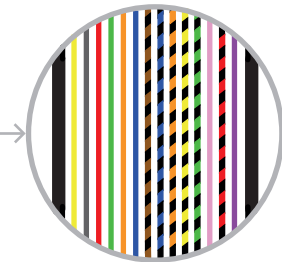
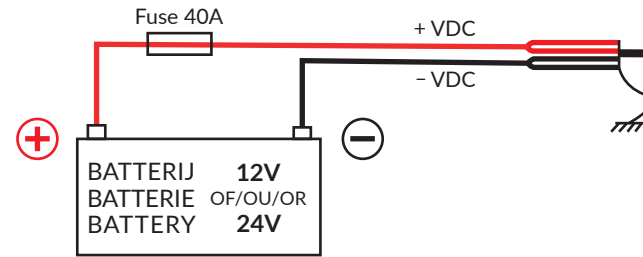


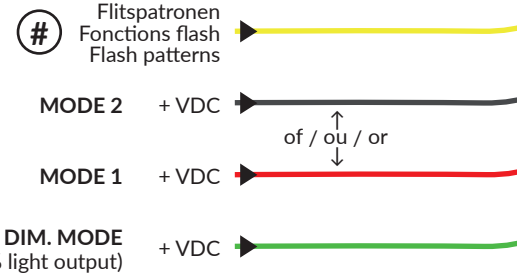
LEG 109 - 125 - 139 - 154 zonder/sans/without LEGCONTROL



Flitspatronen / Fonctions flash / Flash patterns			
FP#	MODE 1	MODE 2	TRAFFIC ARROW
0	Standaard	Random	Sweep single
1	Double split	Double split	Sweep double
2	Quad split	Quad split	Sweep triple
3	Single-quad split	Single-quad split	Sweep single end-double
4	Side-by-side single	Side-by-side single	Solid
5	Side-by-side quad	Side-by-side quad	Solid end-double
6	Outside-in single	Outside-in single	Solid chaser
7	Outside-in quad	Outside-in quad	Solid fade
8	Single all	Single all	Blink double
9	Double all	Double all	Blink triple
10	Quad all	Quad all	Blink solid
11	Single-quad all	Single-quad all	

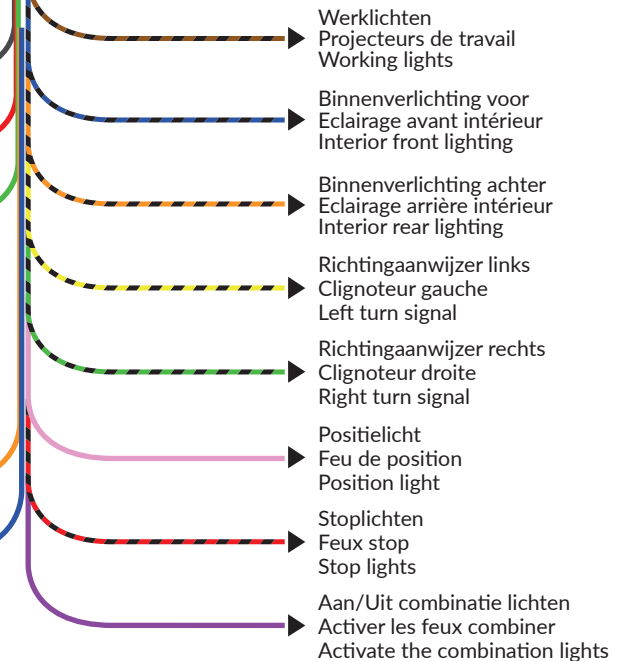


STANDAARD / STANDARD / STANDARD



OP AANVRAAG / SUR DEMANDE / UPON REQUEST

+ VDC = activeert de functie / activez la fonction / activates the function



Door op de gele draad een + VDC puls toe te passen wijzigt het flitspatroon (FP#) naar de volgende actieve functie
 Avec une impulsion + VDC sur le fil jaune vous changez à la fonction de flash (FP #) prochaine
 By applying a + VDC pulse to the yellow wire, the flash pattern (FP#) changes to the next active function

MET MODULES ACHTERAAN / AVEC MODULES ARRIERE / WITH REAR MODULES



Oranje = Pijl naar links | Oranje + Blauw = Pijlen midden en zijkanten | Blauw = Pijl naar rechts
 Orange = Flèche gauche | Orange + Bleu = Flèches centre et côtés | Bleu = Flèche droite
 Orange = Arrow left | Orange + Blue = Arrows center and sides | Blue = Arrow right

Wissel de draden om als de pijl in de verkeerde richting loopt
 Inversez les files si la flèche dirige dans la mauvaise direction
 When the arrow is in the wrong direction, inverse the wires