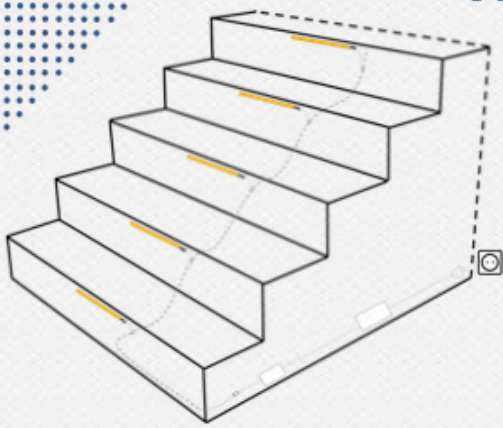


# TRAPVERLICHTING

## Sensorset



### Benodigheden

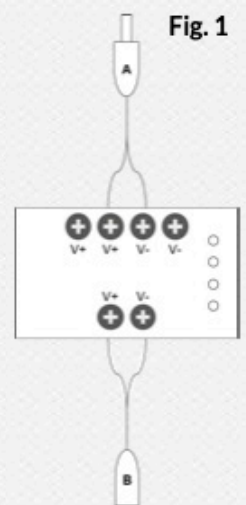
- Boormachine
- Schroevendraaier

! Pak eerst alles uit en controleer of alle onderdelen aanwezig zijn  
! Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis

**1** Bereid de controller voor op gebruik. Er zijn twee losse kabels te vinden in het geleverde pakket:

1. Kabel met plug A: dit is het koppelstuk tussen de controller en de kabelboom van de ledstrips. De aansluiting hiervoor zit aan de bovenkant van de controller.
2. Kabel met plug B: dit is het koppelstuk tussen de controller en de voedingsadapter. De aansluiting hiervoor zit aan de onderkant van de controller.

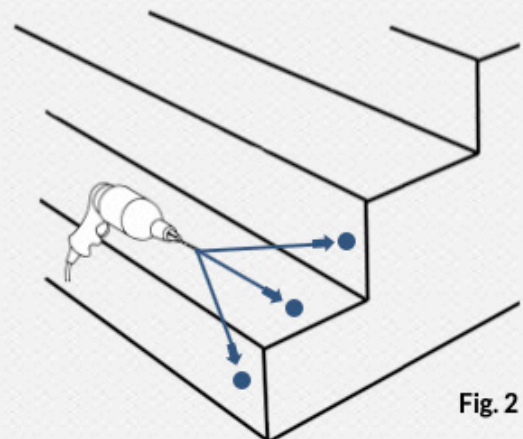
Let op! Er is een plus- en mindraad. De plusdraad is aangegeven met een stippellijn. De mindraad kenmerkt zich door de tekst die erop te vinden is. Sluit deze aan op de controller en draai de schroef aan met de meegeleverde schroevendraaier.



**2** Bepaal de positie van de bewegingssensor voor de onderste traptrede. De sensor is geschikt voor zowel opbouw als inbouw.

- Bij opbouw: boor een gaatje van 8mm, zodat het stekkertje erdoor past. U plaatst de sensor in de meegeleverde beugel welke u op het gewenste oppervlak kunt vastschroeven met 2 schroeven.
- Bij inbouw: boor een gaatje van 14mm, zodat de sensor in het gewenste geplaatst kan worden.

Herhaal dit voor de bewegingssensor bovenaan de trap.





**3** Steek het stekkertje van de sensor door het gaatje naar achteren, doe dit voor zowel de sensor beneden als boven. Aan een van de twee sensoren zit een verlengkabel gekoppeld, dus gebruik deze voor de sensor die het verste van de controller komt te zitten. Koppel beide sensoren aan de onderkant van de controller in de poorten waar 'PIR' staat.

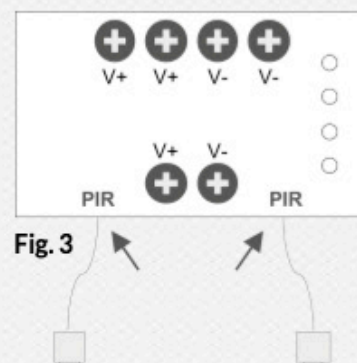


Fig. 3



**4** Plaats de daglichtsensor (CDS) op een plek waar gedurende de dag het verschil tussen licht en donker te herkennen is. Vervolgens koppelt u de plug van de sensor in de controller aan de bovenkant bij 'CDS'.



Fig. 4



**5** Zorg dat de hoofdaansluitkabel van de verlichting op de juiste manier achter de trap ligt. Deze koppelt u met plug K aan plug A die aan de controller gekoppeld is in stap 1.

Fig. 5



Fig. 6

**6** Sluit vervolgens de controller aan op de voeding. Dit doet u door plug B die aan de controller gekoppeld is in stap 1 aan te sluiten op plug V van de voeding.

