



Handleiding Lyslight schemerschakelaar 13106



lys

PREMIUM GARDEN LIGHTING SOLUTIONS

NL - Voor vragen over onderdelen, service, eventuele klachten of andere zaken kunt u altijd bij ons terecht.
E-mail: info@buitenspotjes.nl

EN - For questions about parts, service, any complaints or other matters, you can contact us at any time.
E-mail: info@buitenspotjes.nl

DE - Wenn Sie Fragen zu Einzelteilen oder zum Service haben, oder wenn Sie uns eine Beschwerde oder andere Hinweise übermitteln möchten, können Sie sich jederzeit an uns wenden.
E-Mail: info@buitenspotjes.nl

FR - Pour tout renseignement concernant les pièces de rechange et les réparations ou pour les éventuelles plaintes et autres problèmes, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante:
info@buitenspotjes.nl



NL - Dit product voldoet aan de EU normen voor gezondheid, veiligheid en milieubescherming.

EN - This product meets the EU standards for health, safety and environmental protection.

DE - Dieses Produkt entspricht den EU-Standards für Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz.

FR - Ce produit répond aux normes de l'UE en matière de santé, de sécurité et de protection de l'environnement.



NL - Afgedankte elektrische apparatuur mag niet in het huisvuil terechtkomen. Breng, indien mogelijk, deze apparaten naar een recyclingbedrijf. Voor informatie over recycling kunt u terecht bij een gemeentelijk afvalverwerkingsbedrijf of bij uw dealer.

EN - Discarded electrical equipment must not be put in the household waste. If possible, take it to a recycling company. For details of recycling, contact a municipal waste processing company or your dealer.

DE - Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll. Nutzen Sie die Sammelstellen in ihrer Gemeinde. Fragen Sie Ihre Gemeindeverwaltung nach den Standorten der Sammelstellen.

FR - Ne pas jeter les équipements électriques usagés dans la poubelle domestique. Si possible, remettez-les à une entreprise de recyclage. Pour tout détail concernant le recyclage, contactez un organisme municipal de traitement des déchets ou votre revendeur.



NL - Verpakking en product dienen apart te worden gesorteerd voor recycling.

EN - The packaging and product must be sorted separately for recycling.

DE - Verpackung und Produkt müssen für das Recycling getrennt sortiert werden.

FR - L'emballage et le produit doivent être triés séparément pour le recyclage.



Handleiding

Lyslight schemerschakelaar

13106

NL – BELANGRIJKE INFORMATIE

- Het maximale wattage dat op de schemerschakelaar mag worden aangesloten is 60 Watt.
- Monteer dit product altijd zodanig dat het bereikbaar blijft voor onderhoud. Dit product mag niet vast worden ingegoten of ingemetseld.
- Dit product is bestand tegen een omgevingstemperatuur van: -20 tot 50°C
- Gebruik dit product niet in ruimtes waar brandbare gassen, dampen of vloeistoffen opgeslagen zijn.
- De schemerschakelaar is IP67, dit houdt in dat het waterdicht is en dus in de tuin geplaatst kan worden.

EN – IMPORTANT INFORMATION

- The maximum wattage that may be attached to the dusk/dawn sensor is 60 Watt.
- Always mount this product so that it can still be accessed for servicing or maintenance. this product must not be permanently embedded or bricked in.
- This product is suitable for outside temperatures of: -20 to 50°C.
- Do not use this product in areas where combustible gases, fumes or liquids may be stored.
- The dusk/dawn sensor is IP67, which means that it is waterproof and can be placed in the garden.

DE – WICHTIGE INFORMATIONEN

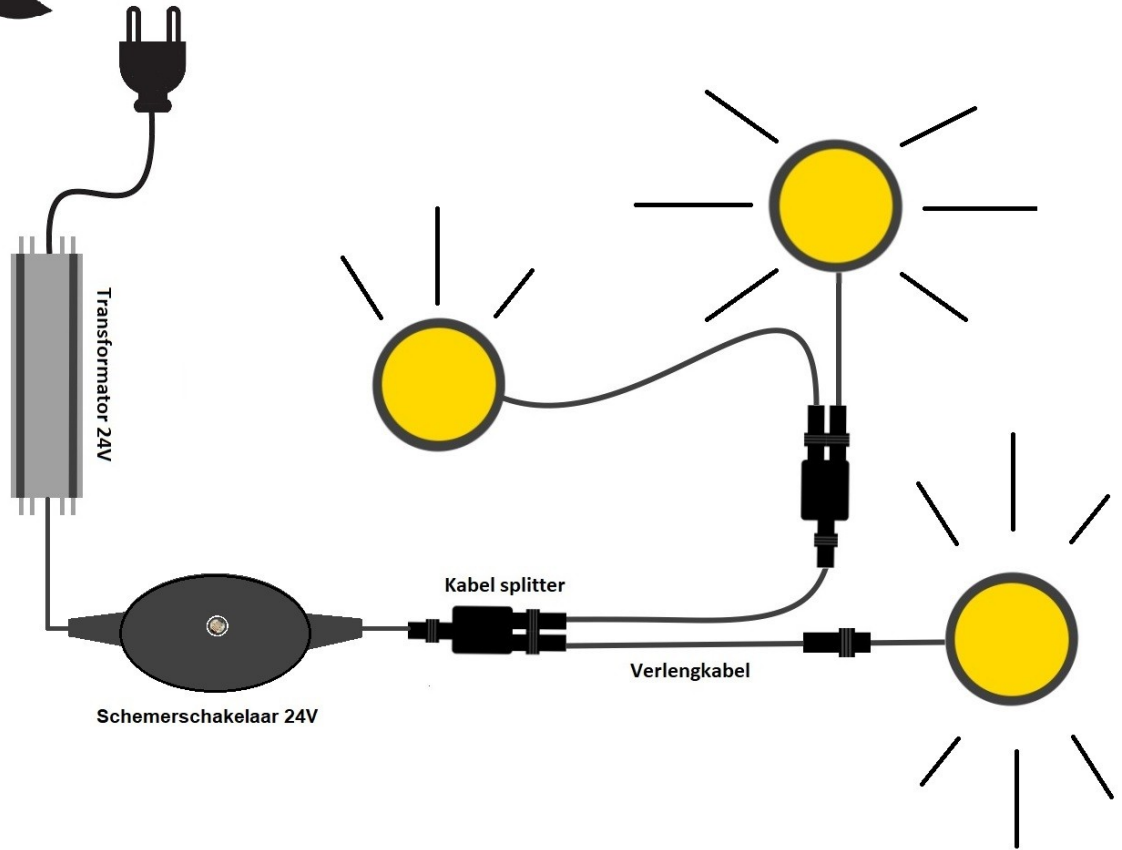
- Die maximale Wattleistung, die an den Dämmerungsschalter angeschlossen werden beträgt 60 Watt.
- Bringen Sie dieses Produkt stets so an, dass es zu Bedienungs- und Wartungszwecken zugänglich bleibt.
- Geeignet für Umgebungstemperatur ca: -20 tot 50°C.
- Verwenden Sie diese Produkt nicht in Bereichen, in denen brennbare Gase, Dämpfe oder Flüssigkeiten auftreten oder gelagert werden können.
- De schemerschakelaar is IP67, dit houdt in dat het waterdicht is en dus in de tuin geplaatst kan worden.

