



KATALOG HOME&LIFE

2019



02 LEDLENSER

- 02 FIRMA
- 04 GWARANCJA
- 06 WSPARCIE MARKETINGOWE
- 08 TECHNOLOGIE
- 10 TRYBY ŚWIECENIA

12 LATARKI

14 SERIA P

- 16 P17R
- 19 P17
- 20 P14
- 21 P7
- 22 P7R
- 24 P7QC
- 26 P6
- 27 P5R
- 28 P5
- 29 P4X
- 30 P4
- 31 P3R
- 32 P3
- 33 P2

34 SERIA T

- 36 T7.2
- 37 T7M
- 38 T²QC
- 39 T²
- 40 T5.2
- 41 TT

42 SERIA F

- 42 F1R | F1

43 SERIA K

- 43 K3 | K2 | K1

44 SERIA X

- 45 X21R.2

46 SOLIDLINE

- 46 SL-PRO25
- 46 SL-PRO110
- 47 SL-PRO220
- 47 SL-PRO300
- 47 SH-PRO90
- 47 SH-PRO100

48 SERIA L

- 48 L7

50 CZOŁÓWKI

- 52 SERIA SEO
- 53 SEO7R
- 54 SEO5
- 55 SEO3

56 SERIA H

- 58 H14R.2
- 61 H8R
- 63 H7R.2
- 64 H7.2
- 65 H6R
- 66 H6
- 67 H3.2

68 LATARNIA

68 SERIA PL

- 68 PL6

70 AKCESORIA

80 PRZYDATNE INFORMACJE

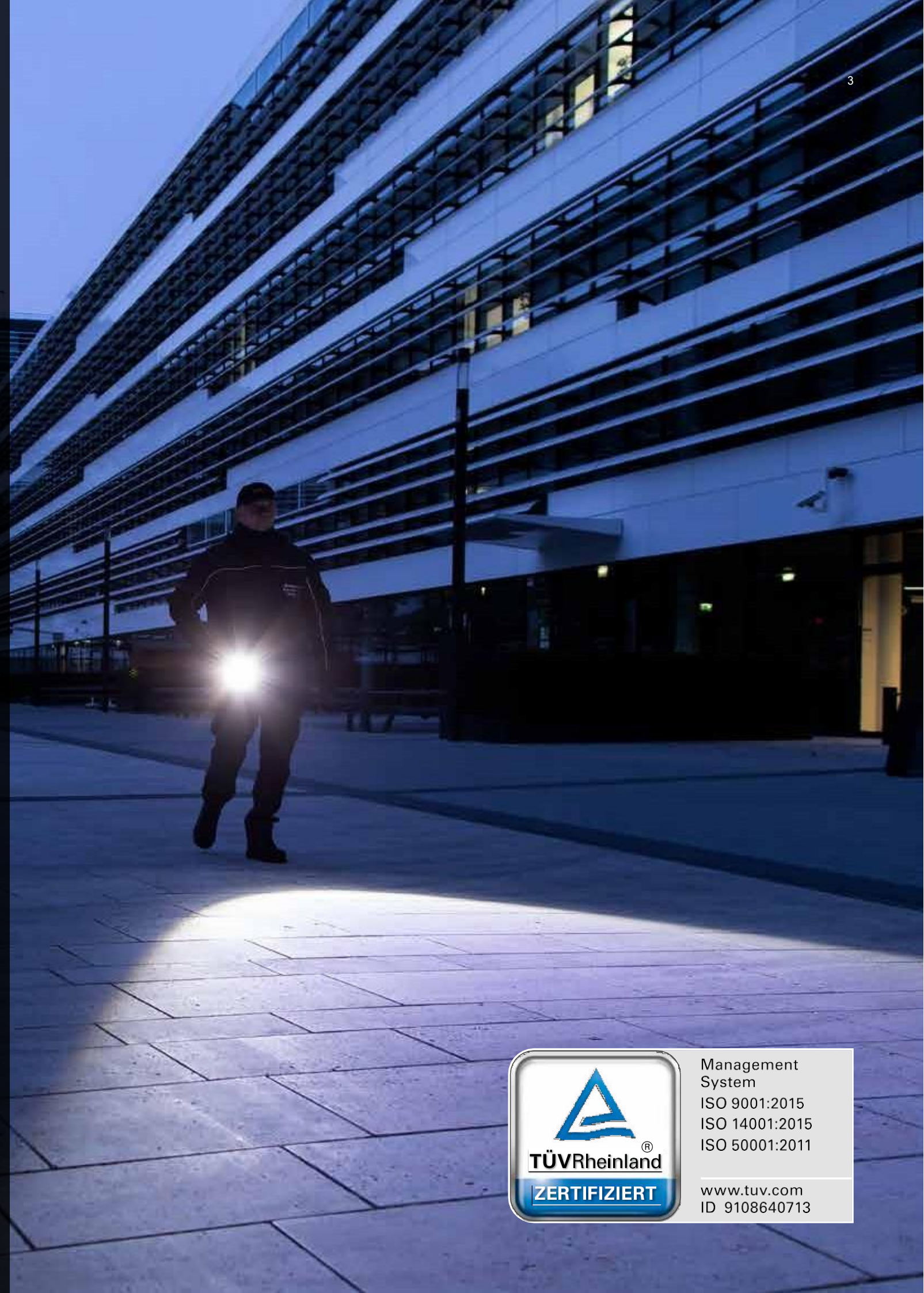
FIRMA LEDLENSER

Wiele rewolucyjnych produktów ujrzało światło dzienne w garażu. Podobnie było z pierwszą latarką Ledlenser. Gdy w 1993 roku bracia Harald i Rainer Opolka zakładali swoją firmę, mieli do dyspozycji wyłącznie garaż, stary komputer Atari, komplet narzędzi, blok rysunkowy i kapitał wyjściowy wynoszący 1000 marek niemieckich.

I tak oto firma garażowa stała się międzynarodowym producentem latarek i czołówek. Wraz z ponad 1000 naszych pracowników dążymy do tego, by każdego dnia stawać się trochę lepszymi – i to we wszystkim, co robimy. W ten sposób stale poszerzamy naszą ofertę, kwestionujemy nawet sprawdzone pomysły i w coraz większym stopniu stawiamy na zrównoważone źródła energii.

KLUCZOWE PUNKTY

- Jeden z wiodących producentów latarek i czołówek
- Ponad 1.000 pracowników na całym świecie
- Własne działy rozwoju, produkcji i zapewniania jakości
- Ponad 15 lat doświadczenia i know-how
- Międzynarodowa współpraca z ponad 45 wiodącymi dystrybutorami
- Własne zakłady w Niemczech, we Włoszech, Japonii i Szwajcarii
- Ponad 100 praw własności przemysłowej, np. patenty, wzory użytkowe i projekty
- Około 200 nagród, wyróżnień i ocen dla ponad 70 naszych latarek i czołówek



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 50001:2011

www.tuv.com
ID 9108640713

LEDLENSER JAKOŚĆ GWARANTOWANA

7

LAT
GWARANCJI⁴



„Technologia stworzona w Niemczech“: nie są to dla nas puste słowa – oznaczają, iż stawiamy sobie najwyższe wymagania, jeśli chodzi o kwestie innowacji, materiałów, technologii, obróbki, designu oraz trwałości. I ponieważ jesteśmy pewni wysokiej jakości naszych produktów, prawie wszystkie objęliśmy 5-letnią gwarancją⁴ – a może być jeszcze lepiej: w przypadku rejestracji produktu, klient ma możliwość przedłużenia gwarancji do 7 lat⁴.

Do wszystkich oryginalnych produktów Ledlenser dołączona jest karta rejestracji produktu. Rejestracja ma miejsce poprzez zeskanowanie kodu QR przy pomocy smartfonu lub przez wpisanie adresu URL w przeglądarce komputera. Wtedy wyświetli się unikalna strona rejestracji produktu. Należy tutaj po prostu wprowadzić wymagane dane do formularza.



W ten sposób chronimy nasze produkty przed plagiatowaniem i tanimi podróbkami!

LEDLENSER WSPARCIE MARKETINGOWE

Możesz liczyć na przemyślany plan marketingowy, z atrakcyjnymi i różnorodnymi działaniami marketingowymi oraz znaczącym wsparciem sprzedaży.



KOMUNIKACJA Z KLIENTAMI

- Broszury dla klientów
- Reklamy w magazynach branżowych
- Kampanie 360°
- Media społecznościowe
- Reklama online



WSPARCIE SPRZEDAŻY

- Informacje o sprzedawcy
- Promocja sprzedaży
- Treningi/szkolenia



KOMUNIKACJA POS

Dzięki naszym ekspozycjom udoskonalamy komunikację POS.

