

# BANDIT LED Strip

## Brugsanvisning



### 1. Tekniske Data

220V-240V~; 50/60Hz; IP65

Tabel 1.

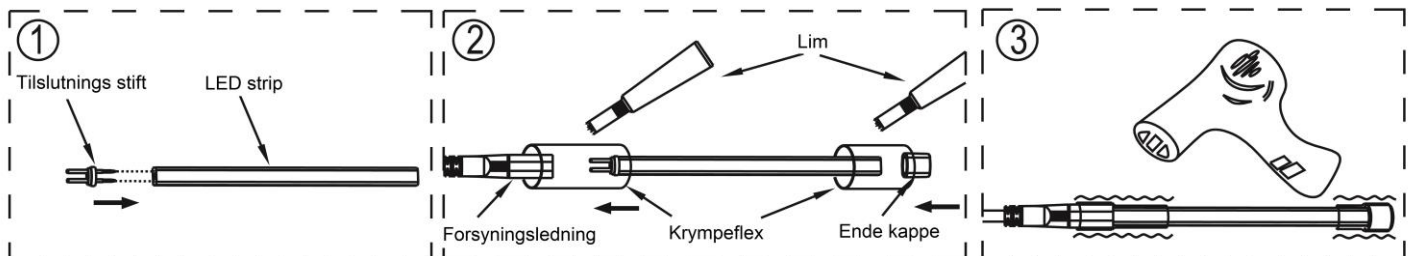
| Art. No.: | LED farve / RA værdi | Watt forbrug | Max længde |
|-----------|----------------------|--------------|------------|
| 3026K     | 4200K / > 80         | 9 W/m        | 50m        |
| 3027K     | 4200K / > 80         | 13W/m        | 30m        |
| 3030K     | 4200K / > 80         | 13W/m        | 30m        |

### 2. Tilslutning

#### 2.1 Tilslutning af spændingsforsyningen

Sørg for at LED strippen ikke er tilsluttet nogen spændingsforsyning og at den er klippet i hh. til instruktionen herom.

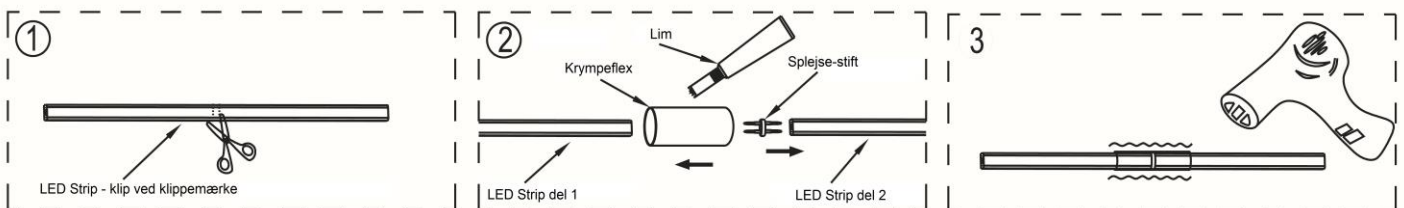
- Pres tilslutning stiftens spidse ender ind i LED strippens 2 kobberledninger.  
Stiften skal presses lige ind i ledningerne.
- Træk krympeflexen ind over LED strippen.
- Tilføj lim (3 – 4 cm fra enden, ind på LED strippen). Skub nu LED Strip-enden, med den isatte stift, ind i forsyningsstikket, indtil LED-stiftens ben er helt inde i forsyningsstikket.  
Lad limen tørre i nogle sekunder, før samlingen fortsættes.
- Skub nu krympeflexen halvt ind over forsyningsstikket og halvt ind over LED Strippen, varm herefter op.
- Påfør lim (1-2cm) på LED Strippens anden ende og påsæt endekappen.  
Skub krympeflexen ind over LED Strippen og endekappen og varm op.
- VIGTIGT:** LED Strippen skal forbindes med korrekt polaritet (+ og -), ellers vil den ikke lyse.



