



Handleiding / installatie instructie Schemerschakelaar DS02

Lees de onderstaande instructies aandachtig door om ervoor te zorgen dat de montage op de juiste manier wordt uitgevoerd.

Bewaar deze instructies goed als referentie.

Item no.	Model	Voltage	Spanning	IP	Ingebouwde timer	Schemerlicht	1 - Werktemperatuur 2 - Luchtvochtigheid
60606	ST300 DS02	220-240V ~ 50Hz	10A 2300W	IP44	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 uur	<3-500LUX instelbaar	-20° / 40°C ----- <93% RH

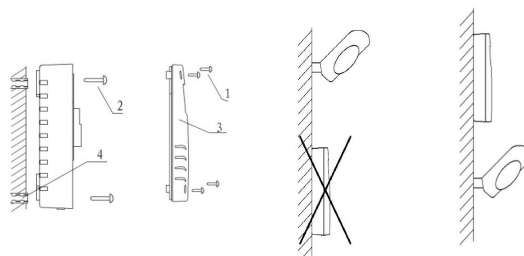
Schemerschakelaar DS02

Functies

- LUX instelling: Draai de LUX knop naar positie 3. De fotocel werkt alleen in het donker, minder dan 3 LUX.
- Draai de knop naar positie 500. De fotocel zal dan gaan werken als het schemerlicht minder is dan 500 LUX.

Installatie

1. Schakel de spanning/stroom uit.
2. Verwijder de schroeven uit de behuizing en verwijder de kap.
3. Monteer de schemerschakelaar op een juiste plaats, zie fig. 2.
4. Sluit de stroomdraden aan volgens het onderstaande aansluitschema.
5. Plaats de kap terug op de schemerschakelaar.
6. Als de schemerschakelaar is geïnstalleerd, schakel de stroom in en test of de schemerschakelaar werkt.



Niet correct Correct

Optie 1

Geen timer alleen licht / donkersensor (Dust to dawn).

Draai de TIME knop helemaal naar links op instelling Dust to dawn.

Hiermee wordt de schemerschakelaar / sensor in werking gesteld.

Het indicatie lampje zal 10x snel achterelkaar knipperen ter bevestiging.

Optie 2

Timer functie. Stel de gewenste tijd / uur in via de TIME knop hoelang de lamp aan moet zijn na inschakeling.

Tijd instellingen timer:

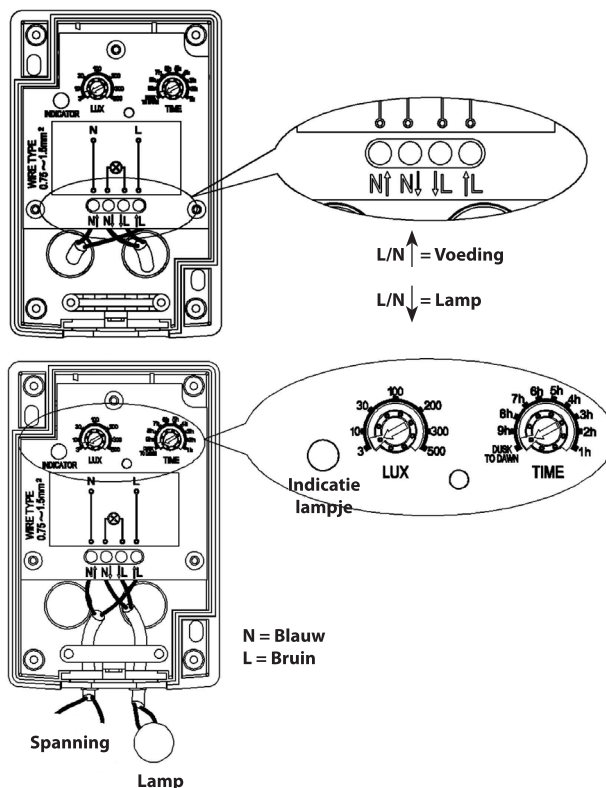
1. 1 uur: knippert 1x ter bevestiging
2. 2 uur: knippert 2x ter bevestiging
3. 3 uur: knippert 3x ter bevestiging
4. 4 uur: knippert 4x ter bevestiging
5. 5 uur: knippert 5x ter bevestiging
6. 6 uur: knippert 6x ter bevestiging
7. 7 uur: knippert 7x ter bevestiging
8. 8 uur: knippert 8x ter bevestiging
9. 9 uur: knippert 9x ter bevestiging
10. Van vroeg naar laat: knippert 10x snel achter elkaar (geen tijd functie).

Schemerschakelaar Test

1. Draai de LUX knop naar het minimum positie 3.
2. Draai de tijd knop na 1 uurs positie.
3. Wanneer de schemerschakelaar bij daglicht wordt getest, dek het product af met een niet lichtdoorlatende doek. Naar 1 minuut wordt de lamp ingeschakeld.
4. Het schemerlicht van de fotocel is minder dan 3 LUX, daarom zal de lamp aanblijven gedurende 1 uur als de fotocel is afgedekt door de zwartedoek.
5. Als de doek wordt verwijderd zal de lamp automatisch worden uitgeschakeld.
6. Als de LUX knop naar de 500 positie wordt gedraait, is het mogelijk dat de lamp wordt ingeschakeld bij licht minder dan 500 LUX.

Opmerkingen

- Geen voorwerpen of objecten voor de fotocel plaatsen.
- Geen bewegende objecten voor de fotocel plaatsen.
- Plaats de schemerschakelaar niet onder de lamp of op een plaats waar de fotocel kan worden beïnvloed door de lamp.
- Als de lamp is ingeschakeld en de schemerschakelaar wordt beïnvloed door een andere lichtbron meer dan een minuut, de lamp wordt uitgeschakeld. Ook het timer programma wordt uitgeschakeld.
- De elektronische timer wordt gereset als de spanning tussen de 2 en de 5 seconden wordt uitgeschakeld.



Deze markering geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, recycle het verantwoord om het duurzaam hergebruik van materialen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat inleveren, kunt u gebruik maken van de teruggeve- en inzamelsystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht.



Dit product voldoet aan de eisen van de Europese Gemeenschap.
Getest volgens LVD 2006/95/EC
Getest volgens EMC 2004/108/EC
Getest volgens RoHS 2011/65/EU