

SK WO7201**LED solárne nástenné osvetlenie
Palermo****SOLIGHT**

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

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

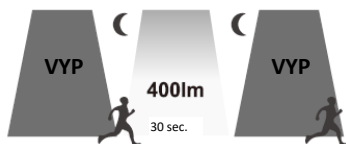
INŠTALÁCIA

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**

VYP → 400 Lumen
← VYP
30 sec.

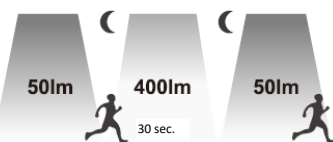


- Nastavte prvý prepínač na režim **I** a druhý prepínač na **ON (Zap.)**. Zariadenie sa rozsvieti na 100 % výkonu na 30 sekúnd, len ak zistí pohyb.

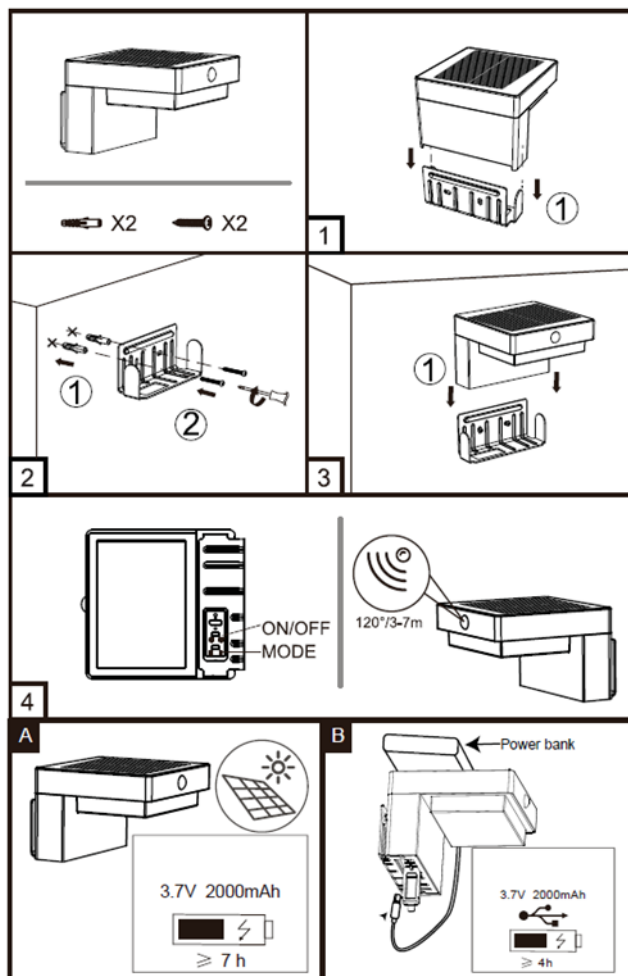
REŽIM II - AUTO ZAP. (≤50lux)

+ Snímač pohybu

50 Lumen → 400 Lumen
← 30 sec.



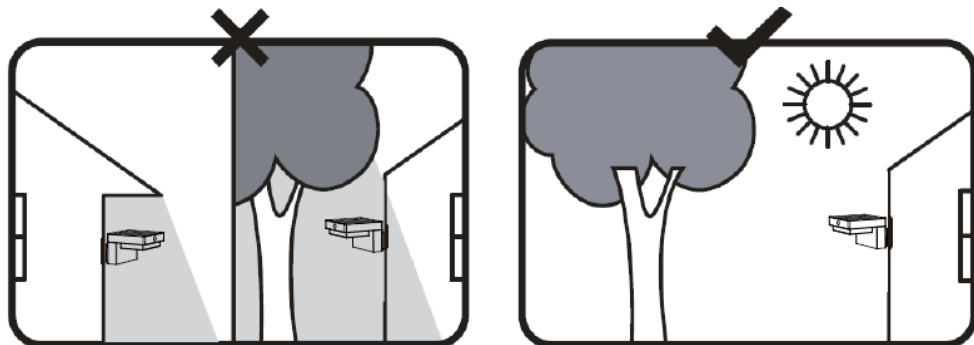
- Nastavte prvý prepínač na režim **II** a druhý prepínač na **ON (Zap.)**. Zariadenie bude svietiť nepretržite približne na 10 % výkonu a po detekcii sa rozsvieti na 100 %.

**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 alebo na stiahnutie z www.solight.sk.



SOLIGHT

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