

SOLÁRNÍ LED LAMPA S POHYBOVÝM A SOUMRAKOVÝM SENZOREM

Návod k použití



Technické údaje

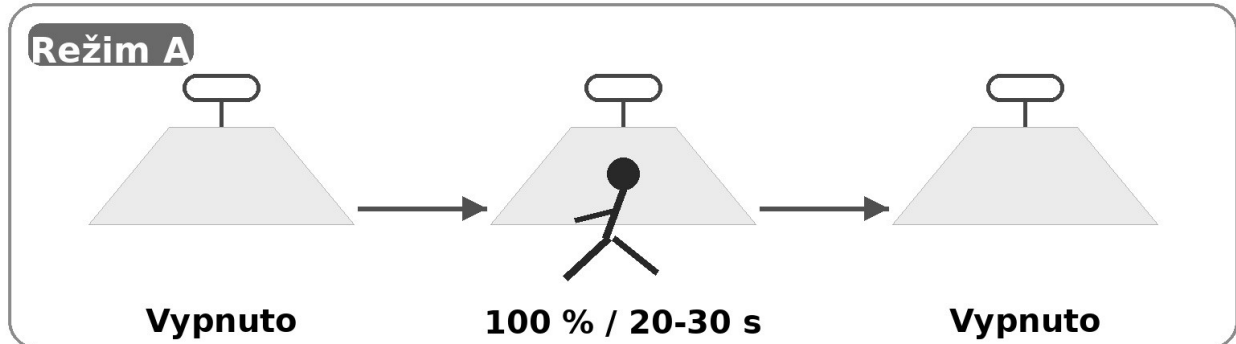
Parametr	Hodnota
Reference	200210025
Příkon	14 W
Světelný tok	500 lm
Teplota chromatičnosti	6500 K
Úhel svícení	120°
Životnost	30 000 h
Krytí	IP65
Rozměry	140 × 35 × 400 mm
Napětí solárního panelu	5,5 V
Frekvence	50–60 Hz

Před prvním použitím

1. Svítidlo vystavte přímému slunečnímu záření po dobu přibližně 8 hodin, aby se dostatečně nabilo.
2. Před instalací není nutné, aby byl vypínač v poloze ON.

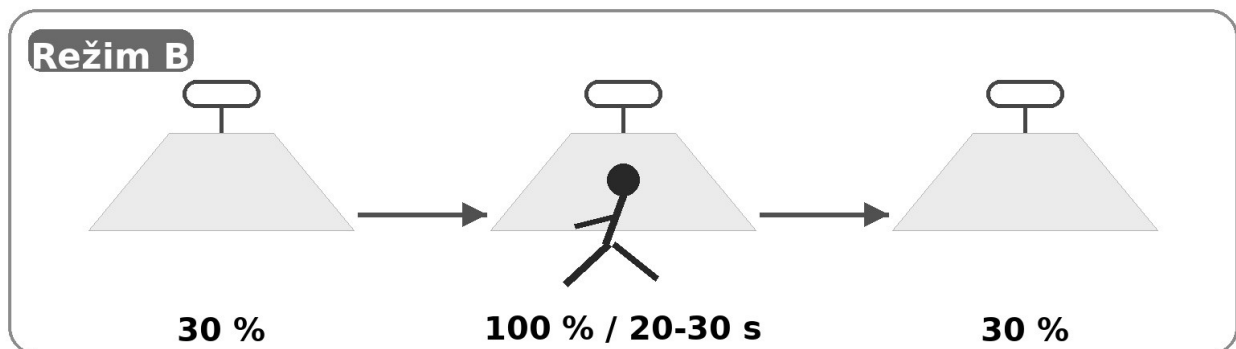
Režimy svícení

Režim A



Při detekci pohybu se svítidlo rozsvítí na 100 % po dobu 20-30 sekund. Poté se vypne. Přibližně 200 sepnutí.

Režim B



Svítidlo trvale svítí na 30 %. Při detekci pohybu se rozsvítí na 100 % na 20-30 sekund a poté pokračuje na 30 %. Výdrž až 60 h.

Specifikace

- 70 ks LED 2835 SMD
- výkon solárního panelu: 5,5 V / 2 W
- světelný tok: 500 lm
- CCT: 6000–7000 K
- režimy svícení: 1) PIR, 2) tlumené světlo + vysoká úroveň při detekci PIR
- lithiová baterie: 18650, 3,7 V, 3000 mAh
- čistá hmotnost: 524 g
- rozměry: 400 × 140 × 35 mm
- stupeň voděodolnosti: IP65

Bezpečnostní upozornění

1. Tato lampa funguje na solární energii. Instalujte ji na místo, kde může přijímat dostatek slunečního světla.
2. Doba svícení závisí na délce slunečního svitu a na počasí.
3. Vestavěný inteligentní obvod má ochranu proti přebití, nadměrnému vybití a přepětí.
4. Lampa se během dne nabíjí solární energií a po setmění se automaticky zapne.
5. Lampa je vybavena vnitřní vyměnitelnou baterií. Pokud je potřeba nová baterie, kontaktujte prodejce, aby vám dodal správný typ nové baterie.

