

SPARK PRO LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	607639
Stopień szczelności:	IP44
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	250 - 980
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	3.7
Klasa ochronności:	III
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Czas ładowania [h:min]:	3
Czas pracy na baterii [h:min]:	1.40-11
Rodzaj akumulatora:	Li-Ion 3,7V
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	180/70/40

CHARAKTERYSTYKA

Lampa robocza stanowi perfekcyjne rozwiązanie dla mechaników, rzemieślników oraz majsterkowiczów. Jest to nowoczesna lampa robocza, która umożliwia skierowanie strumienia światła w różnych kierunkach (dzięki ruchomej główce). Lampa służy do oświetlania miejsca pracy. Szczególnie przydatna w serwisach samochodów osobowych, dostawczych oraz ciężarówek. Wymienny akumulator można ładować oddzielnie (poza lampą) za pomocą złącza C.

ZASTOSOWANIE

Serwisy samochodowe (naprawy samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych), salony detailingowe, myjnie samochodowe, serwisy mobilne, etc.

SPARK PRO LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	607639	Rodzaj klosza:	transparentny
EAN:	5905963607639	Kolor korpusu:	czarny
Źródło światła:	LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	180/70/40
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	250 - 980	Stopień szczelności:	IP44
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	3.7	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Klasa ochronności:	III	Włącznik:	tak
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Magnes:	tak
Czas ładowania [h:min]:	3	Waga netto [kg]:	0.520
Czas pracy na baterii [h:min]:	1.40-11	Aksesoria w komplecie:	1 szt. akumulator Li-Ion 2600mAh 3.7V z wejściem do ładowania typu C - możliwość ładowania akumulatora poza lampą
Rodzaj akumulatora:	Li-Ion 3,7V	Certyfikat CE:	67/2026
Pojemność akumulatora [mAh]:	2600	Instrukcja:	Pobierz PDF

SPARK PRO LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
607660	Ładowarka zewnętrzna do akumulatorów Li-ion Battery: 3,7V / 2600 mAh (gama lamp SPARK LED)
607677	Akumulator wymienny Li-ion Battery: 3,7V / 2600 mAh (gama lamp SPARK LED)

Data utworzenia karty: 08 maj 2026

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 67/2026



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl