

# LED W812-3 SNAB 100W

## Uživatelský manuál

### Charakteristika

Přenosný LED nabíjecí reflektor LED W812-3 SNAB 100W je zdrojem příjemného teplého bílého světla, které kvalitou odpovídá dennímu světlu. LED diody mají nízkou spotřebu energie při vysoké intenzitě světla. Svítilnu lze používat jako přenosný zdroj světla se stojánkem bez napájecího kabelu a bez nutnosti připojení ke zdroji el. proudu, protože zdrojem el. energie je předem nabitý akumulátor. Díky možnosti nabíjení, malým rozměrům, mechanické odolnosti, odolnosti proti dešti, lze svítilnu mít jako součást výbavy automobilu a jako zdroj světla při kempování, rybaření, na zahradě apod. Svítilnu lze po demontáži rukojeti a stojanu přišroubovat k pevnému podkladu a použít ji jako zdroj světla připevněný ve výšce k osvětlení prostoru s připojením do standardní 230V zásuvky prostřednictvím dodávaného napájecího kabelu se standardní zásuvkovou zástrčkou. Svítilna je odolná vůči dešti a je prachotěsná díky krytí IP65.

### Technické údaje

Rozptyl světla 120° x 120°

Napájení - dobíjení ze zásuvky 230V 50/60Hz

Barva světla 5000K

Světelný tok 2400lm

Doba do plného nabití 6-7 hodin při použití plnohodnotných akumulátorů (doporučujeme dokoupit)

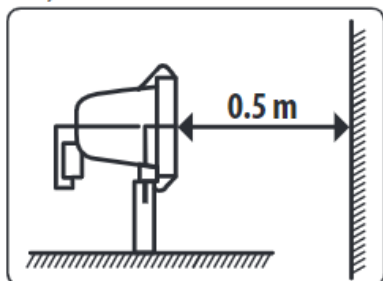
Krytí IP65

Doba svícení a nabíjení závisí na stupni opotřebení akumulátoru. S opotřebením akumulátoru se snižuje doba svícení a vzrůstá doba nabíjení. Jde o přirozený jev. Při testech na plný výkon s použitím akumulátorů, které jsou součástí balení vydržel reflektor svítit po dobu 1,5 hodiny. Při použití plnohodnotných akumulátorů, které

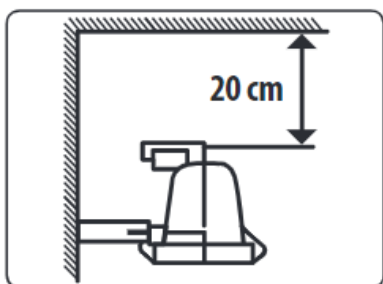
doporučujeme dokoupit vydržel reflektor 2,5 hodiny na plný výkon. To že je reflektor plně nabitý poznáte tak, že na nabíječce zhasne červená LED dioda. (může se lišit dle aktuální dodávky)

**Krytí IP 65 svítilny zajišťuje ochranu svítilny proti dešti, sněhovým srážkám a prachotěsnost. Nevztahuje se na napájecí/nabíjecí adaptéry svítilny, viz níže.**

## PŘIPEVNĚNÍ A UMÍSTĚNÍ SVÍTILNY



Obr. 4



Obr. 5

V případě připevnění svítilny k podkladu šrouby ji připevněte 1-3 m nad zemí. Vzdálenost světla přímo od osvětlovaného objektu by měla být nejméně 0,5 m (Obr.4). Je-li svítilna namontována v rohu, je třeba, aby vzdálenost od stropu byla minimálně 20 cm (Obr.5). Totéž platí i při používání svítilny jako přenosného zdroje světla.

### UPOZORNĚNÍ

Kabel adaptéru chraňte před tepelným a mechanickým poškozením. V případě jeho poškození adaptér odpojte od zdroje el. proudu a zajistěte jeho opravu v rámci záruční lhůty (na veškeré příslušenství je dle zákona záruční lhůta 6 měsíců). Svítilna má nevyměnitelný zdroj světla, který má bez mechanického poškození životnost až 50 000 hod. a tudíž není nutné za normálních okolností přední kryt svítilny demontovat.

## Bezpečnostní pokyny

- **pro nabíječku / adaptér pro 230 V**

Nabíječku chraňte před deštěm a vlhkem. Nabíječku lze používat pouze v uzavřených prostorech. Nabíječka je určena k nabíjení pouze akumulátoru svítilny a žádných jiných akumulátorů. Při nabíjení jiného akumulátoru, než ke kterému je nabíječka určena, může dojít k požáru či výbuchu.

Udržujte nabíječku/adaptér čistý.

Před každým použitím nabíječky zkontrolujte, zda je v pořádku, včetně výstupního kabelu. Pokud zjistíte závadu, nápravu zajistěte v našem servisu v rámci 6ti měsíční záruční lhůty.

Nabíječku/adaptér neprovazujte na snadno vznětlivých předmětech a podkladech (např. na papíře) či v prostředí s nebezpečím výbuchu či požáru. Při nabíjení vždy zajistěte dostatečné větrání, neboť může dojít k úniku par či elektrolytu z akumulátoru, je-li akumulátor poškozen v důsledku špatného zacházení. Po ukončení nabíjení nabíječku odpojte od zdroje el. proudu, nenechávejte ji připojenou k napětí déle, než je potřeba.

**Norma pro nabíječe baterií EN 60335-2-29 vyžaduje, aby v návodu k použití bylo uvedeno následující sdělení:**

„Tento spotřebič (nabíječku/adaptér) mohou používat děti ve věku 8 let a starší, pokud jsou pod dozorem nebo pokud byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.

Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí děti provádět, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem.

Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí mladších 8 let.

Spotřebič mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.“

## Likvidace odpadu

### O B A LY

Obalové materiály vyhodte do příslušného kontejneru na tříděný odpad.

### SVĚTLO

Výrobek obsahuje elektronické součásti, které jsou nebezpečným odpadem.

Podle evropské směrnice 2012/19 EU se elektrická zařízení nesmějí vyhazovat do smíšeného odpadu, ale je nezbytné jej odevzdat k ekologické likvidaci na k tomu určená sběrná místa. Před likvidací elektrospotřebiče z něho musí být dle směrnice 2006/66 EC demontován akumulátor a odevzdán k ekologické likvidaci odděleně. Akumulátor nevyhazujte do smíšeného odpadu. Informace o sběrných místech obdržíte na obecním úřadě.

