

INSTALACE



1. použijte přiloženou kartičku pro přípravu a vyměření instalačních otvorů pro vyvrtání
2. do vyvrtaných otvorů aplikujte hmoždinky
3. zašroubujte šroubek do spodního otvoru, nechte si dostatečnou mezeru pro instalaci svítidla
4. nasadte lampu na spodní šroub, poté zašroubujte horní šrouby
5. zapněte lampu vypínačem na zadní straně a zvolte požadovanou funkci svícení

POZNÁMKY

1. svítidlo je napájeno slunečním svitem, proto svítidlo nainstalujte na místo s dostatečným slunečním svitem
2. vezměte v potaz, že délka svícení je závislá na počasí a slunečním svitu
3. lampa se rozsvítí, pokud hodnota míry osvětlení klesne pod 30lux
4. svítidlo musí být nainstalované 3-4 metry nad zemí
5. ve svítidlu jsou nainstalované vyměnitelné baterie 18650, 2 x 2000mAh/3,7V

SPECIFIKACE

Počet SMD čipů: 60 (56+4)
 Výkon solárního panelu: 4.4Wp
 Vestavěná Li-Ion baterie: 4000mAh /3.7V
 Montážní výška: 3-4 metry
 Pracovní režimy:
 A: ponechat 20% jas B: Bright & Režim DIM C: on & off
 Barva světla: 4000-4500K
 Materiál těla lampy: ABS + PC, solární panel
 Pohybový senzor: ANO
 Detekční plocha: 2-6 metrů, detekční úhel: 120°
 Světelný tok: 750lm
 Úhel světelného paprsku: 120° a 60°
 Životnost: 50 000 hodin
 Provozní prostředí: teplota -20°C až 50°C
 CRI(Ra) Index podání barev: >70
 Stupeň krytí: IP65
 Prodloužená záruka: 24 měsíců
 Certifikace: CE, RoHS
 Rozměry: 270.0*221.0*109.2mm
 Váha: 2,45kg

Features

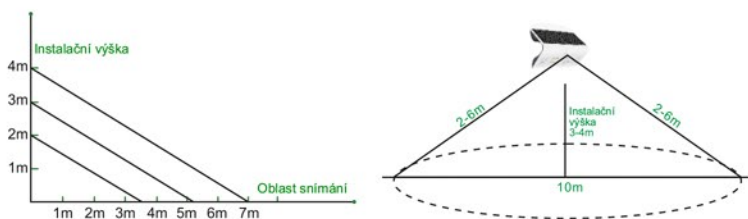
- nulové náklady
- solární
- PIR čidlo
- bezdrátové
- venkovní
- automatické zapínání a vypínání

Venkovní solární LED osvětlení s čidlem 6,8W

uživatelský manuál



PRACOVNÍ REŽIMY



Stiskni tlačítko na zadní straně pro volbu jednoho z následujících režimů - stiskni jednou pro režim A
 - stiskni 2x pro režim B
 - stiskni 3x pro režim C
 - stiskni 4x pro vypnutí

Režim A: Automaticky se rozsvítí pokud míra osvětlení klesne pod 30luxů, potom svítí 5 hodin na 20% výkon. Po vybití baterii se vypne.

Režim B: Automaticky se rozsvítí na plný výkon (260lm), když zaznamená pohyb ve vzdálenosti 2-6 metrů. Pokud čidlo nedetekuje žádný pohyb po dobu 20 vteřin, světlo sníží jas na 3%.

Režim C: Automaticky se rozsvítí na plný výkon (260lm), když zaznamená pohyb ve vzdálenosti 2-6 metrů. Pokud čidlo nedetekuje žádný pohyb po dobu 30 vteřin, světlo se vypne.