

# LED Flood 200W Solar

## Uživatelská příručka

### Technické:

Příkon reflektoru: 200W

Vybavení: Solární panel, reflektor, dálkové ovládání a montážní úchyty

Barva svitu: Studená bílá 6500K

Vestavěný Li-Ion akumulátor

Světelný tok: 1880LM

Úhel svitu: 120°

Krytí: IP66

Velikost solárního panelu: 446 x 263 x 25 mm

Velikost reflektoru: 306 x 257 x 77 mm

Zdroj světla: SMD LED

Barva světla: Bílá

Typ solárního panelu: solární panely s polykrystalickým křemíkem.

Solární panel: 10V

Život solárního panelu: cca 20 let

Pracovní doba na plné nabití: 7h (nepřetržitě osvětlení)

Doporučená výška instalace: 1 až 3m

Úhel svitu: 120 °

Solární panel - délka vedení: 5 metrů

Energetické hodnocení: A

Délka životnosti LED: 50 000 hodin

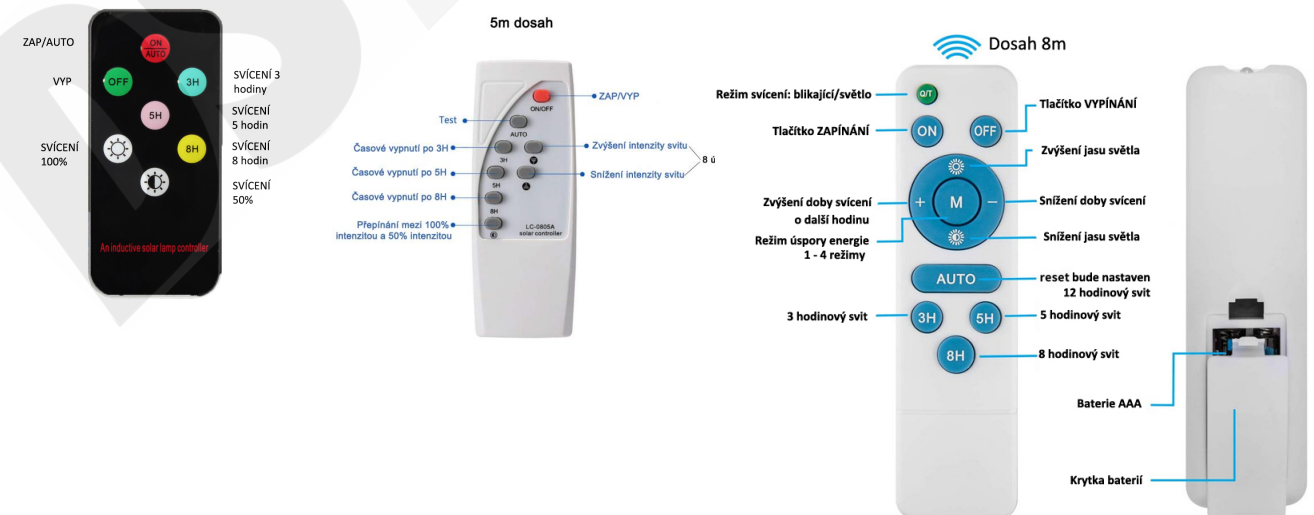
Certifikace: CE a Rohs

### Instalace:



### Popis dálkového ovládání:

**POZN: TYP DÁLKOVÉHO OVLADAČE, VZHLED NEBO USPOŘÁDÁNÍ TLAČÍTEK SE MŮŽE LIŠIT DLE AKTUÁLNÍ DODÁVKY.**



### JAK JE TO V ZIMĚ?

Aby se akumulátor plně nabíjel, potřebuje u takhle malých solárních panelů přinejmenším šest, ale optimálně až dvanáct hodin nepřerušovaného přímého slunečního svitu. Fotovoltaika sice funguje, i když je zataženo, jenže je té energie málo, takže si pak o to méně posvítíte. V zimě je doba slunečního světla kratší než v létě, proto se může stát, že bude svítlo svítit méně intenzivně, než-li v létě.