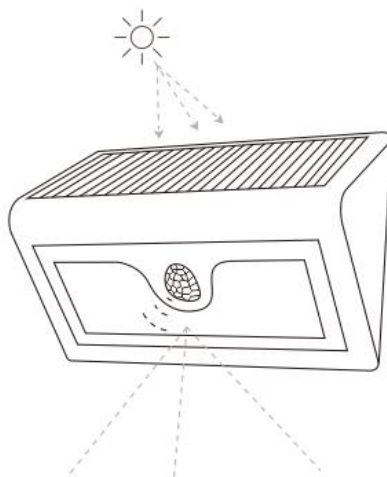


SARTANO®

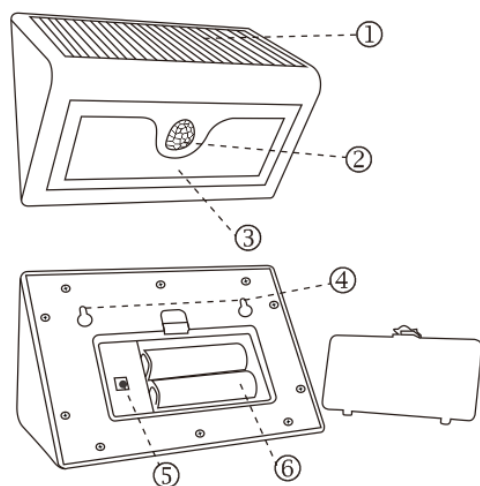
Solar vägglampa med sensor

HN 8949

Bruksanvisning



Läs bruksanvisningen noggrant innan lampan används. Spara bruksanvisningen för senare bruk.



1. Solcellspanel
2. PIR rörelsesensor
3. LED lamphuvud
4. Hål för montering
5. Mode-knapp (funktionsväljare)
6. Litiumbatteri

SPECIFIKATIONER

1. Solcellspanel: 6V 100 mAh 1,8 W, 17% effektivitet
2. Li-jonbatteri: 3,7V 4400 mAh
3. LED: 50 st. 2 W, 260 lumen, 6000K. Brinntid: 20.000 timmar
4. 3 i 1 belysning. Använd Mode-knappen för att välja inställning:
 - A: Ljusstyrning: Automatisk identifiering av natt och dag. I denna inställningen lyser lampan hela tiden när det är mörkt. Ingen sensorfunktion.
 - B: Nedtonad ljus + rörelsesensor + ljusstyrning: I denna inställningen lyser lampan med nedtonad ljus när det är mörkt. Genom att aktivera sensorn lyser lampan med maximal ljusstyrka i 30 sekunder. Om sensorn inte aktiveras igen kommer lampan återigen att lysa med nedtonad ljus.
 - C: Rörelsesensor + ljusstyrning: I denna inställningen är lampan släckt tills sensorn aktiveras när det är mörkt. Genom att aktivera sensorn lyser lampan i 30 sekunder. Om sensorn inte aktiveras igen kommer lampan att släckas.Sista inställningen är OFF (släckt).
5. Laddningstid: 8-12 timmar
6. Tid för urladdning under användning: Inställning 1: 8-10 timmar; Inställning 2: 6-8 timmar; Inställning 3: Många aktiveringar: 300 gånger och 30 sek./gång.
7. Sensorvinkel: 120°
8. Sensorräckvidd: 2-4 meter
9. Tid för ljus efter aktivering: 30 sekunder
10. Automatisk identifiering av natt och dag; Ljusstyrning
11. Skyddsfunktion: Överladdning och överurladdning.
12. Skyddsklass: IP44

ANVÄNDNING

1. Aktivera lampan

Innan första användning måste man välja en inställning genom att trycka på Mode-knappen. Knappen finns under batteriluckan. Tryck på knappen; en gång för ljusstyrnings-inställningar, två gånger för nedtonad ljus + rörelsesensor + ljusstyrnings-inställningar, tre gånger för rörelsesensor + ljusstyrnings-inställningar och fyra gånger för OFF (släckt).

2. Ljussensor och rörelsesensor

Lampan kommer automatiskt att aktivera den inre sensorn när det blir mörkt och inaktivera denna i dagstimmarna. När människor rör på sig inom sensorns räckvidd aktiveras rörelsesensorn.

3. Nedtonad ljus

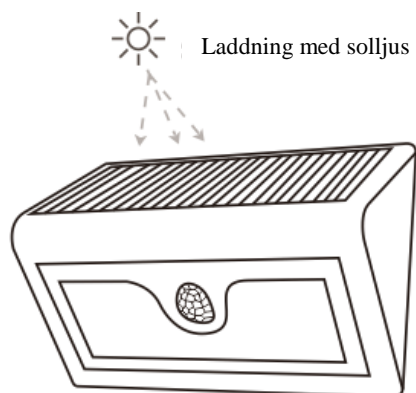
Lampan aktiverar automatiskt nedtonad ljus när det blir mörkt. När människor rör på sig inom sensorns räckvidd kommer lampan att byta till maximal ljusstyrka i 30 sekunder och sedan återgå till nedtonad ljus.

MONTERING

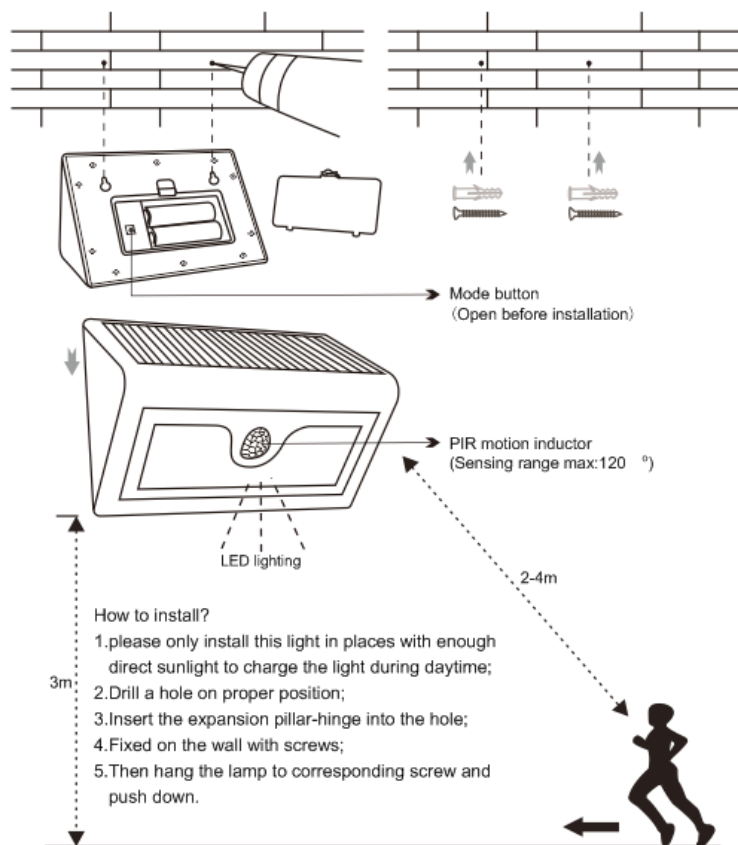
Använd medföljande skruvar och pluggar för montering av lampan på önskad plats. Se monteringsritningen.

Laddning med solcellspanelen

Se till att lampan monteras så solcellspanelen vänder mot söder och på en plats där den exponeras för mycket direkt solljus utan hinder.



Install



Monteringsritning

Mode-knapp

(Öppna före montering)

PIR rörelsesensor
(Sensorräckvidd max: 120°)
LED-ljus

Montering av lampan:

1. Montera endast lampan på en plats med tillräckligt direkt solljus för att ladda lampan på dagtid.
2. Borra två hål på en lämplig plats.
3. Sätt i pluggar i hålen.
4. Skruva i skruvarna.
5. Placera skruvarna i lampans monteringshål och tryck lampan nedåt tills den sitter fast.

Observera:

1. Lampan måste laddas under 5 timmars solljus före användning.
2. Om det inte finns tillräckligt med solljus under 3 månader kan batteriet laddas ur och lampan behöver då laddas i solljus. När den har laddats helt fungerar den normalt igen.
3. Om lampan blinkar innebär det att den börjar laddas ur. Lampan måste laddas med solljus direkt då den annars inom kort sluter fungerar.
4. Om solljuset är svagt eller det är vinter, särskilt i de nordliga länderna, kan det ta längre tid att ladda lampan. Detta är en normal situation för solcellsprodukter.

VARNING

1. Håll lampan borta från eld och vattenmängder som inte stämmer överens med IP-klassen. Se till att lampan inte doppas i vatten för att undvika explosion och läckage.
2. Lampan har ingen laddare.
3. Endast fackmän får ta isär lampan för att undvika skador på lampan.

I kartongen:

- 1* lampa
- 1* bruksanvisning
- 2* pluggar
- 2* skruvar

Viktigt!

Lampan får inte kastas i hushållssoporna men måste tas om hand på ett miljövänligt sätt genom att lämna lampan på en återvinningscentral.



Importerad av:

Harald Nyborg A/S
Gammel Højmevej 30
DK-5250 Odense SV

→ För eventuella tryckfel ansvaras inte.