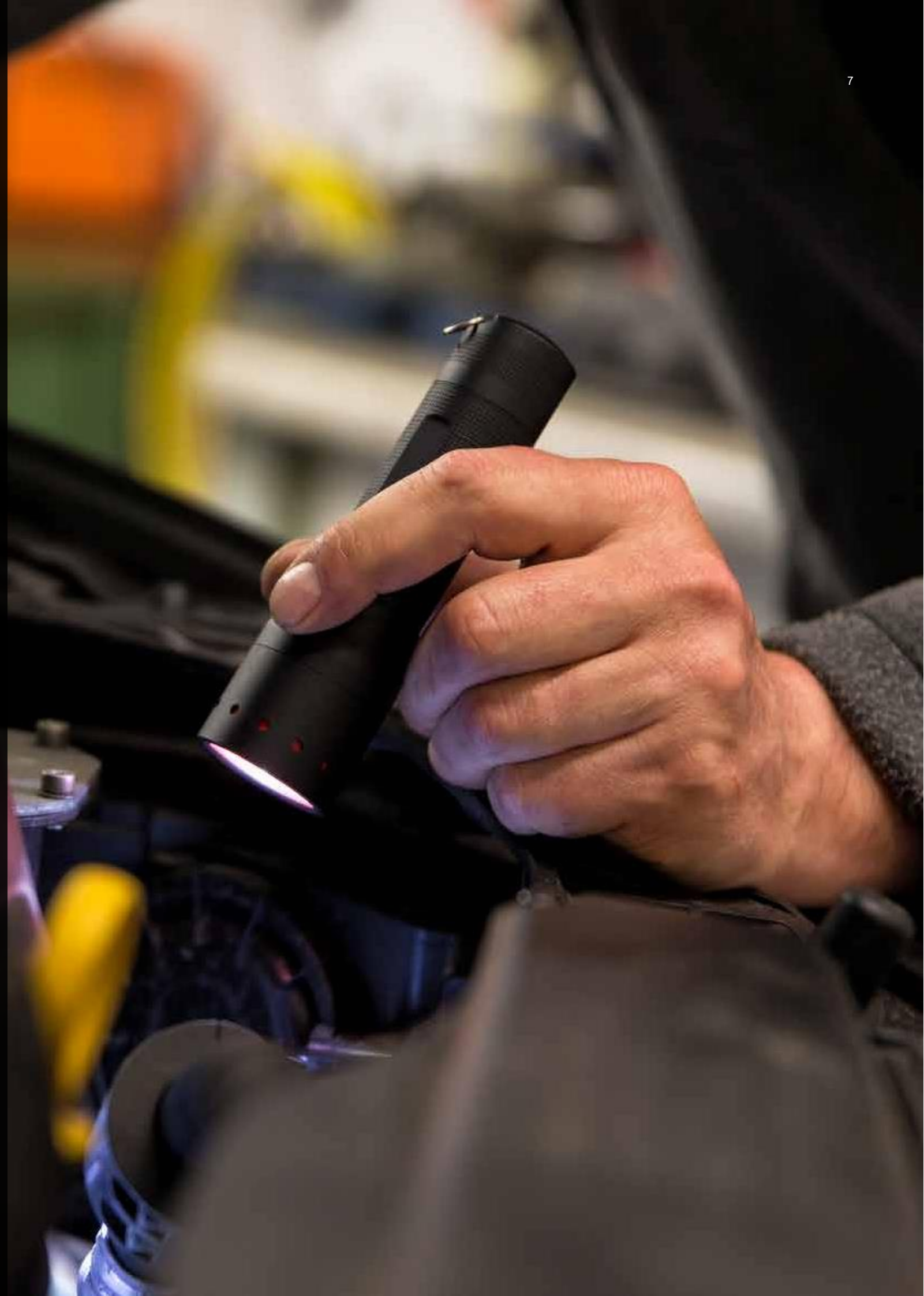
Porozmawiaj z osobą kontaktową z firmy Ledlenser i dowiedz się, które materiały zapewniają optymalne wsparcie sprzedaży.



TARGI I IMPREZY

Dołącz do naszej działalności i sprzedawaj produkty podczas dużych wydarzeń ponosząc niewielkie koszty.

Zapytaj osobę kontaktową z firmy Ledlenser, jakie wydarzenia i imprezy odbywają się w Twoim regionie.



TECHNOLOGIE LEDLENSER

Przewaga jest kwestią właściwej techniki. Od innowacyjnych soczewek do przyszłościowych rozwiązań w zakresie zaopatrywania w energię elektryczną - niestrudzenie pracujemy nad zwiększaniem naszej technologicznej przewagi. Poniżej można znaleźć krótki przegląd naszych technologii:



ADVANCED FOCUS SYSTEM

Galileusz przysięgał na siłę soczewki, Newton na siłę reflektora. My połączyliśmy obydwie technologie – nikomu przed nami nie udało się tego zrobić tak perfekcyjnie. Rezultat: nasz opatentowany³ Advanced Focus System (AFS), który umożliwia płynne przejście z homogenicznego światła krótkiego do mocno zogniskowanego światła długiego. AFS posiada przy tym taką wydajność, która sprawia, że nawet eksperci są pod wrażeniem.



X-LENS TECHNOLOGY

Technologia ta stanowi rozszerzenie systemu Advanced Focus System (AFS). Łączy ze sobą praktycznie dowolną ilość soczewek reflektora i synchronizuje ich poszczególne wiązki światła, aby uzyskać perfekcyjny Strumień światła. Rezultatem jest bardzo jednorodne światło reflektorów w trybie niezogniskowanym oraz nasze do tej pory najmocniej zogniskowane światło dalekie.



FLOATING CHARGE SYSTEM

Ładowanie bezprzewodowe: dzięki systemowi ładowania akumulatora - Floating Charge System – nadającym się do montażu na ścianie oraz jego stykowi magnetycznemu, latarka jest zawsze gotowa do użytku. Oprócz ładowania przy pomocy USB, system można również podłączyć (poprzez adapter) do tradycyjnego gniazdka lub w samochodzie – do gniazda zapalniczki.



SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT)

Ta innowacja sprawi, że latarka Ledlenser stanie się Twoim osobistym narzędziem: poprzez mikrosterownik zaprogramujesz - przy pomocy kombinacji przycisków i przełączników - swój indywidualny zakres funkcji. W ten sposób zawsze będziesz mieć pod ręką optymalną funkcję światła.



OPTISENSE TECHNOLOGY

Czy to półmrok, cień, pochmurne niebo czy całkowita ciemność, Twoja latarka Ledlenser automatycznie dopasowuje się do aktualnych warunków świetlnych. Innowacyjny ściemniacz reguluje przy tym intensywność światła w zależności od odbijanego światła własnego i zapobiega uciążliwym efektom oślepienia.



WIDE BEAM

Nasz szeroki format światła uwzględnia to, iż ludzkie pole widzenia wynosi ok. 180° w pozycji poziomej i tylko ok. 130° w pionie. Ovalny kształt latarki oraz technologia Wide Beam zadbają przy tym o podwójne zabezpieczenie: nie tylko widzisz więcej, ale także jesteś widoczny dla innych pod każdym kątem.



RAPID FOCUS

Podczas ogniskowania i rozogniskowania latarki lub czołówki nasza soczewka reflektora przemieszcza się względem diody LED. Aby proces ten przebiegał dla użytkownika jak najszybciej i jak najbardziej ergonomicznie, zaprojektowaliśmy Rapid Focus: mechanizm, dzięki któremu jedną ręką można błyskawicznie dopasować stożek światła.



SAFETY YTRION CELL

Safety Ytrion Cell jest znacznie lżejsza niż akumulator niklowo-metalowo-wodorkowy oraz ładuje się do 5 razy szybciej niż akumulator litowo-jonowy. Jednocześnie oferuje ponad 5000 cykli ładowania przy niemal zerowej utracie pojemności przez tzw. „efekt pamięci”.



NATURAL LIGHT

W niektórych sytuacjach rodzaje światła różnią się od siebie. Z tego powodu Ledlenser oferuje nie tylko wyjątkowo jasne, ale też niezwykle naturalne światło: Natural Light wytwarza światło o współczynniku oddawania barw (CRI) powyżej 90. Zapewnia to wierne odwzorowanie barw, również w głęboko czerwonej gamie kolorów.



DUAL POWER SOURCE

Dzięki naszemu systemowi Dual Power Source w każdym momencie możesz korzystać z pełnej mocy swojej latarki – obojętnie jakie źródło energii masz pod ręką. Ten system rozpoznaje rodzaj źródła energii, dzięki czemu możesz stosować akumulator Ledlenser lub zwykłą baterię. Ekstremalnie praktyczne podczas długich wycieczek, bez możliwości skorzystania z gniazdka.



POWERBANK

Nawet w najbardziej odległych miejscach na świecie nie musisz obawiać się komunikatu akumulatora o całkowitym rozładowaniu. Latarki Ledlenser z funkcją Power Bank mogą być wykorzystywane jako stacje ładujące. Poprzez kabel USB naładują szybko i bezproblemowo określone urządzenie.



TEMPERATURE CONTROL

Nasze latarki nie boją się pracy na pełnych obrotach: dzięki inteligentnemu i w pełni zautomatyzowanemu systemowi Temperature Control latarka nigdy nie będzie zbyt gorąca, niezależnie od tego, jak bardzo ją eksploatujesz. Funkcja zapewnia ochronę przed poparzeniami i nie dopuszcza do przegrzania diody LED.



EMERGENCY LIGHT

Ta funkcja przemienia latarkę w oświetlenie awaryjne: gdy zabraknie prądu, a latarka Ledlenser znajduje się w stacji ładującej, włącza się ona automatycznie. W ten sposób latarka pomaga w orientacji i np. w znalezieniu skrzynki z bezpiecznikami.



MICRO PRISM TECHNOLOGY

Nasza innowacyjna technologia soczewki z optyczną mikrostrukturą umożliwiła wydajne rozpraszanie światła, bez oślepienia. Gwarantuje aż do trzech razy mocniejszy blask światła niż zwyczajne soczewki rozpraszające i dzięki temu dba o optymalny rozsył światła w pomieszczeniu, obojętnie czy latarka postawiona jest na stole, czy przywieszona do sufitu. Technologia idealna do wykorzystania w pomieszczeniach i podczas aktywności outdoorowych.



COOLING TECHNOLOGY

Dzięki Cooling Technology (CT) nawet podczas najbardziej wymagających zajęć, zachowasz zimną krew. Nasze produkty wyposażone w CT optymalnie odprowadzają ciepło przez inteligentne zastosowanie radiatorów. Technologia ta znajduje zastosowanie także przy chłodzeniu chipów komputerowych; pozwala zachować wysoką efektywność energetyczną i zwiększoną moc świecenia LED.

LEDLENSER TRYBY ŚWIECENIA



BOOST

Krótkotrwałe wzmocnienie światła.



POWER

Wysoka moc świetlna w każdej sytuacji.



MID POWER

Wystarczająca moc świetlna dla przedłużonego czasu eksploatacji.



LOW POWER

Oszczędne światło przez długi czas eksploatacji, czytanie i praca przy nieoślepiającym świetle.



PULSE

Intensywność światła regularnie przybiera i traci na sile.



STROBE

Szybkie, oślepiające błyski światła do zastosowania w sytuacjach awaryjnych.



BLINK

Automatyczne przesyłanie impulsów świetlnych w regularnych odstępach czasu.



POSITION

Regularne impulsy świetlne w dłuższych odstępach czasu, dla oznaczania pozycji.



S.O.S.

Latarka wysyła sygnał SOS kodem Morse'a (3 x krótki, 3x długi, 3x krótki).



LEDLENSER HOME&LIFE LATARKI



SERIA P: MINIMALISTYCZNY DESIGN, MAKSYMALNE OSIĄGI.

