

INFORMATION ANSCHLUSSSCHEMA 7-POLIG

Ein 7-poliger Stecker / eine Steckdose wird wie folgt angeschlossen:

- | 1 | (L) Linker Blinker | gelb
- | 2 | (54G) Nebelschlussleuchte | blau
- | 3 | (31) Masse | weiß
- | 4 | (R) Rechter Blinker | grün
- | 5 | (58R) Rechtes Rücklicht + Kennzeichenbeleuchtung | braun
- | 6 | (54) Bremslicht | rot
- | 7 | (58L) Linkes Rücklicht | schwarz

INFORMATION ANSCHLUSSSCHEMA 13-POLIG

- | 1 | (L) Linker Blinker | gelb
- | 2 | (54G) Nebelschlussleuchte | blau
- | 3 | (31) Masse | weiß
- | 4 | (R) Rechter Blinker | grün
- | 5 | (58R) Rechtes Rücklicht + rechte Kennzeichenbeleuchtung | braun
- | 6 | (54) Bremslicht | rot
- | 7 | (58L) Linkes Rücklicht + linke Kennzeichenbeleuchtung | schwarz
- | 8 | Rückfahrlicht | grau
- | 9 | Ladekabel für Batterie im Anhänger (Dauerplus) | braun
- | 10 | Innenbeleuchtung (Dauerplus) | rot
- | 11 | Nicht belegt | -
- | 12 | Nicht belegt | -
- | 13 | Masse für Kontakte 9–12 | weiß/blau