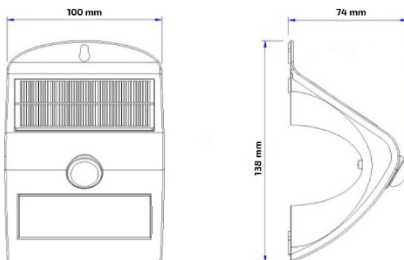


Vážený zákazníku, pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám náš výrobek sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte.

Obsah balení: 1x solární světlo, 2x hmoždinka, 2x šroub, 4x 3M lepicí páska

Specifikace:

Akumulátor	Li-Ion 3,2 V / 1500 mAh
Výkon	3 W
Světelný tok	350 lm
Barva světla	4000K (neutrální bílá)
Časovač senzoru	30±5 s
Dosah senzoru	4 – 6 m v úhlu 180 °

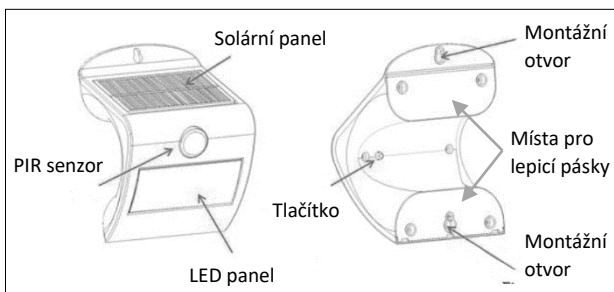


Baterie se nabíjí solárním panelem cca. 8 hodin v závislosti na světelných podmínkách. Plně nabitá baterie vydrží na cca. 60 sepnutí.

Montáž:

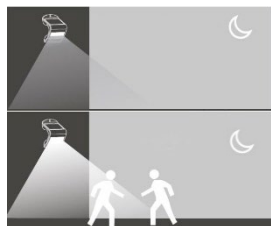
1. Vyznačte a vyvrtejte otvory do zdi
2. Vložte příložené hmoždinky
3. Pomocí dodaných šroubů připevněte světlo na zeď.

V případě montáže pomocí dodaných lepicích pásek nejprve očistěte a odmastěte povrch, na který chcete světlo upevnit. Poté přilepte lepicí pásky na světlo na místa vyznačena na obrázku výše. Nakonec jej přilepte na místo určení.



Poznámka: Zvolte takové umístění, aby na solární panel dopadalo co nejvíce slunečního světla po co nejdelší možnou dobu. Umístění má přímý vliv na dobíjení akumulátoru.

Zapnutí: Stiskem tlačítka na zadní straně světlo zapnete nebo vypnete. Světlo funguje automaticky následujícím způsobem:



Automatické pohotovostní světlo svítí, pokud se setmí a senzor nedetekuje žádný pohyb.

Automatické světlo svítí, pokud se setmí a senzor detekuje pohyb. Svícení trvá cca. 30 vteřin a každý detekovaný pohyb začne nový odpočet. Po uplynutí doby svícení se světlo přepne zpět do pohotovostního režimu. Ve dne světlo nesvítí vůbec a dobíjí se baterie.