

SPARK EYE LED

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	607646
Stupeň těsnosti:	IP44
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	160 - 640
Jmenovité napájecí napětí [V]:	3.7
Třída ochrany:	III
Index podání barev (Ra) >:	80
Doba nabíjení [h:min]:	3
Provozní doba na baterii [h:min]:	2.5-10
Typ baterie:	Li-Ion 3,7V
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	250/87/50

VLASTNOSTI PRODUKTU

Pracovní lampa představuje ideální řešení pro mechaniky, řemeslníky i kutily. Jedná se o moderní pracovní lampu, která umožňuje nasměrovat světelný paprsek do různých směrů (díky otočné hlavici). Lampa slouží k osvětlení pracoviště. Je obzvláště užitečná v servisech osobních, dodávkových a nákladních vozidel. Vyměnitelnou baterii lze nabít samostatně (mimo lampu) pomocí konektoru C.

APLIKACE

Autoservisy (opravy osobních, dodávkových a nákladních vozidel), salony pro detailní úpravy vozidel, myčky aut, mobilní servisy atd.

SPARK EYE LED

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	607646	Typ difuzoru:	průhledný
EAN:	5905963607646	Barva těla:	černá
Zdroj světla:	LED	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	250/87/50
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	160 - 640	Stupeň těsnosti:	IP44
Jmenovité napájecí napětí [V]:	3.7	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Třída ochrany:	III	Přepínač:	ano
Index podání barev (Ra) >:	80	Magnet:	ano
Doba nabíjení [h:min]:	3	Čistá hmotnost [kg]:	0.310
Provozní doba na baterii [h:min]:	2.5-10	Včetně příslušenství:	1 ks lithium-iontová baterie 2600 mAh, 3,7 V s nabíjecím konektorem typu C – možnost nabíjení baterie mimo svítidlo
Barva světla:	bílý	Certifikát CE:	62/2026
Typ baterie:	Li-Ion 3,7V	Manuál:	Download PDF
Kapacita baterie [mAh]:	2600		

SPARK EYE LED

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
607660	Externí nabíječka pro lithium-iontové baterie: 3,7 V / 2600 mAh (řada svítílen SPARK LED)
607677	Vyměnitelná lithium-iontová baterie: 3.7 V / 2600 mAh (řada svítílen SPARK LED)

Datum vytvoření karty: 08 květen 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 62/2026



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl