

# SPARK EYE LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	607646
Stopień szczelności:	IP40
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	160 - 480
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]:	2.5-10
Rodzaj akumulatora:	Li-Ion 3,7V
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	250/87/50

## 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 EYE LED

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Indeks:</b>	607646	<b>Rodzaj klosza:</b>	transparentny
<b>EAN:</b>	5905963607646	<b>Kolor korpusu:</b>	czarny
<b>Źródło światła:</b>	LED	<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	250/87/50
<b>Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:</b>	160 - 480	<b>Stopień szczelności:</b>	IP40
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	3.7	<b>Temperatura pracy [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Klasa ochronności:</b>	III	<b>Włącznik:</b>	tak
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Magnes:</b>	tak
<b>Czas ładowania [h:min]:</b>	3	<b>Waga netto [kg]:</b>	0.310
<b>Czas pracy na baterii [h:min]:</b>	2.5-10	<b>Akcesoria w komplecie:</b>	1 szt. akumulator Li-Ion 2600mAh 3.7V z wejściem do ładowania typu C - możliwość ładowania akumulatora poza lampą
<b>Kolor światła:</b>	biały	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">62/2026</a>
<b>Rodzaj akumulatora:</b>	Li-Ion 3,7V	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>
<b>Pojemność akumulatora [mAh]:</b>	2600		

Data utworzenia karty: 28 kwiecień 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:62/2026



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