

SE – Godkänd för utomhusbruk.

1. Solpanel som ersätter befintlig transformator, praktiskt där det inte finns kontinuerlig strömförsörjning. Byt ut transformatorn och ersätt den med solpanelen och anslut till produkten.
Passar de flesta Konstsmide produkter för utomhusbruk som produceras 2017 och framåt. Solpanelen passar för produkter mellan 24V och 31V. Max. 200 LED. Passar ej till system 48xx-xxx, system 49xx-xxx, system 3956/3957, kopplingsbara partyslingor, 2333/2334, 2394/2395 och 2396/2397, 4140 till 4147 och produkter med APP-funktion.
2. Vid behov kan solpanelen även laddas med bifogad USB kabel. Max effekt för USB-kabeln, 5V/1A. Använd endast USB kabeln inomhus för laddning av solpanelen.
3. Solpanelen har en skymningssensor och timer, den startar produkten vid skymningen och produkten lyser under de timmarna som timern är i gång. Produkten tänds nästa dag igen vid skymning. OBS! Täck inte över sensorn på solpanelen för korrekt funktion.
4. Batterier av typ 18650, 3,7V, ger en användningstid på ca 400 timmar beroende på antalet LED, temperaturen och antalet soltimmar påverkar antalet timmar som produkten lyser.
5. Solpanelen är avsedd för olika produkter från Konstsmides och är ingen leksak.

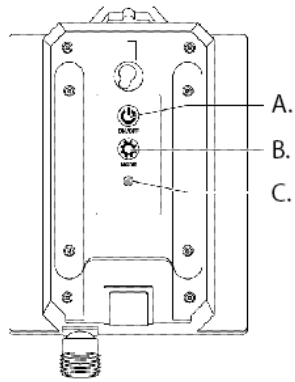
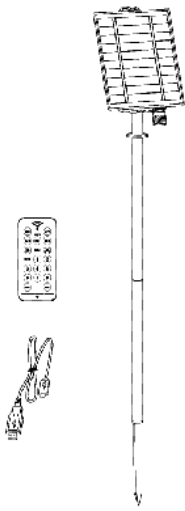
Funktioner:

1. Timer: 4H /6H/ 8H
2. Dimmer 25% 50% 75% 100%
3. 8 funktioner kontrollerad med fjärrkontroll:
 - Kombination
 - FAST SKEN
 - Sekventiell
 - I VÅGOR
 - Cirkulerande/Blinkande
 - Långsam uttoning
 - Blinkande
 - Långsam-glöd
4. Skymningssensor

Batterianvändning:

1. Läs noggrant igenom instruktion innan användning.
2. Ladda solpanelen innan du använder den. Ladda med medföljande USB kabel, Max DC 5V, 1A. (Adapter ingår ej). Använd korrekt laddare vid laddning av solpanel, OBS! Solpanelen får endast laddas inomhus.
3. Använd försedd laddare och följ specifika konditioner, när solar panelen laddas med USB kabel.
4. Håll solpanelen borta från värmekällor som eld, värmeelement etc. Solpanel är avsedd för temperaturer mellan -20C° till +40C°. Vid temperaturen utanför detta kan solpanelen skadas.
5. Låg temperatur påverkar batteriets effekt. Vid kallt väder kan kapacitet minska med 30% till 40%.
6. Temperaturen för att använda solpanelen är mellan -20C° till 40C°.
7. Solpanel tål normalt regn och snöfall men får inte ligga i vatten.
8. Utsett inte solpanel för överdrivet yttre våld, det kan påverka solpanelens funktion. Batterierna kan inte bytas så ta inte isär produkten. Använd inte produkten om onormal värme, lukt, missfärgning, deformation eller dylikt uppstår.
9. Batterierna har en livslängd, om solpanelens kapacitet blir väsentligt lägre än vanligt är batteriernas kapacitet slut.
10. Vi rekommendera batteriet laddas upp till 50% efter en lång period av förvaring.

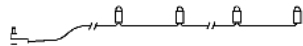
3776



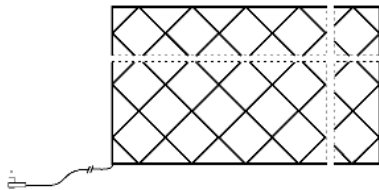
- A. ON/OFF
- B. 8 FUNCTIONS
- C. SENSOR

The solar panel is suitable for different products between 24V to 31V, max 200 LED:

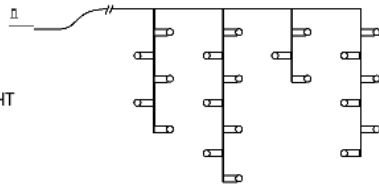
A. LIGHT SET



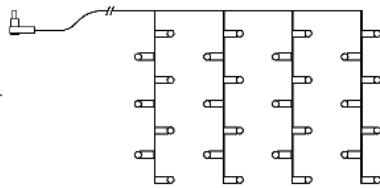
B. NET LIGHT



C. ICICLE LIGHT



D. CURTAIN LIGHT



E. ACRYLIC LIGHT



F. DECORATION LIGHT

