
GTIN-13	4058205000840

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Test It Blister
Lieferumfang	2 Batteriesätze
Art.-Nr.	500768
Zolltarifnummer	85131000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	29.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	11.2 x 20.5 x 7.6
Bruttogewicht [g]	283
GTIN-13	4058205000673

UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	51 x 21.3 x 12.5
Bruttogewicht [g]	1950
GTIN-13	4058205000765

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	53 x 45 x 28
Bruttogewicht [kg]	9
GTIN-13	4058205000857

H3.2

ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ART.-NR.	PRODUKTNAME	PREIS
Taschen / Holster	0332	Pouch Type H	12.90 €
Befestigung / Halterung	0359	Helmet Band Fixing Clip (4x)	6.90 €
Batterie	7749	3x AAA NiMH rechargeable Batteries 900 mAh	14.90 €
Batterie	500857	4x AAA NiMH rechargeable Batteries 900 mAh	16.90 €
Befestigung / Halterung	0370	Overhead Headband Type A	12.90 €
Batterie	500981	4x AAA Alkaline Ionic	3.49 €

H3.2

PRODUKTSERIE

Die Stirnlampen der Ledlenser H-Serie.

Lass Kopfarbeit mal jemand anderes machen.

Das „H“ in H-Serie steht für das englische „Head“. Denn bei den Stirnlampen der H-Serie dreht sich alles um unser wichtigstes Körperteil, den Kopf. Intuitive Bedienung, ergonomisches Design und hellstes LED-Licht sorgen dafür, dass Dir mit unseren erstklassigen Stirnlampen, mehr als nur das besagte Licht aufgeht. Und auch beim Service kannst Du Dich voll und ganz auf uns verlassen.

HINWEIS

Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte entsprechen den vorhandenen Kenntnissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Im Rahmen der Weiterentwicklung behalten wir uns Änderungen des Lieferumfangs, des Aussehens, des Designs und der Farbe ohne vorherige Ankündigung vor. Die Produktabbildungen können vom tatsächlichen Aussehen der Produkte abweichen und können optionales Zubehör zeigen, das gegen Aufpreis zu erwerben ist. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

1) Messwerte gemäß ANSI FL1. Durchschnittliche Werte, die im Einzelfall technisch bedingt um +/- 15 % abweichen können. Ist keine Einstellung ausdrücklich benannt, so beziehen sich die Werte zu Lichtstrom (Lumen/lm) und Leuchtweite (Meter/m) auf die hellste Einstellung und die Werte zur Leuchtdauer (Stunden/h) auf die niedrigste Einstellung. Eine Boost-Funktion (soweit vorhanden) ist mehrmals verwendbar, aber jeweils nur kurzzeitig verfügbar. Für den Fall, dass die Lampe mit farbiger/n LED(s) ausgestattet ist, sind die Messwerte mit weißem Licht oder der weißen LED angegeben. Wird kein Energiemodus ausdrücklich benannt, so ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung in der jeweils genannten Einstellung.

3) EP-Patent 1880139, US-Patent 7,461,960

4) Garantiedauer fünf Jahre ab Kaufdatum, bei Onlineregistrierung auf unserer Homepage sieben Jahre. Die Garantie gilt weltweit und zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsrechten. Sie erstreckt sich auf Materialdefekte und Verarbeitungsfehler. Auf die einwandfreie Funktion von Akkus gewähren wir eine abweichende Garantiezeit von 24 Monaten. Ausgenommen von der Garantie sind die Produkte der „Solidline“ 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/warranty