

LED Heckleuchte

LED Rear Combination Lamp

PRO-AGRILED



NEW

PRO-AGRILED

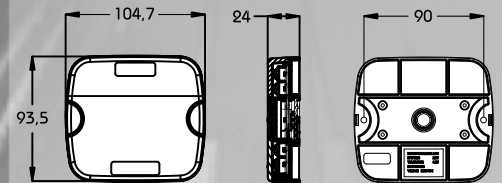
LED



Kabel 0,5m

Art. 40 055 001 - ohne Kennzeichenleuchte
Art. 40 055 003 - mit Kennzeichenleuchte

- Funktionen:
LED Schluss-Bremslicht,
LED Blinklicht,
wahlweise mit und ohne
LED Kennzeichenleuchte
- Rückstrahler
- besonders flache Bauform
- 10-30 Volt einsetzbar
- Anschlussleitung 0,5m,
opt. mit 5-pol. Bajonettstecker
- Frontbefestigung mit Abdeckung
- LED Kontrollgeräte verfügbar
- ECE geprüft



NEW

PRO-AGRILED

LED



Kabel 0,5m +
Stecker 5-polig

Art. 40 055 201 - ohne Kennzeichenleuchte
Art. 40 055 203 - mit Kennzeichenleuchte

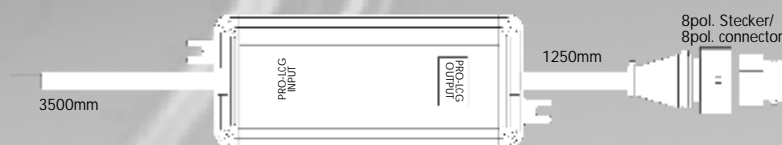
- Functions:
LED Tail-Stop lamp,
LED Direction Indicator lamp,
with or without LED Numberplate lamp
available
- reflex reflector
- very low profile
- 10-30 Volt
- 0,5m cable, opt. with 5-pol. bayonet
connector
- Fixation: front screwing with caps
- LED control gears available
- ECE geprüft

Anschlussmöglichkeit:

Plug 'n Play 3-Funktionen
Brems-Blink-Schlussleuchte

Fitting possibilities:

Plug 'n Play 3-Functions
Stop-Tail-Dir. Indicator Lamp



PRO-LCG

Vorverkabeltes LED Überwachungs-
kit
Pre-assembled LED Control Kit

Art. 50 140 212 - 12V

PRO-AGRILED
5-pol. Bajonettstecker
Art. 40 055 201



PRO-AGRILED
5-pol. Bajonettstecker
Art. 40 055 201



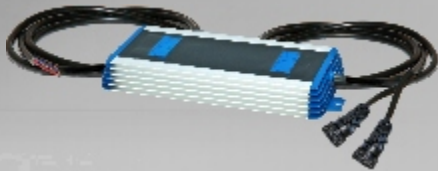
PRO-AGRILED

Zubehör Accessories



PRO-LCG

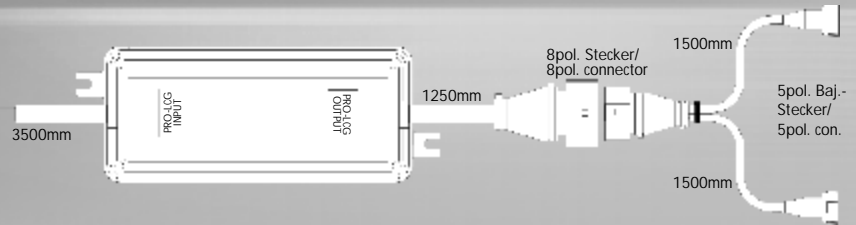
Vorverkabeltes LED Überwachungskit
Pre-assembled LED Control Kit



Art. 50 140 212 - 12V

Das PRO-LCG dient als Kontroll- und Vorschaltgerät vor LED Fahrzeugleuchten in 12V Bordnetzen.

The PRO-LCG is used as a control and ballast unit for LED lights in 12V electrical systems.



- überwacht die Blinklichtfunktion und kontrolliert die Brems-Schluss-Nebelschluss-Rückfahrlichtfunktion, Kabel 8x1mm², Eingangsseite 3,5m, Ausgangsseite 1,25m + 2 Leitungen mit: 5pol. Bajonettstecker (12V) ADR-geprüft, 1 LCG pro Fahrzeug

Abmessungen:
L 175 x B 80 x H 22mm

- monitors the dir. indicator function and is checking the functions stop-tail-fog-reverse light, cable 8x1mm², cable input 3,5m, cable output 1,25m + 2 cables with: 5pol. connector (12V) ADR approved, 1 LCG per vehicle

Sizes:
L 175 x W 80 x H 22mm

LED Kabel Kit



7-polig/
7-poles

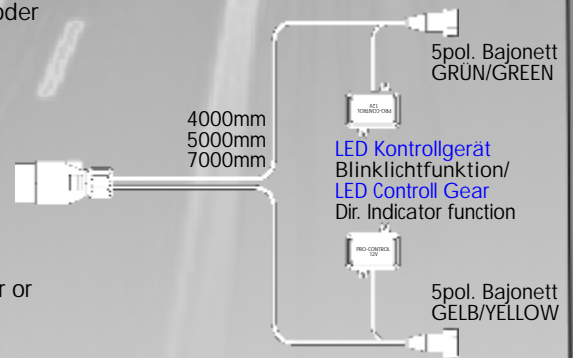
Art. 50 048 200 - 4m
Art. 50 049 200 - 5m
Art. 50 050 200 - 7m

13-polig/
13-poles

Art. 50 048 300 - 4m
Art. 50 049 300 - 5m
Art. 50 050 300 - 7m

- LED Kabel Kit 4m, 5m oder 7m für den Einsatz von LED Heckleuchten
- 7-polig DIN/ISO 1724 Stecker oder 13-polig Stecker
- 2 x 5-polig Bajonettstecker
- 2 x PRO-CONTROL LED Kontrollgerät für Blinklichtfunktion

- LED Cable Kit 4m, 5m or 7m for the application of LED Rear Combination Lamps
- 7-poles DIN/ISO 1724 connector or 13-poles connector
- 2 x 5-pole bayonet connector
- 2 x PRO-CONTROL LED Control Gear for dir. indicator function



PRO-CONTROL

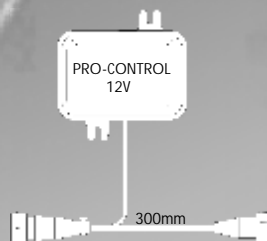
Vorverkabeltes LED Überwachungskit
Pre-assembled LED Control Kit



Art. 50 141 212 - 12V

LED Kontrollgerät PRO-CONTROL dient zur Anpassung der elektrischen Eigenschaften der LED Leuchten an die Anforderungen der Zugmaschine,

LED Control Gear PRO-CONTROL is needed for the adjustment of the electrical characteristics of the LED lights to the requirements of the tractors,



- überwacht die Blinklichtfunktion, 12V, Blinkerausfallkontrolle, Kabel 5x1mm², Kabellänge 0,3m mit 5pol. Bajonettstecker (Stiftgehäuse) & 5pol. Bajonettstecker (Buchsengehäuse) ADR-geprüft, 1 LCG pro Leuchte

Abmessungen:
L 70 x B 80 x H 22mm

- monitors the dir. indicator function, 12V, cable 5x1mm², cable length 0,3m with 5pol. bayonet connector (male) & 5pol. bayonet connector (female) ADR approved, 1 LCG per lamp

Sizes:
L 70 x W 80 x H 22mm

