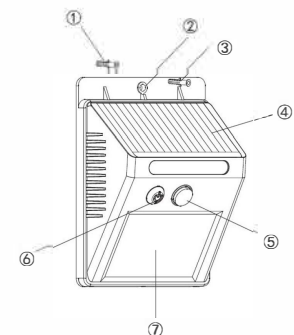


# 正面

# 210x297mm

# 反面

## NANO SOLE 40328 Aurinkokennovalaisin liiketunnistimella



1. Ruuvitulppa
2. Kiinnitysaukko
3. Ruuvi
4. Aurinkopaneeli
5. PIR tunnistin
6. Kytin ON/OFF
7. LED valopaneeli

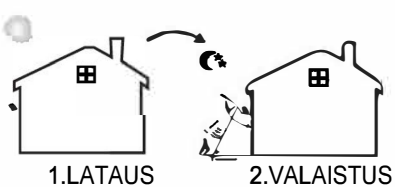
### Ominaisuudet:

1. Aurinkopaneeli: 1W 5.5V 120mA
2. Li-ioniparisto: 3.7V 1200mAh 18650 33g
3. LED-teho: 0.2 W/PCx20PCS
4. Hämäräkytkin: 10Lux
5. Tunnistuskulma: 120°
6. Herkkyysetaisyys: 8~10m
7. Paloaika: ~20s +-5s
8. Kytin: ON/OFF
9. Koko: 95X124X48mm
10. Toimintalämpötila: -20~+40°C
11. Kotelon materiaali: ABS
12. Kotelointiluokka: IP44

### Käyttöohjeet:

1. Avaa lukitus ja aktivoi aurinkovalaisin:  
Sisäinen paristo on lukittu tehtaalla turvallisen kuljetuksen takaamiseksi, jolloin käyttäjän täytyy painaa "on/off"-painiketta pariston lukituksen ja valaistusjärjestelmän avaamiseksi.
2. Käytä mukana toimitettua ruuvitulppaa ja ruuvia laitteen kiinnittämiseksi pylvääseen tai seinään ulkotiloissa sellaiseen kohtaan, jossa tarvitaan valaistusta.
3. Lataus aurinkopaneelin kautta:  
Asenna yksikön ulkosivu etelään päin ja varmista, että aurinkopaneeliin kohdistuu riittävästi suoraa auringonvaloa ilman suoiusta tai lasia. Normaalisti akun voi ladata täyteen päivässä, kun auringonvalo on ihanteellisen kirkas.
4. Tunnistin  
Pimeässä tai yöllä kytkimen ollessa päällä valo syttyy automaattisesti ihmisten kulkiessa ~8 metrin alueella. Kun ihmiset poistuvat, valo palaa vielä noin 20 sekuntia ja sammuu automaattisesti.

### Toiminta



### HUOM:

1. Lataa akku täyteen ennen ensimmäistä käyttöä.
2. Jos valaisin ei saa 3 kuukauteen hyvää auringonvaloa akku saattaa hävittää tehonsa, jolloin se on ladattava kirkkaassa auringonvalossa.
3. Jos valo vilkkuu ilmaisten hyvin matalaa tehoa on akku ladattava auringossa.
4. Jos auringonvaloa ei ole riittävä tai on kyse talviauringosta, erityisesti pohjoisissa maissa, voi laitteen täyteen lataaminen kestää kauemmin. Tämä on täysin normaalia aurinkokäyttöisillä tuotteilla.

### VAROITUS:

- Älä altista laitetta tulelle tai voimakkaalle vesisuihkulle räjähdysten tai kostumisen estämiseksi.
- Tuotetta tulee suojella voimakkailta iskuilta.

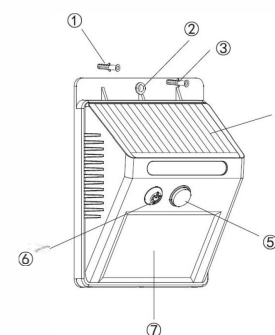


Kauppahuone Harju Oy  
Myllypuronkatu 30  
33330 Tampere  
www.harju.fi

## NANO SOLE 40328 SOLCELLSLJUS MED RÖRELSESENSOR



www.harju.fi



1. Expansiv propp
2. Hål
3. Skruva
4. Solpanel
5. PIR rörelsesensor
6. ON/Off strömbrytare
7. LED ljuspanel

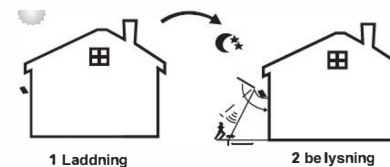
### Kvaliteter:

1. Solpanel: 1W 5.5V 120mA
2. Li-ion batteri: 3.7V 1200mAh 18650 33g
3. LED effekt: 0.2 W/st x 20st
4. Nattsensor: 10Lux
5. Rörelsedetektion ~120°
6. Sensitivitetsdistans: 8~10m
7. Fördröining: 20s +-5s
8. Strömbrytare: ON/OFF
9. Dimensioner: 95X124X48mm
10. Operationstemperatur: -20~40°C
11. Kapselmateriäl: ABS
12. IP44

### Operation instructions:

1. Lås upp och aktivera solcellsljuset:  
Inre batteriet har lätts av fabriken för att försäkra riskfri frakten varvid brukaren måste trygga på "on/off"-knappen för att låsa upp batteriet och öppna belysningsystem.
2. Använd den levererade expansiva proppen och skruvar för att fästa apparaten på stolpen eller väggen utomhus varsohelst du vill ha belysning.
3. Laddning via solpanelen  
Installera apparatens fasad söderut och försäkra att solpanelen kan få tillräckligt direkt solliis utan skydd eller glas. Normalt batteriet kan laddas fullt under en dag när solskenet är idealliskt.
4. Sensorn  
När det är mörkt eller på natten när avbrytaren är på, ett fullt ljus lyser när människor rör på avstånd av ~8 meter. När människor lämnar platsen, ljuset är på ännu 20 sekunder och slocknar sedan automatiskt.

### Operationsanvisning:



### Notera:

1. Ladda apparaten fullt innan första användning.
2. om det finns inget gott solsken på 3 månader, batteriet kan förlora sin effekt, varvid det måste laddas i klart solsken.
3. om ljuset blinkar, det menar att laddningen är mycket låg, varvid batteriet måste laddas i solsken
4. om det finns inte tillräckligt solsken eller solskenet är vintrigt, särskilt i norra länder, kan apparatens laddning fullt ta en längre tid. Det är alldeles normalt vid soldrivna produkter.

### Varning:

1. Håll apparaten borta från eld eller stark vattensray för att undvika explosion eller fuktighet
2. Laddaren måste skyddas från kraftiga stöter.



Kauppahuone Harju Oy  
Myllypuronkatu 30  
33330 Tammerfors  
www.harju.fi