

Děkujeme, že jste si zakoupili naše zařízení. Před instalací, použitím nebo opravou zařízení si pečlivě přečtěte tento návod a věnujte pozornost bezpečnostním varováním a pokynům. Tím zajistíte nejen ochranu osob, ale i dlouhodobou životnost zařízení.

**TECHNICKÉ PARAMETRY**

Příkon	5W
Světelný tok	400lm
Chromatická	3000K
Počet režimů svícení	2
Detekční vzdálenost	7m
Úhel detekce senzoru	120°
Doba nabíjení baterie solárním panelem	cca 8h
Čistá doba svícení	Min. 1 hod (např. 120 sepnutí při svícení 30sec)
Baterie	Li-Ion 3,7V 2000mAh
Solární panel	1,9W, 5V
Rozměry	12 x 11,4 x 8 cm
Stupeň krytí	IP54

**INSTALACE**

1. Vysuňte zadní držák.
2. Do předvrtaných děr vložte hmoždinky a přivrtajte držák.
3. Nasadte svítidlo do držáku.
4. Pomocí přepínače zapněte zařízení a zvolte režim.

V případě nedostatečného slunečního svitu lze zařízení nabíjet pomocí USB-C kabelu (není součástí balení) např. pomocí powerbanky (obr. A, B).

**NASTAVENÍ REŽIMU SVÍCENÍ (MODE)**

**REŽIM I - VYP + Senzor pohybu**



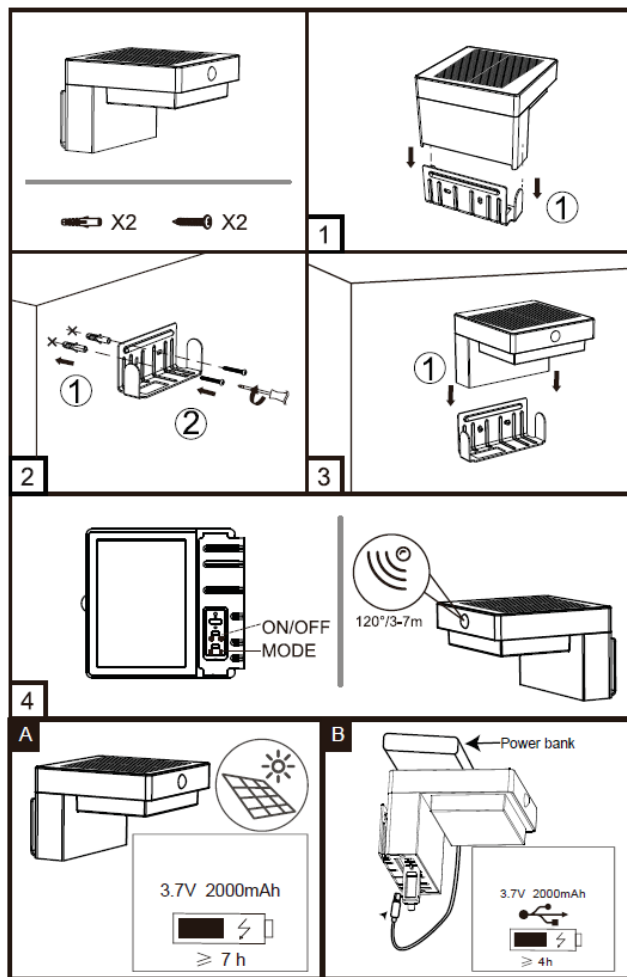
- Nastavte první přepínač na režim I a druhý přepínač na ON (Zap). Zařízení se rozsvítí na 100% výkonu na 30 vteřin pouze v případě, že detekuje pohyb.

**REŽIM II - AUTO ZAP. (≤50lux)**

**+ Senzor pohybu**



- Nastavte první přepínač na režim II a druhý přepínač na ON (Zap). Zařízení bude svítit neustále na cca 10% výkonu a v případě detekce se rozsvítí na 100%.

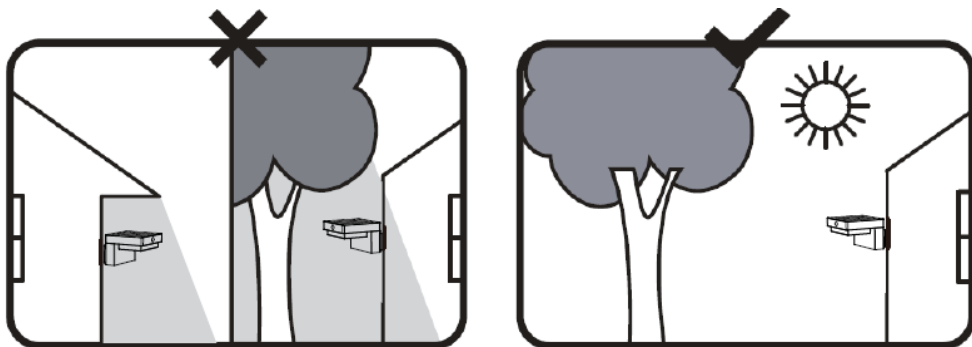


## NABÍJENÍ ZAŘÍZENÍ

- Zařízení průběžně dobíjí vbudovaný solární panel. V případě, že pro vás není doba svícení dostatečná, lze pomocí USB-C kabelu připojit powerbank.

## UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ

- Umístěte zařízení tak, aby solární panel nebyl blokován žádnou překážkou. Značně tak zvýšíte výdrž svícení. Při výběru místa berte v potaz maximální detekční vzdálenost 7m a úhel detekce senzoru 120°.



Světelný zdroj tohoto svítidla je nevyměnitelný, po skončení životnosti je třeba vyměnit svítidlo celé a zlikvidovat jej na místě pro to určeném. Tento produkt obsahuje světelný zdroj, který z konstrukčních důvodů nelze vyjmout pro ověření, a proto je celý produkt považován za světelný zdroj.

Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o shodě v souladu s platnými předpisy.  
Na vzhádnání u výrobce: [info@solight.cz](mailto:info@solight.cz) případně ke stažení na [www.solight.cz](http://www.solight.cz)



**SOLIGHT**

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