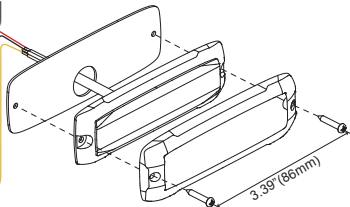


Bedrading / Werking

+VDC (3A afzekeran):**ROOD**

Massa / -VDC:**BLACK**

Synchronisatie/Patroon:**GEEL**



Synchronisatie:

Om de aangesloten flitsers te synchroniseren verbindt u de **GEEL** draden van de flitsers die u wilt synchroniseren met elkaar.

(Alle flitsers moeten hiervoor in hetzelfde patroon staan).

Gelijktijdig of alternerend flitsen (voor installatie instellen):

1. Verbindt **ROOD** en **GEEL** gelijktijdig met +VDC om in de groep modus te komen; de flitser zal dan kort (enkel of dubbel) flitsen.
 - Enkele flits = groep1 • Dubbele flits = groep2
2. Verwijder de **GELE** draad van de +VDC (laat **ROOD** wel aangesloten op de +VDC) hierna kunt u door en pulse +VDC op de GELE draad te zetten de groep veranderen:
 - Flitsers in dezelfde groep zullen gelijktijdig flitsen.
 - Flitsers van verschillende groepen zullen alternerend flitsen.

Flitspatroon:

- Geef een pulse +VDC op de **GELE** draad
- 1 maal om naar het volgende patroon te gaan.
 - 3 maal snel achter elkaar om te resetten naar FP#1.

Flits patronen

1	Double(R65)	9	Double (SAE)
2	Single(2Hz)	10	Triple (SAE)
3	Triple(2Hz)	11	Quad (SAE)
4	Quad(2Hz)	12	Quint (SAE)
5	Random	13	Ultra (SAE)
6	Steady	14	Single-Quad
7	Single(SAE)(CA13)	15	Single H/L
8	Mega	16	Singe-Triple-Quint

LET OP:

De Fabrieksinstelling kan anders zijn dan FP#1