

Ďakujeme, že ste si zakúpili naše zariadenie. Pred inštaláciou, používaním alebo opravou zariadenia si pozorne prečítajte tento návod a dbajte na bezpečnostné upozornenia a pokyny. Zabezpečíte tým nielen ochranu osôb, ale aj dlhú životnosť zariadenia.

## TECHNICKÉ PARAMETRE

<b>Príkion</b>	5W
<b>Svetelný tok</b>	400 lm
<b>Chromatickosť</b>	3000K
<b>Počet režimov svietenia</b>	2
<b>Detekčná vzdialenosť</b>	7m
<b>Uhol detekcie senzora</b>	120°
<b>Doba nabíjania batérie solárnym panelom</b>	približne 8 hodín
<b>Čistý čas svietenia</b>	Min. 1 hodina (napr. 120 zapnutí s 30sekundovým svietením)
<b>Batérie</b>	Li-Ion 3,7 V 2000 mAh
<b>Solárny panel</b>	1,9 W, 5 V
<b>Rozmery</b>	12 x 11,4 x 8 cm
<b>Stupeň pokrytia</b>	IP54

## INŠTALÁCIA

1. Vytiahnite zadný držiak.
2. Vložte hmoždinky do predvrtaných otvorov a priskrutkujte držiak.
3. Nasadte svietidlo do držiaka.
4. Pomocou vypínača zapnite zariadenie a vyberte režim.

V prípade nedostatočného slnečného svetla možno zariadenie nabíjať pomocou kábla USB-C (nie je súčasťou dodávky), napr. pomocou powerbanky (obr. A, B).

## NASTAVENIE SVETELNÉHO REŽIMU (MODE)

### REŽIM I - VYP + Snímač pohybu



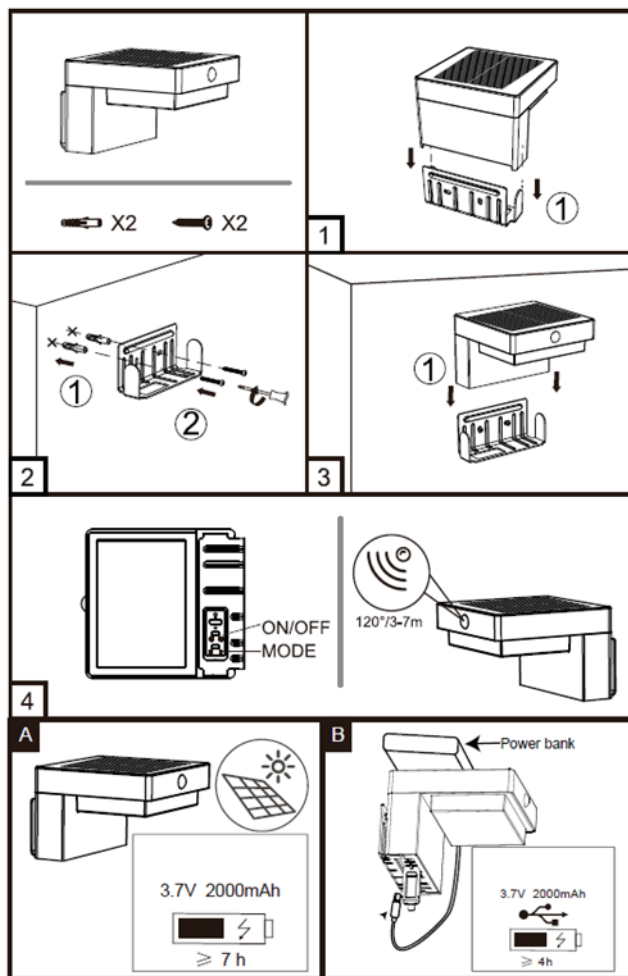
- Nastavte prvý prepínač na režim **I** a druhý prepínač na **OFF** (Vyp.). Zariadenie sa rozsvieti na 100 % výkonu na 30 sekúnd, len ak zistí pohyb.

### REŽIM II - AUTO ZAP. (≤50lux)

#### + Snímač pohybu



- Nastavte prvý prepínač na režim **II** a druhý prepínač na **ON** (Zap.). Zariadenie bude svietiť nepretržite približne na 10 % výkonu a po detekcii sa rozsvieti na 100 %.

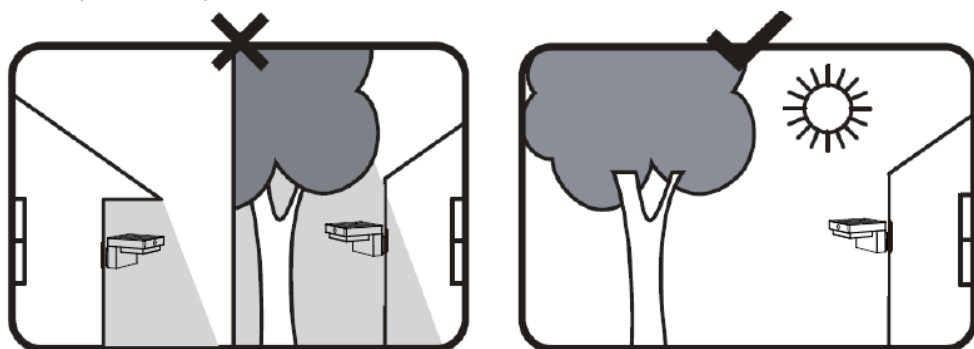


## NABÍJANIE ZARIADENIA

- Zariadenie sa priebežne dobíja pomocou zabudovaného solárneho panela. V prípade, že vám čas svietenia nestačí, je možné pripojiť powerbanku pomocou kábla USB-C.

## UMIESTNENIE ZARIADENIA

- Zariadenie umiestnite tak, aby solárny panel nebol blokovaný žiadnou prekážkou. Tým sa výrazne zvýši svetelný výkon. Pri výbere umiestnenia zohľadnite maximálnu detekčnú vzdialenosť 7 m a detekčný uhol snímača 120°.



Svetelný zdroj tohto svietidla je nevymeniteľný, po skončení životnosti sa musí celé svietidlo vymeniť a zlikvidovať na určenom mieste. Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj, ktorý sa z konštrukčných dôvodov nedá odstrániť na overenie, a preto sa celý výrobok považuje za svetelný zdroj.

Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode CE v súlade s platnými predpismi.  
Na vyžiadanie od výrobcu: [info@solight.cz](mailto:info@solight.cz) alebo na stiahnutie z [www.solight.sk](http://www.solight.sk).



**SOLIGHT**

Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika.