



De Wiltfang®

Postbus 41
3738 ZL Maartensdijk, NL
Tel 0346 218 111
Fax 0346 218 555
Industrieweg 7, Maartensdijk
www.dewiltfang.nl
info@dewiltfang.nl
KvK Utrecht 30169535
BTW: NL.8092.75.405.B01
IBAN: NL57RABO0140076050
SWIFT/BIC: RABONL2U

Handleiding tuinverlichting 12 volt

WAT IS ER NODIG OM HET PLUG & PLAY SYSTEEM TE INSTALLEREN?

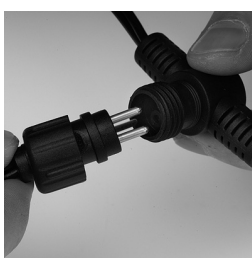
Naast het gebruik van een schroevendraaier is er feitelijk niets nodig om de verlichting te installeren. In elke tuin, zowel nieuw als bestaand kan het systeem eenvoudig aangelegd worden.

LED verlichting is energiezuinig en heeft een zeer lange levensduur daardoor milieuvriendelijk en dus ook geld besparend.

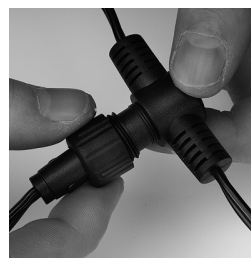
AANSLUITINGEN



Eenvoudige aansluitingen van kabel aan transformator.



Alle verlichting (elke lamp is voorzien van een kabel met stekker) wordt op identieke wijze aangesloten op de hoofdkabel. Het systeem achter de transformator is 12 volt.



TIPS:

- Het is aan te bevelen de kabels iets onder de grond te leggen i.v.m. gebruik van gereedschap e.d. zodat deze later (bij bijv. vervanging van gloei- en halogeenlampjes en LED's), eenvoudiger te demonteren zijn.
- Wij adviseren een max. afstand van 35 meter tussen transformator en lamp.
- De transformator is geschikt om buiten te gebruiken en is beschermd tegen alle weersinvloeden.
- Wilt u dat uw verlichting automatisch in- en uitschakelt bij donker en licht. Maak dan gebruik van de in het assortiment aangeboden timer/sensor unit (art. 27310)
- Sluit nooit meer lampen (totaal wattage) aan op de transformator dan het maximale wattage van de transformator(60 watt)!
- Alle stekkeraansluitingen zijn geschikt voor buiten en kunnen zowel op als onder de grond gelegd worden.
- Maak bij het vervangen van lichtbronnen het gehele armatuur schoon voor montage. Dit in verband met het waterdicht blijven van de verlichting.
- Daar waar optionele lichtbronnen mogelijk zijn, zijn deze vermeld. (zowel LED als halogeen). De nummers refereren aan het type lichtbron. Neem hiervoor contact met ons op.

