

## TECHNICKÁ DATA

ELS254

**Název výrobku:** Nabíjecí LED svítlna

**Firemní označení:** ELS254

**Dodavatel:** REO AMOS, spol. s r.o.

Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice

tel.: 596 966 455

fax.: 596 966 460

E-mail: [reoamos@reoamos.cz](mailto:reoamos@reoamos.cz)

[WWW.REOAMOS.CZ](http://WWW.REOAMOS.CZ)

**Technický popis:**

Praktická velmi lehká nabíjecí nárazuvzdorná CREE LED svítlna.

Součástí je i praktický popruh pro zavěšení svítlny a napájecí zdroje do sítě i automobilu.

**Parametry produktu:**

zdroj světla	5 W CREE LED
napájení	olověný akumulátor 4 V/1,4 Ah
dosvit	270 m
použití	work
fokus	ne
doba svícení	60 hodin
nabíjecí	ano
doba nabíjení	12 hodin
maximální světelný tok	až 360 lm
materiál	ABS plast
voděodolnost dle ANSI FL1	neuvádí se
háček	ne
magnet	ne
LED indikace stavu akumulátoru	ne
LED indikace nabíjení	ano
nárazuvzdornost dle ANSI FL1	1 m
ochrana proti přebíjení	ano
dosvit dle ANSI FL1	neuvádí se
režimy svícení	50 %, 100 %, vypnuto
doba svícení dle ANSI FL1	neuvádí se
pulzně šířková modulace (PWM)	ne
příslušenství	napájecí adaptér + adaptér do automobilu, popruh na rameno
barva	šedá, zelená, černá
rozměr	100 x 162 mm
baterie součástí balení	ano
funkce anti-roll	neuvádí se
hmotnost	350 g
životnost LED	neuvádí se
typ čipu	Cree
zámek fokusu	neuvádí se
typ napájecího konektoru	micro USB
prodejní obal	1 ks, krabice
typ baterie	neuvádí se

**Doporučené užití:**

ideální na chaty, při kempování, ale i jako alternativní zdroj světla v domácnosti při výpadku elektrické energie

**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.

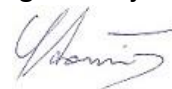
**Upozornění:** Svítidlu nerozebírejte a neodhazujte do ohně. Ukládejte mimo dosah dětí.

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

---

V Ostravě dne 5.6.2 2018

Ing. Ondřej Stoniš



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