FR – UNE INFORMATION IMPORTANT

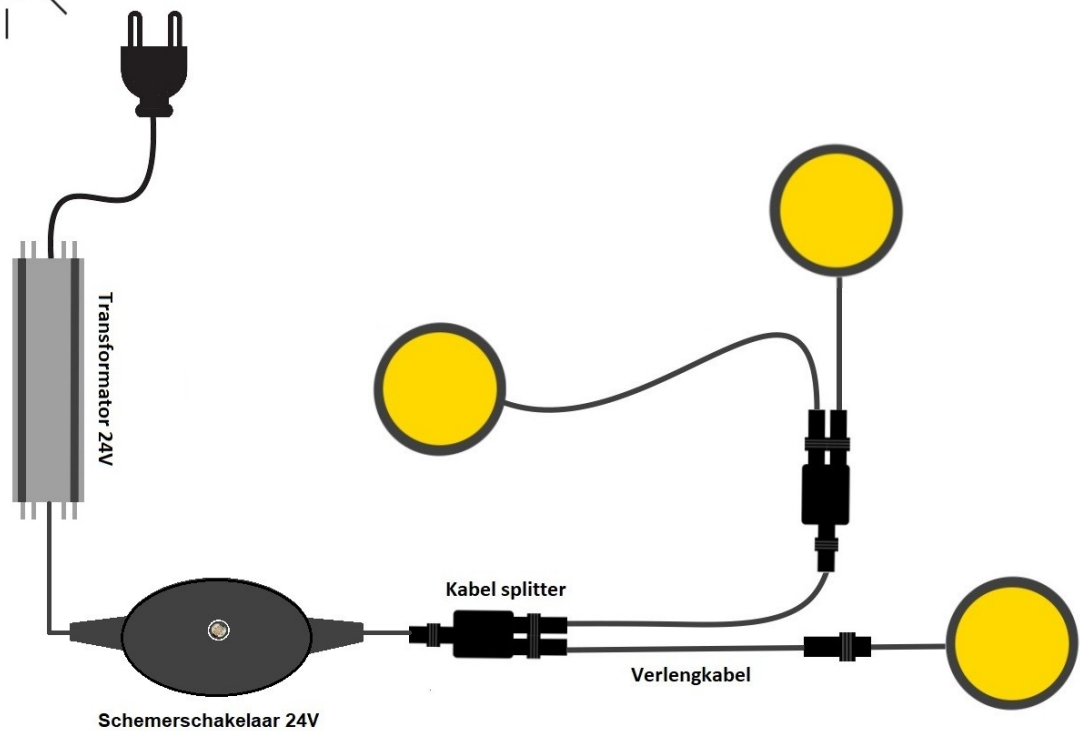
- La puissance maximale pouvant être affectée au capteur crépusculaire est de 60 watts.
- Installez les produits dans la position désirée et positionnez les câbles de telle sorte qu'ils puissent être raccordés confortablement au transformateur ou au câble principal.
- Ce produit est adapté à une température extérieure de: -20 à 50°C.
- N'utilisez pas ce produit dans des lieux de stockage de gaz inflammables, de sources d'émanations ou de liquides.
- Le capteur crépusculaire est IP67, ce qui signifie qu'il est étanche et peut être placé dans le jardin.



LAMPEN AAN - LIGHTS OFF - LAMPEN AUF - LUMIÈRES ALLUMÉES



LAMPEN UIT - LIGHTS OFF - LAMPEN AUF - LUMIÈRES ÉTEINTES



lyss

PREMIUM GARDEN LIGHTING SOLUTIONS

Lyslight.nl

Buitenspotjes.nl | Neonweg 12E | 3812 RH AMERSFOORT | THE NETHERLANDS