



Voltage	10 - 30 VDC
Max. Current	1.3 A @ 12 V 0.65 A @ 24 V
Operating temperature	- 30...50 °C
LED	6 x 3 W
Cable	100 cm
Accessories	2 x M4 - 16 mm EVA Gasket

FLASH PATTERNS				DIRECTIONAL PATTERNS	
1	Single 120 (R65)	14	Split single fast	1	Right 1
2	Double 120 (R65)	15	Split quad faset	2	Right 2
3	Single (SAE CAT13)	16	Split single turbo	3	Left 1
4	Double (SAE)	17	Split double turbo	4	Left 2
5	Quad (SAE)	18	Split combo	5	Steady ON
6	Single fast	19	Random		
7	Double fast	20	Running 1		
8	Quad fast	21	Running 2		
9	Quad fast continuous	22	Running 3		
10	Combo	23	Running 4		
11	Split single	24	Running combo		
12	Split double	25	Steady half flash		
13	Split quad	26	Steady ON		

VAROITUS

Lue kaikki annetut ohjeet ennen asennusta. // Ennen sähköjohtojen liittämistä, irrota maalitöntä akusta vältyäkseksi tahattomalta oikosululta. // Jos asennus vaatii reikien poraamista, välttä vahingoittamasta ajoneuvon kriittisiä osia. // Käytä vain määrättyjä käyttöjännitteitä (DC 9-32V). // Älä tuijota suoraan valoon silmävammojen välttämiseksi. // Käytä puhdistukseen vain saippuaa ja vettä. // Älä käytä puhdistukseen painepesuria. // Hävitä tuote asianmukaisesti lähimpään kierrätyskeskukseen.

OBS

Les alle instruksjoner før installasjon. // Koble jordforbindelsen fra batteriet for å unngå utilsiktet kortslutning før du kobler til elektriske ledninger. // Hvis monteringen krever boring av hull, må du sørge for å unngå å skade viktige komponenter i kjøretøyet. // Bruk bare de spesifiserte spenningene (DC 9-32V). // Ikke se direkte i lyset da dette kan forårsake øyeskader. // Benytt kun vann og såpe for rengjøring. Ikke bruk høytrykkspyler til rengjøring. // Kast enheten gjennom lokale resirkuleringsmyndigheter.

VARNING

Läs alla instruktioner inkluderade med produkten. // Koppla bort jordanslutningen från batteriet innan anslutning av kablar för att undvika kortslutning. // Om installationen kräver hålborring, undvik att skada någon vital komponent på fordonet. // Använd endast inom det angivna spänningsområdet (DC 9-32V). // Titta inte rakt in i ljuset när det är tätt för att undvika ögonskador. // Tvätta endast med vatten och schampo, undvik högtryckspolning på produkten. // Kassera enheten via dina lokala återvinningmyndigheter.

ADVARSEL

Læs alle instruktioner, der følger med produktet. // Afbryd jordforbindelsen fra batteriet før du tilslutter kablerne for at undgå kortslutning. // Hvis installationen kræver hulboring, undgå at beskadige vitale dele komponent af køretøjet. // Må kun anvendes inden for de angivne spændingsområde (DC 9-32V). // Se ikke direkte ind i lyset, når det er tændt, for at undgå øjenskader. // Vask kun med vand og shampoo, undgå højtryksvask af produktet. // Bortskaf enheden gennem din lokale genvindingsmyndigheder.

SUOMI

Kytkenä

- Punainen: +VDC (Sulake 1.5A)
- Musta: Maadoitus
- Sininen: Toimintatilan valinta ja synkronointi
- Valkoinen: Tehon himmennys 60%:n (Ei käytössä toimintatilassa 26)
- Vihreä: Suuntavilkku

Toimintatilan valinta

Kosketa sinisellä johdolla +VDC valitaksesi toimintatilan. Kosketa sinistä +VDC 3-5 sekunnin ajan asettaaksesi toimintatilan 1. Toimintatilan valinta koskee sekä vilkku- että suuntavilkuvia.

Synkronointi

Aseta jokainen lamppu samaan toimintatilaan ja yhdistä siniset johdot toisiinsa.

Asettaaksesi vuorottelevat vilkkuryhmät, kosketa sinistä johtoa +VDC 7 sekunnin ajan. Voit valita ryhmän 1 tai 2 välillä koskettamalla sinistä johtoa +VDC. Eri ryhmissä olevat lamput vilkkuvat vuorotellen. Kytke virta pois päältä tallentaaksesi asetuksen ja poistuaksesi ryhmätilasta. Toimintatila palautuu tilaan 1.

Suuntavilkku

Kytke vihreä johto ajoneuvon suuntavilkkuun. Kosketa vihreällä johdolla +VDC valitaksesi suuntavilkun toimintatilan. Vihreä johdon kytkeminen kumoaa lampun muut käyttötilat.

SVENSKA

Inkoppling

- Röd: +VDC (Fuse 1.5A)
- Svart: Jord
- Blå: Mönsterval och synk
- Vit: Effektminskning till 60% (ej tillämplig för strobe - läge 26)
- Grön: Blinkers

Val av mönsterfunktion

Anslut den blå kabeln till +VDC för att välja läge. Håll blå till +VDC i 3-5 sekunder för att återgå till läge 1. Valet gäller både strobe och inställningar för riktning.

Synkronisering

Ställ alla lampor på samma läge och sammankoppla alla blå anslutningar. För att välja alternativa strobegrupper, anslut den blå kabeln till +VDC i 7 sekunder. Välj mellan grupp 1 och 2 genom att ansluta blå till +VDC. Varje lampa i alla grupper blinkar växelvis. Bryt strömmen för att spara och avsluta synkroniseringen. Det mönstrade läget kommer återställas till mönster 1.

Blinkers

Den gröna kabeln ansluts till fordonets signal för blinkers. Anslut den gröna kabeln till +VDC för att välja riktningsmönster. Den gröna kabelns funktion kommer att skriva över eventuella signaler från röd kabel.

NORSK

Tilkobling

- Rød; +VDC (sikring 1,5A)
- Svart; Bakke
- Blå; Mønstervalg og synkronisering
- Hvit; Effektreduksjon til 60 % (gjelder ikke for blitsmønster 26)
- Grønn; Blinklys og bremsefunksjon

Valg av mønsterfunksjon

Koble den blå ledningen til +VDC for å velge mønstre. Hold blå til +VDC i 3-5 sekunder for å tilbakestille til mønster 1. Mønstervalg gjelder både for blits- og retningsmønstre

Synkronisering

Sett hvert lys til det samme mønsteret og koble hver blå ledning sammen. For å angi alternative blitsgrupper, berør den blå ledningen til +VDC i 7 sekunder. Velg mellom gruppe 1 og 2 ved å berøre den blå ledningen til +VDC. Hvert lys i separate grupper vil blinke vekselvis. Slå av strømmen for å lagre og gå ut av grupperingsmodus. Mønsterfunksjonen tilbakestilles til mønster 1.

Signalfunksjon

Den grønne ledningen er koblet til kjøretøyets blinklys. Koble den grønne ledningen til +VDC for å velge et retningsmønster. Grønn ledningsfunksjon vil overstyre enhver blinkmønsterfunksjon med den røde ledningen.

DANSK

Forbindelse

- Rød: +VDC (Fuse 1.5A)
- Sort: Jord
- Blå: Mønster valg og sync
- Hvid: Power output reducering til 60% (Kan ikke bruges til flash pattern 26)
- Grøn: Sideblink

Valg af mønster-funktion

Tilslut det blå kabel til +VDC for at vælge niveau. Hold blå til +VDC i 3-5 sekunder for at gå tilbage til niveau 1. Valget gælder både strobe og indstillinger for retning.

Synkronisering

Indstil alle lamper på samme niveau og tilslut alle blå kabler. For at vælge alternative strobe grupper, tilslut det blå kabel til +VDC i 7 sekunder. Vælg mellem gruppe 1 og 2 ved at tilslutte det blå kabel til +VDC. Hver lampe i alle grupper blinker skiftevis. Bryd strømmen for at gemme og afslutte synkronisering. Mønsterfunktionen vil blive gendannet til mønster 1.

Blinkelsys

Det grønne kabel tilsluttes til køretøjets signal for sideblink. Tilslut det grønne kabel til +VDC for at vælge retningsmønster. Funktionen fra det grønne kabel kommer til at skrive over eventuelle signaler fra det røde kabel.