

# TECHNICKÁ DATA



**Název výrobku:** CREE LED + COB LED nabíjecí svítilna, 175 lm, 1200 mAh

**Firemní označení:** ELS530

**Technický popis:** Nabíjecí pracovní svítilna.



**Technické parametry:**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| zdroj světla                   | COB LED + CREE LED   |
| maximální světelný tok         | 175 lm   |
| nabíjecí                       | ano  |
| světelný tok                   | COB LED 100 % – 175 lm, COB LED 50 % – 90 lm, CREE LED 100 % – 60 lm |
| fokus                          | ne   |
| dosvit                         | COB LED 100 % – 18 m, COB LED 50 % – 13 m, CREE LED 100 % – 30 m     |
| počet režimů svícení           | 3  |
| doba svícení                   | 3,5–8 h  |
| doba svícení detail            | COB LED 100 % – 3,5 h, COB LED 50 % – 7 h, CREE LED 100 % – 8 h      |
| maximální dosvit               | 30 m   |
| nárazuvzdornost                | ano  |
| voděodolnost                   | ne   |
| napájení                       | Li-Ion akupack   |
| typ baterie                    | 1 200 mAh/3,7 V  |
| baterie součástí balení        | ano  |
| doba nabíjení                  | 3 h  |
| typ napájecího konektoru       | mikro USB B  |
| LED indikace nabíjení          | ano  |
| LED indikace stavu akumulátoru | ano  |
| speciální funkce               | funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie                      |
| vybavení                       | otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet                              |
| příslušenství                  | USB kabel  |
| materiál                       | plast + guma   |
| barva                          | černo-zelená   |
| rozměr                         | 155 × 41 × 29 mm   |
| hmotnost                       | 126 g  |
| prodejní obal                  | 1 ks, krabice  |
| záruční doba                   | 2 roky   |

**Doporučené použití:** v různých pracovních profesích, v domácnosti, v přírodě, atd.

**Ochrana zdraví:** výrobek je bezpečný a zdravotně nezávadný

**Záruka:** 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.

## Funkce rychlého vypnutí



Tato funkce vám zpříjemní vypnutí svítily s více světelnými režimy. Jednoduše si posvítíte tak, jak potřebujete, a následně zhasnete svítilnu pouze jedním stiskem tlačítka – bez nutnosti procházet všechny zbývající režimy.

1. Rozsviňte svítilnu.
2. Vyberte si režim svícení, který vám nejvíce vyhovuje.
3. Po 10 vteřinách svícení ve zvoleném režimu se automaticky aktivuje funkce rychlého vypnutí.
4. Dalším stiskem tlačítka se svítilna okamžitě vypne (ostatní režimy svícení vynechá).

## Ochrana nabíjecích akumulátorů



Produkt s touto funkcí obsahuje ochranné obvody, které zabraňují jak neúměrnému vybití akumulátoru, tak i nadměrnému přebíjení při nabíjení, které by mohlo vést k vysokým teplotám, případnému jiskření a explozi, které by nenávratně poškodily nebo zničily tento produkt.



## Nabíjení akumulátoru

Akumulátor před prvním použitím nabijte. Akumulátor se samovolně vybíjí, proto je nutné ho dobíjet minimálně jednou za 3 měsíce, aby se předešlo poklesu napětí a jeho možnému zničení.

Při nabíjení postupně problikávají všechny zelené LED na zadní straně svítily. Jakmile je svítilna plně nabitá, svítí všech 5 zelených LED.

## Upozornění

- Novou svítilnu je nutno před použitím nabít.
- Akumulátor svítily je nutné udržovat v nabitém stavu, aby nedošlo k poklesu napětí pod prahovou úroveň. Z tohoto důvodu doporučujeme nabíjet nejméně jednou za 3 měsíce, i když svítilnu nepoužíváte. Teplota pro nabíjení svítily +5 °C až +45 °C.
- V případě, že svítilna nesvítí nebo svítí slabě, okamžitě svítilnu nabijte.
- Dojde-li k poškození nebo zničení akumulátoru z důvodu nedodržení výše uvedených pravidel, nebude v případě záruční doby svítily (akumulátoru) reklamace uznána.
- Svítilnu nabíjejte v suchých vnitřních prostorách.
- Svítilnu ani akumulátor nevhazujte do ohně, nerozebírejte, nezkratujte.
- Toto zařízení nesmí obsluhovat děti a osoby, jejichž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje bezpečnému používání přístroje, pokud nejsou pod dozorem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost.
- Svítilnu udržujte mimo dosah dětí.



Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotřebiče uloženy na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravního řetězce a poškozovat vaše zdraví.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 24.2. 2020 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš



Technický ředitel  
REO AMOS, spol. s r.o.