P2

Lumeny (max.)
16 lm¹

Zasięg (max.)
25 m¹

Czas świecenia (max.)
7 h¹

RCDB (zł)
79,00



P3

Lumeny (max.)
25 lm¹

Zasięg (max.)
60 m¹

Czas świecenia (max.)
6 h¹

RCDB (zł)
69,00



P3R¹

Lumeny (max.)
140 lm¹

Zasięg (max.)
100¹

Czas świecenia (max.)
6 h¹

RCDB (zł)
159,00



P4

Lumeny (max.)
18 lm¹

Zasięg (max.)
25 m¹

Czas świecenia (max.)
8,5 h¹

RCDB (zł)
112,00



P4X

Lumeny (max.)
120 lm¹

Zasięg (max.)
80 m¹

Czas świecenia (max.)
20 h¹

RCDB (zł)
159,00



P5

Lumeny (max.)
140 lm¹

Zasięg (max.)
120 m¹

Czas świecenia (max.)
4 h¹

RCDB (zł)
199,00



P5R¹

Lumeny (max.)
420 lm¹

Zasięg (max.)
240 m¹

Czas świecenia (max.)
15 h¹

RCDB (zł)
359,00



P6

Lumeny (max.)
200 lm¹

Zasięg (max.)
120 m¹

Czas świecenia (max.)
15 h¹

RCDB (zł)
199,00



¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

P7

Lumeny (max.)
450 lm¹

Zasięg (max.)
300 m¹

Czas świecenia (max.)
25 h¹

RCDB (zł)
315,00



P7QC

Lumeny (max.)
220 lm¹

Zasięg (max.)
60 m¹

Czas świecenia (max.)
20 h¹

RCDB (zł)
269,00



P7R¹

Lumeny (max.)
1000 lm¹

Zasięg (max.)
210 m¹

Czas świecenia (max.)
40 h¹

RCDB (zł)
449,00



P14

Lumeny (max.)
800 lm¹

Zasięg (max.)
350 m¹

Czas świecenia (max.)
50 h¹

RCDB (zł)
359,00



P17

Lumeny (max.)
1000 lm¹

Zasięg (max.)
450 m¹

Czas świecenia (max.)
300 h¹

RCDB (zł)
399,00



P17R¹

Lumeny (max.)
1000 lm¹

Zasięg (max.)
450 m¹

Czas świecenia (max.)
60 h¹

RCDB (zł)
899,00






¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

P17R



GWIAZDA SERII P



 1000 lm¹
 450 m¹
 60 h¹

- 01** – Emergency Light – nie musisz się obawiać przerw w dostawie prądu.
- 02** – Focus Lock – blokuje aktualny stopień ogniskowania.
- 03** – Łatwa obsługa – szybkie przełączanie i ogniskowanie przy pomocy jednej ręki!
- 04** – Inteligentne sterowanie – wszystkie funkcje można wybrać przy pomocy jednego kciuka.
- 05** – Zrównoważona technologia ładowania akumulatora – pewne i efektywne ładowanie bez znaczącej utraty pojemności, ok. 5000 cykli ładowania.
- 06** – Pełna kontrola nad statusem zasilania – Battery Indicator i Charge Indicator.
- 07** – Komfortowe ładowanie – przy pomocy Floating Charge System.



P17R




LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	–	1000	–	100
👉 Zasięg ¹ (m)	–	450	–	150
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	8	–	60
Tryby świecenia	Low Power, Power, Blink, S.O.S., Strobe, Position			
Konfiguracja	1x Xtreme LED			

BATERIA

🔋 Aku LiFePO4	Battery Pack 6.4V
Pojemność ² (Wh/mAh)	32 / 5000
🕒 Czas ładowania (min)	240 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	290
🕒 Średnica głowicy (mm)	53
⚖️ Waga (g oz)	715 25,2
☁️ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	Multifunctional Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Constant Current
Charge Indicator, Battery Indicator
Focus Lock, Transportation Lock, przyciemnianie

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box
Nr art.	501049
GTIN	4058205010245
Wymiary opakowania (mm)	351 x 96 x 126 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	1750
Zakres dostawy	1 akumulator, adapter, kabel do adaptera, Floating Charge System, inteligentny zaczepek
RCDB (zł)	899,00

1-5 Więcej informacji na stronie 80

P17



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	1000	400	–	100
👉 Zasięg ¹ (m)	450	300	–	150
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	15	50	–	300
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost			
Konfiguracja	1x Xtreme LED			

BATERIA

🔋 Bateria	3x Mono (D) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	312
🕒 Średnica głowicy (mm)	53
⚖️ Waga (g oz)	785 27,7
☁️ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	Front Switch

FUNKCJE

Energy Saving

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Blister
Nr art.	500903	500904
GTIN	4058205009935	4058205009942
Wymiary opakowania (mm)	365 x 59 x 124 (S x W x G)	170 x 440 x 59 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	1143	1022
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, inteligentny zaczepek	1 zestaw baterii, inteligentny zaczepek
RCDB (zł)	399,00	399,00

1-5 Więcej informacji na stronie 80

P14



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	800	250	–	40
↔ Zasięg ¹ (m)	350	230	–	110
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	1	4	–	50
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost			
Konfiguracja	1x Xtreme LED			

OBUDOWA

↗ Długość-rozogniskowana (mm)	198
⊙ Średnica głowicy (mm)	47
⚖ Waga (g oz)	350 12,3
☁ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

BATERIA

🔋 Bateria	4x Mignon (AA) 1,5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	
---------------	--

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	500901	500902
GTIN	4058205009911	4058205009928
Wymiary opakowania (mm)	266 x 73 x 80 (S x W x G)	150 x 340 x 89 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	610	688
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, torebka na pasek, pasek do noszenia na rękę	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę
RCDB (zł)	359,00	359,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

P7



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	450	250	40
↔ Zakres ¹ (m)	–	300	220	100
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	1	2	25
Tryby świecenia	Low Power, Mid Power, Power			
Konfiguracja	1x High Power LED			

OBUDOWA

↗ Długość-rozogniskowana (mm)	130
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
⚖ Waga (g oz)	175 6,2
☁ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

BATERIA

🔋 Bateria	4x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	
---------------	--

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	501046	500900
GTIN	4058205009898	4058205009904
Wymiary opakowania (mm)	154 x 74 x 72 (S x W x G)	150 x 280 x 91 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	328	398
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, torebka na pasek, pasek do noszenia na rękę	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę
RCDB (zł)	315,00	315,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

P7R

01

02

03

04

05

06

07



☀️ 1000 lm¹
 ➡️ 210 m¹
 ⌚ 40 h¹

- 01** – Zrównoważona technika ładowania akumulatora z praktycznym wskaźnikiem: czerwony – ładowanie, zielony – latarka naładowana.
- 02** – Bezproblemowe i wygodne ładowanie – przy pomocy Floating Charge System.
- 03** – Inteligentne sterowanie – wszystkie funkcje można w łatwy sposób wybrać przy pomocy kciuka.
- 04** – Focus Lock – blokuje aktualny stopień ogniskowania.
- 05** – Szybkie zmiany wiązki światła – Rapid Focus.
- 06** – Ulepszona widoczność z bliska i z daleka – płynne ogniskowanie od jednorodnego światła bliskiego do mocno zogniskowanego światła dalekiego.
- 07** – Ultra jasny, doskonały stożek świetlny – Xtreme LED.



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	–	1000	250	20
➡️ Zakres ¹ (m)	–	210	150	40
⌚ Czas świecenia ¹ (h)	–	2	5	40
Tryby świecenia	Low Power, Mid Power, Power			
Konfiguracja	1x Xtreme LED			

BATERIA

🔋 Akumulator Li-ion	1x 18650 3.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	8.14 / 2200
⌚ Czas ładowania (min)	300 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

Aksesoria od strony 72

OBUDOWA

↗️ Długość-rozogniskowana (mm)	158
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
⚖️ Waga (g oz)	210 7,4
☁️ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning
Charge Indicator, Focus Lock

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	9408-R	9608-R
GTIN	4029113940801	4029113960854
Wymiary opakowania (mm)	220 x 68 x 105 (S x W x G)	150 x 280 x 105 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	548	522
Zakres dostawy	1 akumulator, Floating Charge System, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, materiał montażowy, kabel USB	1 akumulator, Floating Charge System, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, materiał montażowy, kabel USB
RCDB (zł)	449,00	449,00

P7QC



☀️ 220 lm¹
 ➡️ 60 m¹
 ⌚ 20 h¹



1 MULTICOLOR LED
4 KOLORY

- 01** – Detektyw z serii P – jedna LED typu Multicolor z białym, czerwonym, zielonym i niebieskim światłem.
02 – Łatwa obsługa – dzięki pokrętle można zmieniać kolory także podczas używania latarki.
03 – Trwała i wytrzymała – stabilna obudowa z aluminium, odporna na zarysowania i wstrząsy.
04 – Najlepsza ochrona – IPX7 – ochrona przed chwilowym zanurzeniem w wodzie.

CZERWONY
Utrzymanie zdolności do widzenia w nocy

ZIELONY
Obserwacja zwierzyny, zielone światło jest dla zwierząt niemal niewidoczne

NIEBIESKI
Śledzenie, poprawiona widoczność płynów.

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	–	220	–	40
➡️ Zakres ¹ (m)	–	60	–	20
⌚ Czas świecenia ¹ (h)	–	3	–	20
Tryby świecenia	Low Power, Power, Blink			
Konfiguracja	1x Multicolor LED			

BATERIA

🔋 Bateria	4x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
⌚ Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

Akcesoria od strony 72

OBUDOWA

↗️ Długość-rozogniskowana (mm)	133
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
⚖️ Waga (g oz)	175 6,2
☁️ Szczelność	IPX7
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving	

TECHNOLOGIE



Młodszą siostrę latarki P7QC, latarkę T²QC, znajdziesz na stronie 38.

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	9407-Q	9607-Q
GTIN	4029113940764	4029113960786
Rozmiary opakowania (mm)	151 x 73 x 71 (S x W x G)	150 x 280 x 105 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	327	418
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę
RCDB (zł)	269,00	269,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

P6



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	200	–	–
↔ Zasięg ¹ (m)	–	120	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	15	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	2x Mignon (AA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	163
⊙ Średnica głowicy (mm)	26
⚖ Waga (g oz)	115 4,1
🌫 Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	500921	500922
GTIN	4058205010825	4058205010856
Wymiary opakowania (mm)	210 x 61 x 72 (S x W x G)	150 x 280 x 50 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	285	339
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę	
	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę	
RCDB (zł)	199,00	199,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

P5R



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	420	–	20
↔ Zasięg ¹ (m)	–	240	–	50
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	3	–	15
Tryby świecenia	Low Power, Power, Strobe			
Konfiguracja	1x High Power LED			

BATERIA

🔋 Aku Li-ion	1x 145003.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	2.59 / 700
🕒 Czas ładowania (min)	150 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	117
⊙ Średnica głowicy (mm)	26
⚖ Waga (g oz)	75 2,6
🌫 Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning
Focus Lock

Akcesoria od strony 72

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Blister
Nr art.	500897	500898
GTIN	4058205009874	4058205009881
Wymiary opakowania (mm)	182 x 76 x 129 (S x W x G)	112 x 205 x 89 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	403	326
Zakres dostawy	1 akumulator, Floating Charge System, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, materiał montażowy, kabel USB	1 akumulator, Floating Charge System, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, materiał montażowy, kabel USB
RCDB (zł)	359,00	359,00

¹⁻⁹Więcej informacji na stronie 80

P5



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	–	140	–	–
📏 Zasięg ¹ (m)	–	120	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	4	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	1x Mignon (AA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	113
📏 Średnica głowicy (mm)	26
📏 Waga (g oz)	80 2,8
🛡️ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	500895	500896
GTIN	4058205009850	4058205009867
Wymiary opakowania (mm)	151 x 58 x 62 (S x W x G)	112 x 205 x 75 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	202	220
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę
RCDB (zł)	199,00	199,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

P4X



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	–	120	–	10
📏 Zasięg ¹ (m)	–	80	–	20
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	4	–	20
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	2x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	140
📏 Średnica głowicy (mm)	15
📏 Waga (g oz)	55 1,9
🛡️ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	500747	500748
GTIN	4058205000611	4058205000628
Wymiary opakowania (mm)	140 x 38 x 58 (S x W x G)	112 x 205 x 60 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	152	172
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, zaczep	2 zestawy baterii, zaczep
RCDB (zł)	159,00	159,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

P4



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	18	–	–
↔ Zasięg ¹ (m)	–	25	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	8,5	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1x Low Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	2x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	147
🌀 Średnica głowicy (mm)	14,5
⚖ Waga (g oz)	53 1,9
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



ADVANCED FOCUS SYSTEM

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	8404	8604
GTIN	4029113840408	4029113860451
Wymiary opakowania (mm)	177 x 41 x 74 (S x W x G)	150 x 280 x 70 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	154	231
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, brelok na klucze, zaczepek	2 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, brelok na klucze, zaczepek
RCDB (zł)	112,00	112,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

P3R



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	140	–	20
↔ Zakres ¹ (m)	–	100	–	40
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	2,5	–	6
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

BATERIA

🔋 Aku Li-ion	1x104403.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	1.184 / 320
🕒 Czas ładowania (min)	150 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	102
🌀 Średnica głowicy (mm)	20
⚖ Waga (g oz)	42 1,5
☁ Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning
Charge Indicator

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



ADVANCED FOCUS SYSTEM

RAPID FOCUS



TEMPERATURE CONTROL

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Blister
Nr art.	501048	500879
GTIN	4058205009362	4058205009331
Wymiary opakowania (mm)	143 x 50 x 60 (S x W x G)	112 x 205 x 62 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	168	170
Zakres dostawy	1 akumulator, smycz na rękę, stacja ładująca	1 akumulator, smycz na rękę, stacja ładująca,
RCDB (zł)	159,00	159,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

P3



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	25	–	–
↔ Zakres ¹ (m)	–	60	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	6	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1xPowerLED			

OBUDOWA

↗ Długość-rozogniskowana (mm)	90
⊙ Średnica głowicy (mm)	19
⚖ Waga (g oz)	35 1,2
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

BATERIA

🔋 Bateria	1x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	500882	500883
GTIN	4058205009393	4058205009423
Wymiary opakowania (mm)	148 x 50 x 60 (S x W x G)	112 x 205 x 61 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	105	140
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, brelok na klucze, zaczep	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, brelok na klucze, zaczep
RCDB (zł)	69,00	69,00

1-5 Więcej informacji na stronie 80

P2



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	16	–	–
↔ Zakres ¹ (m)	–	25	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	7	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1xLowPowerLED			

OBUDOWA

↗ Długość-rozogniskowana (mm)	102
⊙ Średnica głowicy (mm)	145
⚖ Waga (g oz)	36 1,3
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

BATERIA

🔋 Bateria	1x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	8402	8602
GTIN	4029113840200	4029113860253
Wymiary opakowania (mm)	148 x 52 x 60 (S x W x G)	112 x 205 x 57 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	130	147
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, brelok na klucze, zaczep	2 zestawy baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, brelok na klucze, zaczep
RCDB (zł)	79,00	79,00

1-5 Więcej informacji na stronie 80

SERIA T: WŁĄCZENIE LATARKI TO NAJLEPSZA TAKTYKA.

T7.2



T7M

T²QCT²

T5.2



TT



Lumeny (max.): 320 lm¹
 Zasięg (max.): 260 m¹
 Czas świecenia(max.): 25 h¹

RCDB (zł) 337,00

400 lm¹
 280 m¹
 35 h¹

449,00

140 lm¹
 25 m¹
 4 h¹

157,00

240 lm¹
 180 m¹
 25 h¹

199,00

140 lm¹
 120 m¹
 4 h¹

199,00

280 lm¹
 220 m¹
 25 h¹

249,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

T7.2



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
* Strumień światła ¹ (lm)	320	250	–	40
↔ Zasięg ¹ (m)	260	220	–	100
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	1	2	–	25
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost			
Konfiguracja	1x High Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	4x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

↗ Długość-rozogniskowana (mm)	130
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
📏 Waga (g oz)	175 6,2
🌫️ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	9807	9907
GTIN	4029113980708	4029113990752
Wymiary opakowania (mm)	154 x 73 x 75 (S x W x G)	150 x 280 x 90 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	340	391
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, karabińczyk	2 zestawy baterii, zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, karabińczyk
RCDB (zł)	337,00	337,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

T7M



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
* Strumień światła ¹ (lm)	400	300	–	40
↔ Zasięg ¹ (m)	280	240	–	100
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	2	5	–	35
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost, Blink, S.O.S., Strobe			
Konfiguracja	1x High Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	4x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

↗ Długość-rozogniskowana (mm)	131
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
📏 Waga (g oz)	180 6,3
🌫️ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Constant Current	
Low Battery Warning, FocusLock	
Przyciemnianie	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box
Nr art.	9807-M
GTIN	4029113980739
Wymiary opakowania (mm)	155 x 73 x 73 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	343
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę,
RCDB (zł)	449,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

T²QC



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
✳ Strumień światła ¹ (lm)	–	140	–	–
↔ Zasięg ¹ (m)	–	25	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	4	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1x Multicolor LED			

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	97
🌀 Średnica głowicy (mm)	30,5
⚖ Waga (g oz)	106 3,7
☁ Szczelność	IPX6
Rodzaj przełącznika	Rotary Switch

FUNKCJE

Energy Saving	
---------------	--

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE

Starszego brata latarki T²QC, latarkę P7QC, znajdziesz na stronie 24.

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Blister
Nr art.	9802-QC	9902-QC
GTIN	4029113980234	4029113990288
Wymiary opakowania (mm)	149 x 54 x 60 (S x W x G)	113 x 69 x 205 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	185	194
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, smycz na rękę	1 zestaw baterii, smycz na rękę
RCDB (zł)	157,00	157,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

T²



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
✳ Strumień światła ¹ (lm)	–	240	–	25
↔ Zasięg ¹ (m)	–	180	–	60
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	4	–	25
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość-rozogniskowana (mm)	115
🌀 Średnica głowicy (mm)	25
⚖ Waga (g oz)	98 3,5
☁ Szczelność	IPX6
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning	
------------------------------------	--

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box	Test-it-Blister
Nr art.	9802	9902
GTIN	4029113980203	4029113990257
Wymiary opakowania (mm)	149 x 54 x 60 (S x W x G)	112 x 68 x 204 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	181	223
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, smycz na rękę	2 zestawy baterii, smycz na rękę
RCDB (zł)	199,00	199,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

T5.2



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	140	–	–
↔ Zasięg ¹ (m)	–	120	–	–
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	4	–	–
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

OBUDOWA

↖ Długość-rozogniskowana (mm)	113
⊙ Średnica głowicy (mm)	26
📏 Waga (g oz)	80 2,8
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

BATERIA

🔋 Bateria	1x Mignon (AA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



TT

LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	280	–	25
↔ Zasięg ¹ (m)	–	220	–	80
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	3	–	25
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

OBUDOWA

↖ Długość-rozogniskowana (mm)	116
⊙ Średnica głowicy (mm)	32
📏 Waga (g oz)	132 4,7
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box
Nr art.	9805
GTIN	4029113980500
Wymiary opakowania (mm)	149 x 60 x 60 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	214
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska, smycz na rękę, karabińczyk
RCDB (zł)	199,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Gift Box
Nr art.	9804
GTIN	4029113980401
Wymiary opakowania (mm)	147 x 54 x 60 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	199
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, smycz na rękę, ochrona przed toczeniem
RCDB (zł)	249,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

F1R | F1



LED	F1R	F1
	Power Mid Power Low Power	Power Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	1000 250 10	400 60
↔ Zakres ¹ (m)	160 80 20	100 60
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	3 6 60	2 3,5
Tryby świecenia	Low Power, Mid Power, Power	Low Power, Power, Strobe
Konfiguracja	1x Xtreme LED	1x HighPower LED

BATERIA

	F1R	F1
🔋 Li-ion Aku/bateria	1x 18650 3.7V	1x CR123A 3V
Pojemność ² (Wh/mAh)	8.14 / 2200	-
🕒 Czas ładowania (min)	420 ⁵	-
Zakres temperatury	-20°C do +40°C	-20°C do +40°C

OBUDOWA

	F1R	F1
↗ Długość-rozogniskowana (mm)	115	90
🌀 Średnica głowicy (mm)	30	27
⚖ Waga (g oz)	120 4,2	69 2,4
☁ Szczelność	IPX8	IPX8
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch	End Cap Switch

FUNKCJE

F1R	F1
Energy Saving	Energy Saving
Low Battery Warning	Low Battery Warning
Charge Indicator	

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	F1R Gift Box	F1 Gift Box
Nr art.	8701-R	8701
GTIN	4029113870160	4029113870108
Wymiary opakowania (mm) (S x W x G)	153 x 72 x 72	147 x 39 x 67
Waga opakowania (g)	311	153
Zakres dostawy	1 akumulator, pierścień uszczelniający, smycz na rękę, stacja ładowająca, pędzelek do czyszczenia, chusteczka do czyszczenia, pierścień taktyczny, zaczep	1 zestaw baterii, pierścień uszczelniający, smycz pędzelek do czyszczenia, chusteczka do czyszczenia, pierścień taktyczny, zaczep
RCDB (zł)	629,00	379,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

K3 | K2 | K1



LED	K3	K2	K1
	Power	Power	Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	14	20	13
↔ Zakres ¹ (m)	33	20	16
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	1,3	4	0,25
Tryby świecenia	Power	Power	Power
Konfiguracja	1x Low Power LED	1x Power LED	1x Low Power LED