6. Pokud je baterie vyjmuta a znovu vložena nebo nahrazena novou, nasměrujte solární panel na sluneční světlo nebo silné světlo, aby se lampa aktivovala.
7. Lampu nerozebírejte, pokud nejste kvalifikovaná osoba.
8. Baterii nevyhazujte do domovního odpadu, aby nedošlo k nebezpečí výbuchu.

Vlastnosti

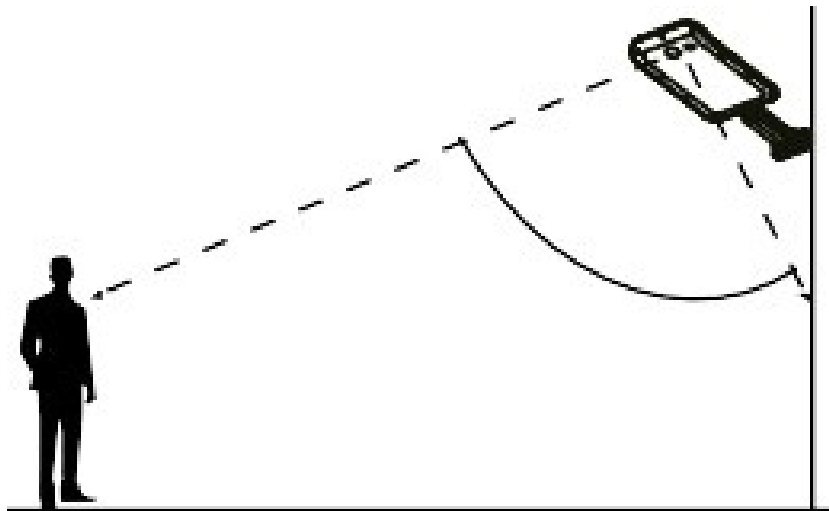
- Baterie s vyšší kapacitou a úsporný režim tlumeného světla prodlužují dobu svícení.
- Při příchodu osob se automaticky aktivuje vysoká úroveň světla; mimo detekci pohybu může svítidlo pracovat v nízké úrovni světla.
- Dosah ovládání / detekce je přibližně 6–8 m.
- Jednoduchá konstrukce usnadňuje použití i údržbu.
- Pevná základna a spojovací části se mohou otáčet podle instalační potřeby.

Čištění

Před jakoukoli operací čištění výrobek odpojte od napájení a nechte jej vychladnout. Čistěte jej vlhkým hadříkem s několika kapkami čistícího prostředku a poté osušte. Nepoužívejte rozpouštědla, prostředky s kyselým nebo zásaditým pH, například bělidla, ani abrazivní prostředky. Výrobek neponořujte do vody ani do jiné kapaliny.

Instalace

Svítidlo lze instalovat na jakékoli místo vystavené přímému slunečnímu záření, ve výšce přibližně 3–5 metrů. Připevněte svítidlo pomocí dodaných hmoždinek a šroubů.



Doporučený úhel detekce: 120°.

Řešení problémů

1. Pokud svítidlo nefunguje, zkontrolujte vypínač a ujistěte se, že je v poloze ON.
2. Zkontrolujte místo montáže a ujistěte se, že solární panel není během dne ve stínu.
3. Zkontrolujte, zda byla baterie nabitá. Před dostatečným dobitím může být potřeba několik hodin slunečního svitu.

Závady a opravy

1. V případě poruchy odneste výrobek do autorizovaného servisu.
2. Nepokoušejte se výrobek rozebírat nebo opravovat, pokud nejste kvalifikovaná osoba.
3. Pokud je poškozeno síťové připojení nebo napájecí část, musí být neprodleně nahrazena odpovídajícím způsobem.

POZOR!

Tento výrobek mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez zkušeností a znalostí pouze tehdy, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání výrobku a rozumějí souvisejícím rizikům. Děti si s výrobkem nesmějí hrát. Čištění a užitelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.

SPRÁVNÁ LIKVIDACE VÝROBKU

Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na www.asekol.cz nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Vyrobena v Číně.

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Garsaco Import S.L. / info@garsaco.com
C/Corts Valencianes 10. 12549 Betxí (Castellón) ŠPANĚLSKO