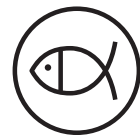


— PRODUKTDATENBLATT
ML6 Connect WL



ML6 Connect WL

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die ML6 Connect WL ist die smart steuerbare Laterne für alle Lebenslagen. Sie bietet dank modernster Micro-Prism-Technologie eine effiziente, blendfreie und zielgerichtete Ausleuchtung der Umgebung – entweder mit angenehm warmweißem Licht oder mit Rotlicht zum Erhalt der Nachtsichtfähigkeit. Dank Ledlenser Connect App und der mitgelieferten Fernbedienung lässt sich die ML6 Connect WL jederzeit personalisieren und fernsteuern. Die Laterne ist mit Powerbank-Funktion und diversen Anbringungsmöglichkeiten ausgestattet und damit immer einsatzbereit.

- Modernste Linsentechnologie für blendfreies, homogenes Licht und hohe Energieeffizienz
- Personalisierung der Lichtfunktionen und Fernsteuerung von mehreren Laternen gleichzeitig dank Fernbedienung und Ledlenser Connect App
- Besonders angenehme, warmweiße Lichtfarbe und zusätzlicher Rotlichtmodus
- Magnetic Charge System und Powerbank-Funktion
- Gummihaken zum Aufhängen, eingebauter Magnet zur Positionierung auf Metalloberflächen sowie abnehmbarer Standfuß mit zusätzlich integriertem, klappbarem Metallhaken

TECHNISCHE DATEN

Länge defokussiert [mm]	178
Kopfdurchmesser [mm]	45
Gehäusedurchmesser [mm]	39
Gewicht mit Batterien [g]	260
Gewicht ohne Batterien [g]	211
Fokussierbar	Nein
Lampenkopfmateriale	PC
Gehäusematerial	PC
Optik	Reflektor + Linse (PMMA)
Batteriekartusche	Nein

ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Akku
Batterieanzahl	1
Batterietyp	Li-ion
Akku wechselbar	Ja
Batteriespannung [V]	3.6
Batteriekapazität [mAh]	3000
Batterieenergie ² [Wh]	10.89
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit ⁵ [min]	300
Energie Modi	Energy Saving
Energie Statusanzeige	Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IP66
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1.5
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

LICHTFUNKTIONEN

Boost, Power, Mid Power, Low Power, Blink, Pulse, S.O.S., Strobe, Position

LICHTQUELLE

Anzahl LEDs	18
LED Typ	Power LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	2500 bis 3000
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

LEDLENSER VALUES

Energy Saving	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom ¹ [lm]	750	550	100	5
Leuchtdauer ¹ [h]		3.5	12	180

SCHALTER

Front Switch

FEATURES

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

TECHNOLOGIEN

Smart Light Technology, Temperature Control System, Power Bank Function, Magnetic Charge System, Micro Prism Technology, Emergency Light

ML6 Connect WL

VERPACKUNG & LOGISTIK



VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Window Box
Lieferumfang	1 Akkusatz, Fernschalter, Magnetladekabel, Standfuß, Transportbeutel
Art.-Nr.	502201
Zolltarifnummer	8513100000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	99.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	8.6 x 20 x 6.5
Bruttogewicht [g]	490
GTIN-13	4058205021203

UMKARTON

Verpackungseinheit	12
Dimensionen B x T x H [cm]	36 x 21 x 21
Bruttogewicht [g]	6025
GTIN-13	4058205021210

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	39 x 23.5 x 46.5
Bruttogewicht [kg]	12.76
GTIN-13	4058205021227

ML6 Connect WL

ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ART.-NR.	PRODUKTNAME	PREIS
Ladegeräte / Kabel	0380	USB Car Charger	9.90 €
Ladegeräte / Kabel	0355	External 18650 Li-Ion Charger	16.90 €
Batterie	501001	18650 Li-Ion rechargeable Battery 3000 mAh	24.90 €
Befestigung / Halterung	500993	Tripod Type A	19.90 €
	502126	Powerbank Flex3	34.90 €
	502125	Powerbank Flex7	54.90 €
Batterie	502128	Batterybox7	29.90 €
Batterie	502129	Batterybox7 Pro	39.90 €
Ladegeräte / Kabel	502271	USB Adapter 2.4A	14.90 €
Ladegeräte / Kabel	502265	Magnetic Charging Cable Type A	6.90 €
Remote Switchs	502311	Wireless Remote Control Type A	34.90 €

ML6 Connect WL

PRODUKTSERIE

Die Ledlenser Outdoor-Serie

Helligkeit in der Hand. Dunkelheit im Griff.

Nicht nur Bergwanderer haben höchste Ansprüche an Taschen-, Stirnlampen und Laternen – sondern auch Camper, Geocacher, Jäger, Angler und viele weitere Outdoor-Fans. Lampen von Ledlenser entsprechen genau diesen hohen Qualitätsansprüchen in Funktionalität und Design. Wir nennen das „Technologie engineered in Germany“.

HINWEIS

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

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

2) Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh). Dieser gilt für die im Auslieferungszustand des jeweiligen Artikels enthaltene(n) Batterie(n) bzw. bei Lampen mit Akku für den/die hierin enthaltenen Akku(s) in vollständig aufgeladenem Zustand.

5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.

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