BATERIA

	K3	K2	K1
🔋 4x Button Cell (LR 44) 1.5V		K2, K3	
🔋 4x Button Cell (LR 41) 1.5V		K1	
Pojemność ² (Wh/mAh)		-	
🕒 Czas ładowania (min)		-	
Zakres temperatury		-20°C do +40°C	

OBUDOWA

	K3	K2	K1
↗ Długość-rozogniskowana (mm)	77	51,8	43
🌀 Średnica głowicy (mm)	20	14,5	10,5
⚖ Waga (g oz)	29 1	20 0,7	10 0,4
☁ Szczelność	IPX4	IPX4	IPX4
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch	Rotary Switch	Rotary Switch

FUNKCJE

K3	K2	K1
Energy Saving		

Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	K3 Gift Box	K3 Test-it-Blister	K2 Box	K2 Blister	K1 Box	K1 Blister
Nr art.	8313	8613	8202	8252	8201	8251
GTIN	4029113831307	4029113861359	4029113820202	4029113825252	4029113820103	4029113825153
Wymiary opakowania (mm) (S x W x G)	120 x 66 x 30	114 x 206 x 60	76 x 63 x 20	70 x 160 x 15	116 x 65 x 28	70 x 160 x 11
Waga opakowania (g)	72	115	36	29	49	19
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, brelok na klucze	2 zestawy baterii, brelok na klucze	1 zestaw baterii, brelok na klucze	1 zestaw baterii, brelok na klucze	1 zestaw baterii, brelok na klucze	1 zestaw baterii, brelok na klucze
RCDB (zł)	69,00	69,00	39,00	39,00	35,00	35,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

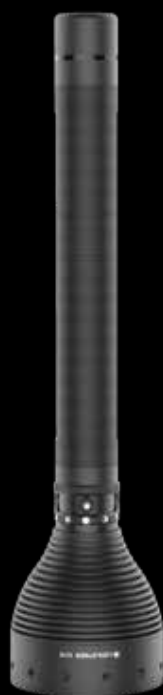
X21R UPDATE



01 02

☀️ 5000 lm¹
 ➡️ 800 m¹
 ⌚ 40 h¹

03 04 05 06



- 01** – Rewolucyjny system ładowania akumulatora - Safety Ytrion Cell – ponad 2.000 cykli ładowania bez znaczącej utraty pojemności.
- 02** – Latarka szybko gotowa do użytku – komfortowe ładowanie przy pomocy Floating Charge System.
- 03** – Ekstremalna moc świetlna – zasięg świecenia do 800m¹, a Strumień światła do 5000 lumenów¹ dzięki światłom LED o wysokiej intensywności.
- 04** – Precyzyjna synchronizacja wiązki promieni wielu soczewek reflektora do homogenicznego światła reflektorów scenicznych lub silnie zogniskowanego światła dalekiego – X-Lens Technology.
- 05** – Płynne zmienianie stożka światła – Rapid Focus
- 06** – Wysoki komfort obsługi – 8 trybów świecenia, 4 programy pracy, 2 tryby energii i 1 przełącznik wielofunkcyjny



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	5000	3500	–	200
➡️ Zasięg ¹ (m)	800	600	–	150
⌚ Czas świecenia ¹ (h)	4	–	–	40
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost, Blink, S.O.S., Strobe, Position			
Konfiguracja	7x Xtreme LED			

BATERIA

🔋 Aku LiFePO4	Battery Pack 9.6V
Pojemność ² (Wh/mAh)	48 / 5000
⌚ Czas ładowania (min)	210 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

Akcesoria od strony 72

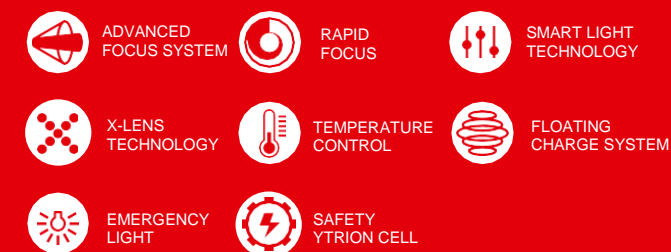
OBUDOWA

↗️ Długość-rozogniskowana (mm)	405
⊙ Średnica głowicy (mm)	95
⚖️ Waga (g oz)	1300 45,9
☁️ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	Multifunctional Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Constant Current
Charge Indicator, Battery Indicator
Przyciemnianie, Transportation Lock

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Case
Nr art.	501967
GTIN	4058205015394
Wymiary opakowania (mm)	464 x 271 x 131 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	4244
Zakres dostawy	1 akumulator, Floating Charge System, materiał montażowy, zasilacz, ochrona przed toczeniem, statyw, pasek do przenoszenia latarki
RCDB (zł)	1796,00

SOLIDLINE



SL-PRO25



SL-PRO110



SL-PRO220



SL-PRO300



SH-PRO90



SH-PRO100

LED

	Boost / Power / Mid Power / Low Power					
☀ Strumień światła ¹ (lm)	- / 25 / - / -	- / 100 / - / -	- / 220 / - / -	300 / 220 / - / 40	- / 90 / - / 15	- / 100 / - / 5
➡ Zasięg ¹ (m)	- / 60 / - / -	- / 100 / - / -	- / 180 / - / -	250 / 200 / - / 90	- / 50 / - / 10	- / 80 / - / 20
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	- / 8 / - / -	- / 7 / - / -	- / 30 / - / -	5 / 40 / - / 50	- / 20 / - / 60	- / 8 / - / 60
Tryby świecenia	Power	Power	Power	Low Power, Power, Boost	Blink, Low Power, Power	Power, Low Power
Konfiguracja	1x Power LED	1x Power LED	1x Power LED	1x High Power LED	3x Power LED	1x Power LED

OBUDOWA

↗ Długość - rozogniskowana (mm)	81	107	115	184	-	-
⊙ Średnica głowicy (mm)	19	24	34	44	52	28
⚖ Waga (g oz)	33 1,2	67 2,4	128 4,5	336 11,9	98 3,5	130 4,6
☁ Szczelność	IP54	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
⚙ Rodzaj przełącznika	Rotary Switch	End Cap Switch	End Cap Switch	End Cap Switch	Front Switch	Front Switch

BATERIA

🔋 Bateria	1x Micro (AAA) 1.5V	1x Mignon (AA) 1.5V	3x Micro (AAA) 1.5V	4x Mignon (AA) 1.5V	3x Micro (AAA) 1.5V	3x Micro (AAA) 1.5V
Zakres temperatury	-20°C do +40°C	-20°C do +40°C	-20°C do +40°C	-20°C do +40°C	-20°C do +40°C	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving	Energy Saving	Energy Saving	Energy Saving	Energy Saving	Energy Saving, Transportation Lock, Red Reading Light	Energy Saving, przyciemnianie
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---	-------------------------------

Akcesoria: od stycznia 2019 dostępne będą baterie.
4x AAA Alkaline Ionic (nr art.: 500981) i 4x AA Alkaline Ionic (nr art.: 500980)

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Blister	Test-it-Blister	Test-it-Blister	Test-it-Blister	Test-it-Blister	Test-it-Blister
Kolor	Srebrny	Srebrny	Srebrny	Srebrny	Czarny/szary	Szary
Nr art.	501065	501066	501067	501068	501070	501069
GTIN	4058205008860	4058205008891	4058205008921	4058205008952	4058205009010	4058205008983
Wymiary opakowania (mm)	112 x 180 x 25 (S x W x G)	112 x 205 x 38 (S x W x G)	112 x 205 x 49 (S x W x G)	170 x 210 x 53 (S x W x G)	112 x 205 x 95 (S x W x G)	112 x 205 x 82 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	83	137	200	448	180	216
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, brelok na klucze	1 zestaw baterii, smycz na rękę	1 zestaw baterii, smycz na rękę	1 zestaw baterii, smycz na rękę	1 zestaw baterii	1 zestaw baterii
RCDB (zł)	29,00	69,00	89,00	112,00	89,00	89,00

L7



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	-	100	-	-
↔ Zasięg ¹ (m)	-	225	-	-
🕒 Czas świecenia ² (h)	-	6	-	-
Tryby świecenia	Power			
Konfiguracja	1xPowerLED			

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	-
🕒 Czas ładowania (min)	-
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	133
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
⚖ Waga (g oz)	135 4,8
🔒 Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	End Cap Switch