#### 2.2 Samling af to stykker LED Strips

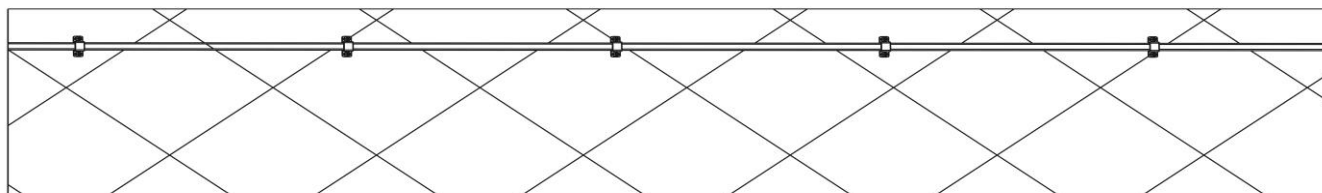
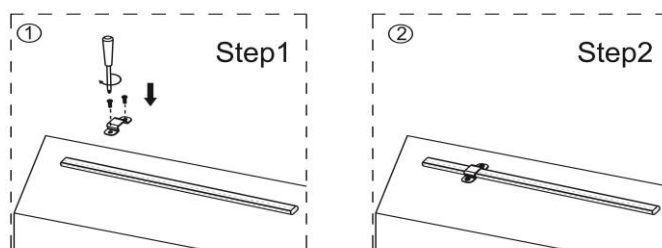
Sørg for at LED strippen ikke er tilsluttet nogen spændingsforsyning og at den er klippet i hh. til instruktionen herom.

- Tryk en splejse-stift (spids i begge ender) ind i den ene LED Strip's ledninger.  
Stiften skal presses lige ind i ledningerne.
- Træk krympeflexen ind over LED strippen – brug altid den originale krympeflex.
- Tryk nu den frie ende af splejse-stiften ind i den anden LED Strips ledninger.
- Placer krympeflexen midt over samlingen af de to LED Strips og varm nu på krympeflexen.



## 2.3 LED Strip fastgørelse

A. Brug kun de originale monterings-clips til fastgørelse af LED Strippen (som vist nedenfor)



## 3. Advarsel

1. Tænd ikke LED Strippen når den ligger i emballagen eller når den er oprullet på tromlen.
2. LED Strippen må ikke tilsluttes forsyningsspænding før den er rullet helt af tromlen.
3. Kun elektrisk kvalificeret personel må installere denne LED Strip.
4. Forsyningsspænding må ikke være tændt under installation og tilslutning;  
Først efter komplet installation og tilslutning kan forsyningsspændingen indkobles.
5. LED Strippen må kun klippes ved klippemærkerne på Strippen, ellers kan det forårsage at hele Strippen ikke lyser.
6. Før samling med en stift, bøj LED strip-enden, så kobbertråden i LED Strippen bliver synlig (2-3mm).  
Klip så denne del af, uden at der efterlades nogen strittende kobbertråde, da disse kan forårsage kortslutning.
7. Kun LED Strips med samme specifikationer og for samme spænding kan kobles sammen.  
Den totale længde på samlede LED Strips, må ikke overskride den maximale tilladte længde. Se Tabel 1.
8. Alle samlinger der udføres på LED Strippen bør tætnes med lim og krympemuffe, for at sikre en stabil og vandtæt samling.
9. Brug ikke stål-bindere, ståltråd eller andet metal til ophængning/fastgørelse af LED Strippen, da disse kan skære igennem LED Strippens overflade og beskadige de elektriske forbindelser.
10. Slå ikke på LED Strippen, udsæt den ikke for tryk, knæk og bøj den ikke i forbindelse med installationen.
11. Tænd LED Strippen i nogle minutter før installationen, til blødgøring af Strippen for lettere installation i kolde omgivelser. Tænd ikke LED Strippen uden den er rullet helt af tromlen.
12. Ophængning af LED Strippen skal være fast og stabil. Lad ikke Strippen eller forsyningsledningen kunne hænge og svinge, da det vil forårsage brud på Strippen/ledningen og kan forårsage gnistning, kortslutning, hvorved Strippen kan brænde i stykker og måske forårsage brand.
13. Indpak eller tildæk ikke den tændte LED Strip med noget.  
Sørg for at Strippen har god ventilation med god mulighed for køling.
14. Forsyningsspændingen skal være tilsvarende den på LED Strippen anførte og en passende overstrømsbeskyttelse skal være installeret.
15. Dette product er ikke legetøj, men har let ved at vække børns interesse. Det bør derfor ikke installeres indenfor børns rækkevidde og hvis det er, skal man sikre sig at børnene er under konstant opsyn af voksne.
16. Kontroller jævnligt tilstanden af den installerede LED Strip. Hvis der konstateres skader eller revner, skal Strippen øjeblikkelig slukkes og undersøges nærmere. Den beskadigede del kan klippes ud, hvorefter de to ender kan samles, eller et nyt stykke kan sættes ind i stedet for det beskadigede.

**Dette produktet må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald i hele EU. For at undgå skadelige miljø eller sundhedspåvirkninger ved ukontrolleret bortskaffelse af affald, indleveres det behørigt til fremme for bæredygtig materiale genvinding. For at bortskaffe den brugte enhed, skal du bruge retur- og indsamlingssystemer eller kontakte forhandleren, hvor produktet blev købt. De kan anvise til bortskaffelse af produktet til miljørigtig sikker genbrug.**

