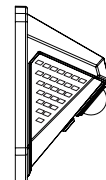
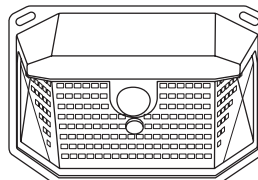


**FUNKCE**

- Solární a zelená energie ;
- 3 různé režimy osvětlení;
- PIR snímač pohybu, detekce 120°; indukční vzdálenost 3-5 m;
- 180° širokoúhlé osvětlení;
- Vodotěsnost, prachotěsnost, nárazuvzdornost a tepelná odolnost;
- Unikátní konstrukce a kompaktní design;
- Snadná instalace, není potřeba žádný kabel ani drát.



178LED

**INTALACE**

1. Zvolte režim osvětlení podle svých potřeb a stiskněte přepínač.
2. Vyberte si libovolné místo a namontujte světlo přesně tam, kde bude mít dostatek slunečního svitu, pomocí dodané hmoždinky a šroubu.

**POZNÁMKA**

1. Solární světlo nesvíti ve dne nebo v jasnému prostoru, ale rozsvítí se v noci nebo v tmavém prostoru.
2. Solární panel se rychleji nabíjí při silném slunečním světle. Nemůže se nabíjet nebo se nabíjí pomalu při slabém slunečním světle. Doba nabíjení závisí na intenzitě slunečního záření;
3. Doba svícení závisí na energii, kterou během dne ušetřil.

**UPOZORNĚNÍ**

1. Povrch solárního panelu musí být udržován v čistotě, aby účinně zachycoval sluneční světlo;
2. Vestavěná baterie se nemůže naplněnou nabít, pokud není vystavená na sluneční světlo. V takovém případě bude svítidlo dostatečně dlouho svítit.
3. Při extrémně nízkých teplotách nebo při zamračeném, deštivém či zasněženém dni nemusí být baterie plně nabité. I takových případech nemusí solární lampa dlouho svítit
4. Výrobek nikdy nerozebírejte, poškodíte tím vodotěsnost výrobku

**POPIS**

Solární světlo je ideální pro noční osvětlení vchodových dveří, cesty, příjezdové cesty, zahrady, dvora, uličky, terasy atd.

Během dne solární panel přeměňuje sluneční energii na elektřinu a ukládá ji do dobíjecí baterie.

V noci se světlo automaticky rozsvítí. Doba svícení závisí na slunečním svitu, místě instalace, povětrnostních podmínkách a délce denního světla.

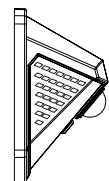
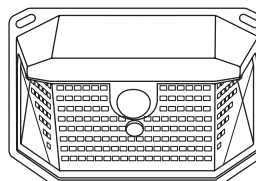
**3 SVĚTELNÉ MÓDY**

- 1.mód - Nabíjí se ve dne, ve tmě nebo v noci se automaticky zapne střední osvětlení. Doba svícení je přibližně 4-6 hodin po plném nabití 7-8 hodin na slunečním světle.
- 2.mód - Výrobek se nabíjí ve dne, ve tmě nebo v noci se automaticky rozsvítí tlumeným světlem, když není detekován žádný pohyb; při detekci pohybu se rozsvítí jasným světlem a trvá přibližně 15-25 sekund; když není žádný pohyb, opět se rozsvítí tlumeným světlem.
- 3 mod - Výrobek se nabíjí ve dne, ve tmě nebo v noci se při detekci pohybu automaticky rozsvítí jasné světlo a svítí přibližně 15-25 sekund; když není žádný pohyb, světlo zhasne.



**FEATURES**

- Solar-powered & green energy ;
- 3 different lighting modes;
- PIR motion sensor, 120' detection; 3-5 m induction distance;
- 180° Wide-angle lighting;
- Waterproof, dustproof, shockproof and heatproof;
- Unique construction and compact design;
- Easy installation, no cable or wire needed;



178LED

**INSTALLATION**

1. Choose the lighting mode according to your need and press the switch.
2. Choose any place you want and mount the light to exact where it can get enough sunshine by using the provided wall plug and screw.

**NOTE**

1. The solar light will not light up in the daytime or in the bright area after you select the mode, but will light up at night or in the dark area;
2. The solar panel can charge quicker under strong sunlight. It cannot charge or charge slowly under weak sunlight. The charging time depends on the intensity of the sun;
3. The lighting time depends on the power it saved in the day.

**ATTENTION**

1. Solar panel surface must be kept clean to collect sunlight effectively;
2. The built-in battery would be out of power if there is no good sunlight for several days. Thus the light may not light up at night. It will get power if the sunny day comes and light up after three days of charging;
3. Under extreme cold temperatures, or in a cloudy, rainy, snowy day, the battery may not be fully charged. In such cases, the solar lamp may not stay bright long;
4. To better keep the waterproof feature, do not disassemble the product.

**DESCRIPTION**

The solar light is ideal for night lighting of the front door, pathway, driveway, garden, yard, aisle, patio, etc.

During the day, the solar panel converts solar power into electricity and stores in the rechargeable battery.

At night, the light turns on automatically. Duration of lighting depends on sunshine exposure, install location, weather conditions and the hours of daylight.

**LIGHTING MODE**

It comes with 3 modes:

Medium Light Mode (Stay-on) - It will charge in the day, auto turn on medium light when in darkness or at night. The lighting time is about 4-6 hours after fully charged for 7-8 hours under the sunlight.

Dim Light Sensor Mode - The product charges in the day, auto turn on dim light in darkness or at night when no motion is detected; it will turn to bright light when motion is detected and last about 15-25 seconds; it will turn to dim light again when there is no motion.

Strong Light Sensor Mode - The product charges in the day, auto turn on a bright light in darkness or at night when motion is detected and last about 15-25 seconds; the light will go off when there is no motion.