FUNKCJE

Energy Saving	

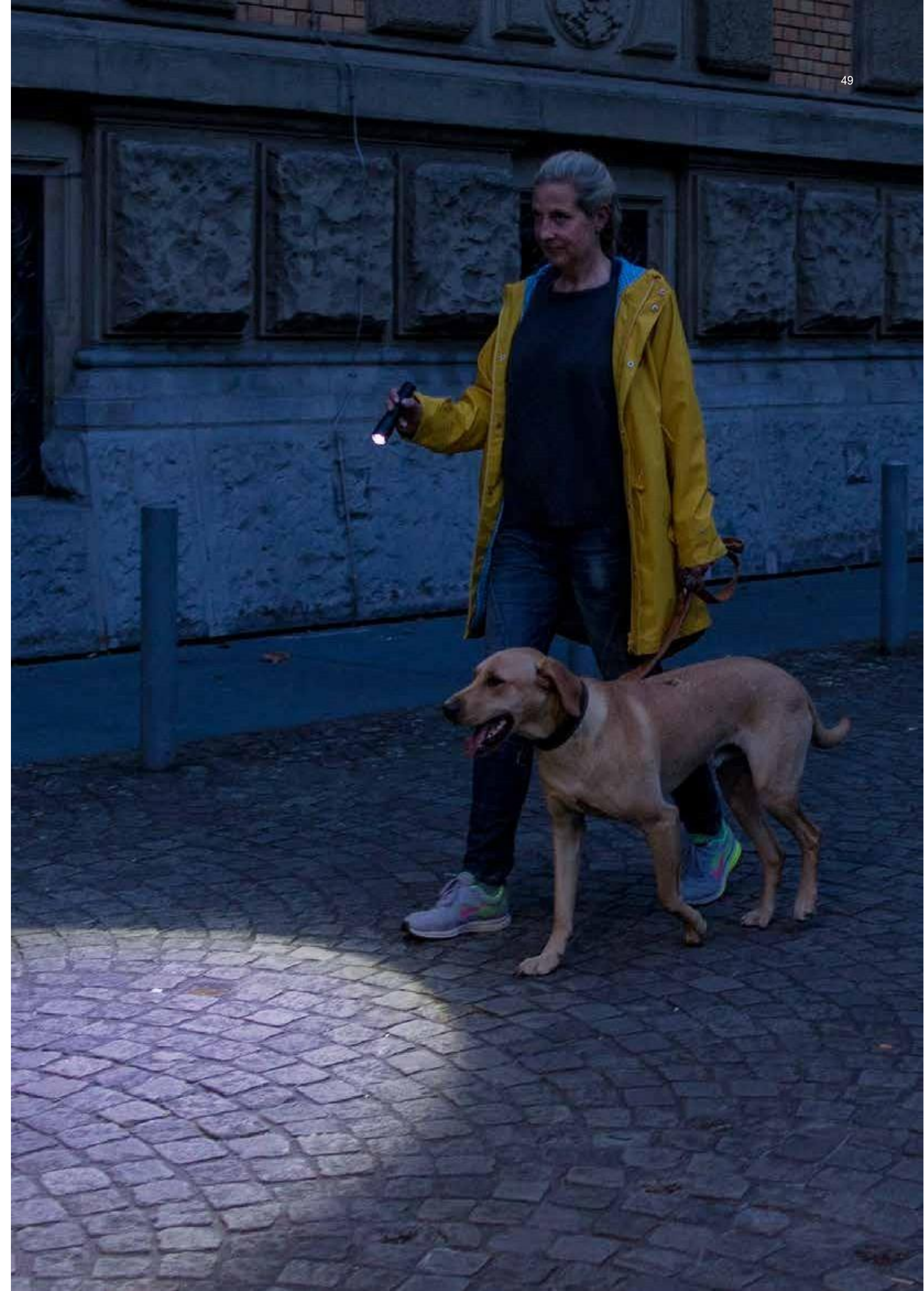
Akcesoria od strony 72

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Test-it-Box	Test-it-Blister
Nr art.	7058	7008
GTIN	4029113705806	4029113700801
Wymiary opakowania (mm)	70 x 225 x 40 (S x W x G)	155 x 272 x 35 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	234	296
Zakres dostawy	2 zestawy baterii, smycz na rękę	2 zestawy baterii, smycz na rękę
RCDB (zł)	179,00	179,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

— LEDLENSER HOME&LIFE CZOŁÓWKI



SEO7R



☀️ 220 lm¹
 ➡️ 130 m¹
 ⌚ 20 h¹

- 01** – Akumulator z interfejsem USB – ekologiczny, praktyczny, brak drogich baterii.
- 02** – Łatwa w obsłudze – jeden przełącznik, trzy tryby świecenia.
- 03** – Miej wszystko na widoku – skrętna głowica.
- 04** – Nieoślepiające czerwone światło z funkcją migania.
- 05** – Biała dioda Power-LED.
- 06** – Optisense Technology – reguluje moc świecenia w zależności od panujących warunków.
- 07** – Lepsza widoczność z bliska i daleka – płynne ogniskowanie.
- 08** – Wymienne opaski na głowę, nadające się do prania.



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀️ Strumień światła ¹ (lm)	–	220	–	20
➡️ Zasięg ¹ (m)	–	130	–	40
⌚ Czas świecenia ¹ (h)	–	5	–	20
Tryby świecenia	Low Power, Power, Blink			
Konfiguracja	1xPowerLED			

BATERIA

🔋 Aku Li-ion	1 x Polymer 3.7 V Battery Pack
Pojemność ² (Wh/mAh)	3.256 / 880
⌚ Czas ładowania (min)	240 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

Akcesoria od strony 78

OBUDOWA

↗️ Długość-rozogniskowana (mm)	–
⊙ Średnica głowicy (mm)	29
⚖️ Waga (g oz)	93 3,3 (z bateriami)
☁️ Szczelność	IPX6
Rodzaj przełącznika	Front Switch

FUNKCJE

Constant Current, Energy Saving
Charge Indicator, Low Battery Warning
Transportation Lock, przyciemnianie, Red Reading Light

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box		Test-it-Blister	
	Niebieski	Czarny	Niebieski	Czarny
Kolor	Niebieski	Czarny	Niebieski	Czarny
Nr art.	6007-R	6007-RB	6107-R	6107-RB
GTIN	4029113600705	4029113600736	4029113610759	4029113610735
Wymiary opakowania (mm) (S x W x G)	101 x 101 x 95	101 x 101 x 95	132 x 240 x 66	132 x 240 x 66
Waga opakowania (g)	220	220	245	245
Zakres dostawy	1 akumulator, kabel USB	1 akumulator, kabel USB	1 akumulator, 1 zestaw baterii, kabel USB	1 akumulator, 1 zestaw baterii, kabel USB
RCDB (zł)	427,00	427,00	427,00	427,00

SEO5



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	180	–	20
📏 Zasięg ¹ (m)	–	120	–	40
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	7	–	25
Tryby świecenia	Low Power, Power, Blink			
Konfiguracja	1x Power LED			

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	–
📏 Średnica głowicy (mm)	29
📏 Waga (g oz)	105 3,7
☁ Szczelność	IPX6
Rodzaj przełącznika	Front Switch

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning
Transportation Lock, przyciemnianie
Red Reading Light

Akcesoria od strony 78

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box		Test-it-Blister	
	Szary	Czerwony	Szary	Czerwony
Kolor	Szary	Czerwony	Szary	Czerwony
Nr art.	6005	6006	6105	6106
GTIN	4029113600507	4029113600606	4029113610551	4029113610650
Wymiary opakowania (mm) (S x W x G)	101 x 103 x 94	101 x 103 x 94	132 x 240 x 66	132 x 240 x 66
Waga opakowania (g)	210	210	242	242
Zakres dostawy	1 zestaw baterii	1 zestaw baterii	2 zestawy baterii	2 zestawy baterii
RCDB (zł)	247,00	247,00	247,00	247,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

SEO3



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	100	–	15
📏 Zasięg ¹ (m)	–	100	–	30
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	10	–	40
Tryby świecenia	Low Power, Power, Blink			
Konfiguracja	1x Power LED			

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	–
📏 Średnica głowicy (mm)	29
📏 Waga (g oz)	105 3,7 (z bateriami)
☁ Szczelność	IP56
Rodzaj przełącznika	Front Switch

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5 V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20 °C do +40 °C

FUNKCJE

Energy Saving, Transportation Lock,
Red Reading Light

Akcesoria od strony 78

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box		Test-it-Blister	
	Zielony	Pomarańczowy	Zielony	Pomarańczowy
Kolor	Zielony	Pomarańczowy	Zielony	Pomarańczowy
Nr art.	6003	6004	6103	6104
GTIN	4029113600309	4029113600408	4029113610353	4029113610452
Wymiary opakowania (mm) (S x W x G)	101 x 103 x 94	101 x 103 x 94	132 x 240 x 66	132 x 240 x 66
Waga opakowania (g)	217	217	242	242
Zakres dostawy	1 zestaw baterii	1 zestaw baterii	2 zestawy baterii	2 zestawy baterii
RCDB (zł)	134,00	134,00	134,00	134,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

NIECH KTOŚ INNY POGŁÓWKUJE ZA CIEBIE.



H14R.2

Lumeny (max.): 1000 lm¹
Zasięg (max.): 300 m¹
Czas świecenia (max.): 35h¹

RCDB (zł) 765,00



H8R

Lumeny (max.): 600 lm¹
Zasięg (max.): 150 m¹
Czas świecenia (max.): 120 h¹

RCDB (zł) 359,00



H7R.2

Lumeny (max.): 300 lm¹
Zasięg (max.): 160 m¹
Czas świecenia (max.): 30h¹

RCDB (zł) 399,00



H7.2

Lumeny (max.): 250 lm¹
Zasięg (max.): 160 m¹
Czas świecenia (max.): 30h¹

RCDB (zł) 315,00



H6R

Lumeny (max.): 200 lm¹
Zasięg (max.): 120 m¹
Czas świecenia (max.): 40 h¹

RCDB (zł) 269,00



H6

Lumeny (max.): 200 lm¹
Zasięg (max.): 120 m¹
Czas świecenia (max.): 60h¹

RCDB (zł) 225,00



H3.2

Lumeny (max.): 120 lm¹
Zasięg (max.): 100 m¹
Czas świecenia (max.): 60h¹




RCDB (zł) 139,00

H14R.2



NAJJAŚNIEJSZA GWIAZDA SERII H.



 1000 lm¹
 300 m¹
 35 h¹

- 01 – Możliwość ponownego naładowania i gotowość do pracy w ekstremalnych warunkach – zasilanie przez akumulator lub zwykłe baterie.
- 02 – Regulacja światła – wydajna i płynna regulacja trybów świecenia (np. przyciemnianie do 5 lumenów).
- 03 – Bądź dobrze poinformowany – trzypoziomowy wskaźnik stanu naładowania baterii i ostrzeżenie o niskim poziomie naładowania.
- 04 – Większe bezpieczeństwo i widoczność – funkcja światła tylnego.
- 05 – Miej wszystko pod kontrolą – skrętna głowica 90°
- 06 – Szybka zmiana wiązki światła przy pomocy jednej ręki – Rapid Focus.
- 07 – Ulepszona widoczność z bliska i na odległość – płynne ogniskowanie od jednorodnego światła bliskiego do mocno zogniskowanego światła dalekiego
- 08 – Ultra jasny, doskonały stożek światła – Xtreme LED.



H14R.2




LED

	Boos	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	1000	450	–	60
↔ Zasięg ¹ (m)	300	200	–	70
🕒 Czas świecenia ² (h)	6	12	–	35
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost, Blink			
Konfiguracja	1x Xtreme LED			

BATERIA

🔋 Aku Li-Ion	2x18650 Battery Pack 3.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	16.28 / 4400
🕒 Czas ładowania (min)	480 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

TECHNOLOGIE



ADVANCED FOCUS SYSTEM



RAPID FOCUS



SMART LIGHT TECHNOLOGY



TEMPERATURE CONTROL

OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box
Nr art.	7299-R
GTIN	4029113729932
Wymiary opakowania (mm)	137 x 100 x 115 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	548
Zakres dostawy	1 akumulator, kabel USB, zasilacz USB, przedłużacz
RCDB (zł)	765,00

¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

OBUDOWA

↔ Długość - rozogniskowana (mm)	–
⊙ Średnica głowicy (mm)	37
⚖ Waga (g oz)	340 12
🌫 Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	Front Switch, Multifunctional Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Constant Current
Charge Indicator, Battery Indicator
Low Battery Warning, Rear Light
przyciemnianie, Transportation Lock

Aksesoria od strony 78

H8R




600 lm¹

150 m¹

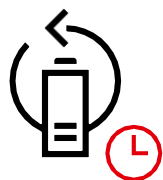
120 h¹

- 01 – Większe bezpieczeństwo – czerwone światło tylne.
- 02 – Ekologiczna i komfortowa – najnowocześniejsza technologia ładowania – najszybsze ładowanie przez USB, w każdej sytuacji.
- 03 – Zdejmowalna opaska na głowę, nadająca się do prania.
- 04 – Wygoda – najlepszy stosunek wagi do lumenów spośród wszystkich czołówek Ledlenser.
- 05 – Łatwość obsługi – jeden przełącznik, trzy tryby świecenia.
- 06 – Wszystko na widoku – skrętna głowica.
- 07 – Lepsza widoczność z bliska i z daleka – płynne ogniskowanie.
- 08 – Jedna biała dioda XtremeLED.



¹⁻⁵Więcej informacji na stronie 80

H8R




LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	600	250	10
↔ Zasięg ¹ (m)	–	150	100	20
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	10	15	120
Tryby świecenia	Power, Mid Power, Low Power			
Konfiguracja	1x Xtreme LED			

BATERIA

🔋 Aku Li-ion	1x 18650 3.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	12.58 / 3400
🕒 Czas ładowania (min)	80% po 180 ⁵ 100% po 360 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	–
📏 Średnica głowicy (mm)	36
⚖ Waga (g oz)	158 5,6
🔒 Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	Front Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning
Charge Indicator, Rear Light
Transportation Lock

Akcesoria od strony 78

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box	Blister
Nr art.	500852	500853
GTIN	4058205005593	4058205005623
Wymiary opakowania (mm)	170 x 230 x 93 (S x W x G)	135 x 115 x 100 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	320	340
Zakres dostawy	1 akumulator, kabel USB	1 akumulator, kabel USB
RCDB (zł)	359,00	359,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

H7R.2




LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	300	200	–	20
↔ Zasięg ¹ (m)	160	140	–	50
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	4	10	–	30
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost, Blink			
Konfiguracja	1x High Power LED			

BATERIA

🔋 Aku Li-ion	1x Polymer 3.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	5.18 / 1400
🕒 Czas ładowania (min)	300 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box	Test-it-Blister
Nr art.	7298	7398
GTIN	4029113729802	4029113739856
Wymiary opakowania (mm)	102 x 100 x 95 (S x W x G)	170 x 230 x 94 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	321	424
Zakres dostawy	1 akumulator, kabel USB, zasilacz USB	1 akumulator, 1 zestaw baterii, kabel USB, zasilacz USB
RCDB (zł)	399,00	399,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	–
📏 Średnica głowicy (mm)	35
⚖ Waga (g oz)	165 5,8
🔒 Szczelność	IPX6
Rodzaj przełącznika	Front Switch, Multifunctional Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Constant Current
Low Battery Warning, Charge Indicator
Battery Indicator, Rear Light
przyciemnianie, Transportation Lock

Akcesoria od strony 78

H7.2



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	250	200	–	20
↔ Zasięg ¹ (m)	160	140	–	50
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	5	8	–	30
Tryby świecenia	Low Power, Power, Boost, Blink			
Konfiguracja	1x High Power LED			

BATERIA

🔋 Bateria	4x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box	Test-it-Blister
Nr art.	7297	7397
GTIN	4029113729703	4029113739757
Wymiary opakowania (mm)	101 x 100 x 96 (S x W x G)	170 x 230 x 93 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	286	373
Zakres dostawy	1 zestaw baterii	2 zestawy baterii
RCDB (zł)	315,00	315,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

H6R



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	200	–	5
↔ Zasięg ¹ (m)	–	120	–	20
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	2	–	40
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

BATERIA

🔋 Aku NiMH	3x Micro (AAA) 1.2V
Pojemność ² (Wh/mAh)	3.24 / 900
🕒 Czas ładowania (min)	180 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box	Test-it-Blister
Nr art.	7296-R	7396-R
GTIN	4029113729635	4029113739689
Wymiary opakowania (mm)	100 x 85 x 80 (S x W x G)	112 x 205 x 78 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	243	290
Zakres dostawy	1 akumulator, futerał mocowany do paska, kabel USB	1 akumulator, 1 zestaw baterii, kabel USB
RCDB (zł)	269,00	269,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	–
⊙ Średnica głowicy (mm)	35
⚖ Waga (g oz)	165 5,8
🌧 Szczelność	IPX6
Rodzaj przełącznika	Front Switch, Multifunctional Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery
Warning, przyciemnianie, Transportation Lock

Akcesoria od strony 78

OBUDOWA

📏 Długość - rozogniskowana (mm)	–
⊙ Średnica głowicy (mm)	28
⚖ Waga (g oz)	132 4,7
🌧 Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	Front Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Charge Indicator
przyciemnianie

Akcesoria od strony 78

H6



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	200	–	5
↔ Zasięg ¹ (m)	–	120	–	20
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	4	–	60
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

OBUDOWA

↙ Długość - rozogniskowana (mm)	–
⊙ Średnica głowicy (mm)	28
⚖ Waga (g oz)	133 4,7
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	Front Switch

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving, przyciemnianie

Akcesoria od strony 78

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box	Test-it-Blister
Nr art.	7296	7396
GTIN	4029113729604	4029113739658
Wymiary opakowania (mm)	101 x 86 x 80 (S x W x G)	112 x 205 x 68 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	228	268
Zakres dostawy	1 zestaw baterii, futerał mocowany do paska	2 zestawy baterii
RCDB (zł)	225,00	225,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

H3.2



LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
☀ Strumień światła ¹ (lm)	–	120	–	5
↔ Zasięg ¹ (m)	–	100	–	20
🕒 Czas świecenia ¹ (h)	–	6	–	60
Tryby świecenia	Low Power, Power			
Konfiguracja	1x Power LED			

OBUDOWA

↙ Długość - rozogniskowana (mm)	–
⊙ Średnica głowicy (mm)	28
⚖ Waga (g oz)	133 4,7
☁ Szczelność	IPX4
Rodzaj przełącznika	Front Switch

BATERIA

🔋 Bateria	3x Micro (AAA) 1.5V
Pojemność ² (Wh/mAh)	–
🕒 Czas ładowania (min)	–
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

FUNKCJE

Energy Saving, przyciemnianie

Akcesoria od strony 78

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Box	Test-it-Blister
Nr art.	500767	500768
GTIN	4058205000666	4058205000673
Wymiary opakowania (mm)	100 x 80 x 80 (S x W x G)	112 x 205 x 76 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	208	283
Zakres dostawy	1 zestaw baterii	2 zestawy baterii
RCDB (zł)	139,00	139,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

PL6

03

02

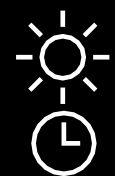
05

01

07

06

04



750 lm¹
55 h¹

- 01** – Micro Prism Technology: najnowocześniejsza technologia soczewki, która zadba o nieoślepiające światło i wysoką wydajność.
- 02** – Przełącznik zapewni intuicyjną i łatwą obsługę. Latarka z płynnym przyciemnianiem i wbudowanym wskaźnikiem baterii.
- 03** – Elastyczny gumowy hak do zawieszenia latarki.
- 04** – Wbudowany magnes do przyczepiania latarki do metalowych powierzchni.
- 05** – Łatwe ładowanie dzięki zintegrowanemu portowi USB.
- 06** – Fluorescencyjne elementy, aby łatwiej można było odnaleźć latarkę w ciemności.
- 07** – Kompaktowy design.



¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

LED

	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Strumień światła ¹ (lm)	750	550	–	20
Zasięg ¹ (m)	–	–	–	–
Czas świecenia ¹ (h)	–	3	–	55
Tryby świecenia	Blink, Strobe, S.O.S., Boost, Low Power, Power, Pulse			
Konfiguracja	18x Power LED			

BATERIA

Aku Li-ion	1x 18650 3.7V
Pojemność ² (Wh/mAh)	9.25 / 2500
Czas świecenia (min)	480 ⁵
Zakres temperatury	-20°C do +40°C

Aksesoria na stronie 75

OBUDOWA

Długość - rozogniskowana (mm)	178
Średnica głowicy (mm)	42
Waga (g oz)	280 9,9
Szczelność	IP54
Rodzaj przełącznika	Front Switch

FUNKCJE

Energy Saving, Low Battery Warning
Charge Indicator, Battery Indicator
przyciemnianie, Transportation Lock
Red Reading Light

TECHNOLOGIE



OPAKOWANIE I LOGISTYKA

	Blister
Nr art.	500943
GTIN	4058205012072
Wymiary opakowania (mm)	150 x 240 x 95 (S x W x G)
Waga opakowania (g)	430
Zakres dostawy	1 akumulator, kabel USB
RCDB (zł)	315,00

¹⁻⁵ Więcej informacji na stronie 80

LEDLENSER AKCESORIA



LATARKI AKCESORIA



Samochodowa ładowarka USB - 0380

Ta poręczna ładowarka samochodowa pasuje do każdego gniazdka zapalniczki. W ten sposób latarkę można naładować także w podróży.



Inteligentny zaczep typu C - 0317

Dzięki temu praktycznemu zaczepowi, latarkę Ledlenser można w łatwy sposób przyczepić do paska, a ręce pozostaną wolne.

Uchwyt można obracać o 360° i w ten sposób przekształcić latarkę w reflektor.



Ładowarka samochodowa - 0386

Ta poręczna ładowarka samochodowa (12 V) ze zintegrowanym kablem pasuje do każdego gniazdka zapalniczki. Dzięki temu możesz naładować swoją latarkę także w podróży.



Zdalny przełącznik - różne nr art.

Zdalny przełącznik umożliwia bezproblemową obsługę Twojej latarki na odległość. Nakładka końcowa zostaje zastąpiona przez końcówkę przełącznika.



Uniwersalny system montażowy Art.-Nr. 0362

To uniwersalne mocowanie pewnie podtrzymuje latarki o średnicy od 25 do 34 mm i może zostać doczepione do statywów lub innego rodzaju drążków.



Uniwersalny wspornik montażowy - różne nr art.

Dzięki temu stabilnemu uniwersalnemu mocowaniu, latarki prętowe można błyskawicznie umieścić na statywach lub innego rodzaju drążkach.



Zestaw adaptera GoPro Nr art.: 501034

Ledlenser spotyka GoPro: Uchwyt do latarki może być wykorzystany także przez kamerę GoPro, wraz z jej kompatybilnymi systemami i akcesoriami. Adapter jest wykonany z aluminium i z tego względu jest niezwykle stabilny i wytrzymały. Można go w łatwy sposób zamontować na jakimkolwiek drążku. Dzięki możliwości obrotu 360° oferuje maksymalną elastyczność.



Zabezpieczenie przed toceniem - Nr art. 0313

Niniejszy pierścień jest niezbędny zarówno dla profesjonalistów, jak i zwykłych użytkowników. Nakłada się go na latarkę, zapobiega on jej toczeniu po stromym podłożu. Pierścień chroni też głowicę latarki przez zarysowaniem.



Statyw Nr art.: 500993

Dzięki swojej niewielkiej wadze, dużej stabilności i możliwości obciążania do 1000 g, statyw jest perfekcyjnym towarzyszem podróży. Dzięki gwintowi 1/4" i adapterowi, statyw może być wykorzystywany przez większą ilość produktów Ledlenser.

LATARKI

AKCESORIA

MODEL	P2/3	P3R	P4/X	P5	P5R	P6	P7	L7	P7R	P7QC	P14	P17		P17R	T ²	T ² QC	T5.2	T7.2	T7M	TT	F1	F1R	PL6	X21R.2	NR ART.	RCDB (ZŁ)
Pokrowiec typu A							•	•											•	•					0333	45,00
Pokrowiec typu D				•	•										•	•	•					•			0337	45,00
Pokrowiec typu G										•															0342	45,00
Pokrowiec z zestawem kolorowych filtrów							•	•	•										•	•					0039	112,00
Torba typu E																					•				0338	45,00
Taktyczny profesjonalny uchwyt typu B							•	•	•										•	•					0323	157,00
Taktyczny profesjonalny uchwyt typu A																					•				0322	157,00
Inteligentny zaczep typu A				•	•	•											•								0315	40,00
Inteligentny zaczep typu C							•		•										•	•					0317	40,00
Zestaw adaptera GoPro typu A							•		•																501034	180,00
Uniwersalny wspornik montażowy typu B							•	•	•						•	•		•	•	•					7799-PT	72,00
Uniwersalny wspornik montażowy typu C				•	•	•											•								7799-PT5	59,00
Uniwersalny system montażowy		•		•	•	•	•	•	•						•	•	•	•	•	•	•	•			0362	67,00
Statyw typu A							•		•	•	•												•		500993	89,00
Nakładka sygnalizacyjna 26 mm				•	•	•									•	•	•								7479	32,00
Nakładka sygnalizacyjna 32 mm																					•				0041	31,00
Nakładka sygnalizacyjna 37 mm							•	•	•										•	•					0040	31,00
Nakładka sygnalizacyjna W 37 mm							•	•	•										•	•					0040-W	31,00
Nakładka sygnalizacyjna 47 mm											•														7478	32,00
Nakładka sygnalizacyjna 53 mm												•			•										0042	45,00



POKROWIEC
(Nr art.: różne)



TAKTYCZNY UCHWYT
(Nr art.: różne)



FLOATING CHARGE SYSTEM
(Nr art.: różne)



NAKŁADKA
SYGNALIZACYJNA
(Nr art.: różne)

LATARKI

AKCESORIA

MODEL	P2/3	P3R	P4/X	P5	P5R	P6	P7	L7	P7R	P7QC	P14	P17		P17R	T ²	T ² QC	T5.2	T7.2	T7M	TT	F1	F1R	PL6	X21R.2	NR ART.	RCDB (ZŁ)
Ładowarka samochodowa														•										•	0386	90,00
Ładowarka samochodowa USB		•			•				•													•			0380	45,00
Zasilacz USB i kabel adaptera					•				•																0389	67,00
Ładowarka Li-Ion 18650									•													•			0355	78,00
Floating Charge System typu A					•																				0381	90,00
Floating Charge System typu B									•																0382	112,00
4x bateria AAA Alkaline Ionic	•		•				•	•		•					•	•		•	•	•					500981	16,00
4x bateria AA Alkaline Ionic				•		•					•						•								500980	16,00
Bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 320mAh		•																							7701	68,00
14500 bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 700 mAh																									7703	68,00
18650 bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 3400 mAh									•													•	•		501001	112,00
Zabezpieczenie przed toczeniem 37 mm																									0313	45,00
Zabezpieczenie przed toczeniem 29,5 mm								•	•									•	•						0320	31,00
Zestaw kolorowych filtrów + 1x zabezpieczenie przed toczeniem 37 mm							•	•	•									•	•						0313-F	90,00
Zestaw kolorowych filtrów 37 mm							•	•	•																100879	90,00
Zdalny przełącznik typu A																		•	•						0360	90,00
Zdalny przełącznik typu B							•																		0361	90,00
Zdalny przełącznik typu F																					•				501075	90,00



ZABEZPIECZENIE
PRZED TOCZENIEM
(Nr art.: 0320)



ZESTAW
KOLOROWYCH
FILTRÓW
(NR art.: 100879)



ŁADOWARKA (Nr art.: 0355)



ZASILACZ USB
(Nr art.: 0389)

CZOŁÓWKI

AKCESORIA

MODEL	SEO3	SEO5	SEO7R	H3.2	H6		H6R	H7.2	H7R.2	H8R	H14R.2	NR ART.	RCDB (ZŁ)
Zaczepty do mocowania kasku (4x)	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	0359	31,00
Zestaw do mocowania kasku typu B	•	•	•									0368	45,00
Zestaw kolorowych filtrów 35 mm								•	•			100880	90,00
Zestaw kolorowych filtrów 37 mm											•	100879	90,00
Zestaw kolorowych filtrów 36 mm										•		501506	90,00
Zabezpieczenie przed toczeniem 37 mm											•	0313	45,00
Gumowa opaska na kask								•	•			0394	58,00
Gumowa, odblaskowa opaska na kask	•	•	•									0390	72,00
Odblaskowy pas na pierś typu A	•	•	•									500935	67,00
Pokrowiec typu H				•	•		•		•			0332	59,00
4x bateria AAA Alkaline Ionic	•	•	•	•	•		•	•	•			500981	16,00
4x bateria AA Alkaline Ionic											•	500980	16,00
Bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 880 mAh	•	•	•									7784	90,00
Bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 1400 mAh								•	•			7789	112,00
18650 Bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 3400 mAh										•		501001	112,00
Bateria wielokrotnego ładowania Li-Ion 3,7V 4400 mAh											•	7795	180,00
Ładowarka samochodowa USB			•				•		•	•	•	0380	45,00
Zasilacz USB i kabel adaptera			•				•		•		•	0389	67,00



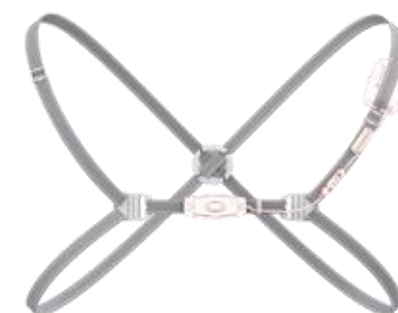
POKROWIEC
TYPU H
(Nr art.: 0332)



ZESTAW DO MOCOWANIA
KASKU
(Nr art.: 0393)



ZACZEPTY DO
MOCOWANIA KASKU
(Nr art.: 0359)



ODBLASKOWY PAS NA
PIERŚ TYPU A
(Nr art.: 500935)

PRZYDATNE INFORMACJE

Informacje na temat zakresu dostawy, wyglądu, wydajności, wymiarów i wag odpowiadają posiadanej wiedzy w momencie publikacji tychże informacji. W ramach dalszego rozwoju produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian odnośnie zakresu dostawy, wyglądu, designu i koloru – bez wcześniejszej zapowiedzi. Wygląd produktów na zdjęciach może odbiegać od wyglądu tychże produktów w rzeczywistości. Na zdjęciach mogą być widoczne dodatkowe akcesoria, które należy nabyć za dopłatą. Zastrzegamy prawo do wystąpienia omyłek i błędów drukarskich.

1) Wartości pomiarowe według ANSI FL1. Średnie wartości, które w pojedynczych przypadkach mogą odbiegać od podanych tutaj o +/- 15 %. Jeśli wyraźnie nie określono specyficznych ustawień, wtedy wartości dot. strumienia światła (Lumen/lm) i zasięgu światła (metr/m) odnoszą się do najjaśniejszego ustawienia, a wartości dot. czasu świecenia (godziny/h) do najniższej mocy świecenia. Funkcja Boost (o ile jest dostępna) może być stosowana wielokrotnie, za każdym razem jest jednak dostępna przez krótki czas. Jeśli latarka wyposażona jest w kolorowe diody LED, wartości pomiarowe odnoszą się do białego światła lub białej diody LED. Jeśli nie określono wyraźnie trybu energii, wtedy podstawą do pomiaru w danym ustawieniu jest „tryb energooszczędny”.

2) Wartość obliczeniowa pojemności w watogodzinach (Wh). Obowiązuje ona w odniesieniu do baterii dostarczanych wraz z danym artykułem lub akumulatorów w przypadku latarek z akumulatorem – w stanie pełnego naładowania.

3) Patent EP: 1880139; Patent US: 7,461,960

4) Okres gwarancji wynosi pięć lat od daty zakupu, w przypadku rejestracji na naszej stronie internetowej – siedem lat. Gwarancja obowiązuje na całym świecie i dodatkowo do ustawowego prawa gwarancyjnego. Obejmuje wady materiałowe i wady wykonania. Na nienaganne funkcjonowanie akumulatorów udzielamy gwarancji wynoszącej 24 miesiące. Wyłączone z gwarancji są produkty z serii „Solidline”, Ledlenser K1 i Ledlenser K2 oraz uszkodzenia baterii, kabur, torebek, zdalnych przełączników, filtrów kolorów, wytłoczeń i powłok. Udzielającym gwarancji jest firma Ledlenser GmbH & Co. KG, Kronenstraße 5-7, 42699 Solingen, Niemcy.

5) Czas ładowania zależy od używanego sprzętu.

Ledlenser GmbH & Co. KG
Kronenstraße 5–7, 42699 Solingen, Niemcy
Nr VAT: DE815242425, Amtsgericht Wuppertal, HRA 23078
Osobiście odpowiedzialny wspólnik:
Ledlenser Beteiligungs GmbH
Siedziba firmy: Solingen, Niemcy
Sąd rejonowy Wuppertal, HRB 24774
Zarządzający przedsiębiorstwem: Thomas Willing, Benjamin Rivera

LEDLENSER

ZAWSZE DO TWOICH USŁUG

Nasz serwis jest niezwykle bezpośredni, kompetentny i kompleksowy. Nawet jeśli z każdej strony docierają do nas miłe słowa, ciągle staramy się poprawiać jakość świadczonych przez nas usług. Dlatego też jesteśmy wdzięczni za Twój feedback! Zadzwoń lub napisz do nas, by podzielić się swoją opinią.

KOLEJNE INFORMACJE ZNAJDZIECIE PAŃSTWO POD:

jerzy.konecki@ledlenser.pl



Wrzesień 2018
ledlenser.com



Nr art. 501079