

PRO-LOAD

Valeryd Artnr: 3990031

- Används för kontroll av 21W funktioner såsom broms-blinkers-dim- och backljus
- 12 Volt
- Belastningsmotstånd utan blinkerskontroll
- Kabel 1,0m
- 1 LCG per funktion och LED belysning

PRO-LOAD är ett belastningsmotstånd för effektskillnaden mellan en konventionell broms eller blinkers belysning (21W) och en motsvarande LED-belysningsenhet (ca 3W). Den omvandlar skillnaden i W till värme och får därmed en lika stor resistans i respektive krets.

Detta är nödvändigt för de fordon som är utrustade med moderna CAN-bus system som annars indikerar fel i belysningsystemet på grund av effektskillnad.

Monteringen av PRO-LOAD sker parallellt med respektive krets, och behövs endast då felmeddelande eller varning visas i fordonets system. Detta avaktiverar emellertid den normala felindikeringen och kommer inte att varna för de eventuella fel som verkligen har uppstått. (PRO-CONTROL Art nr. 3990032)

Observera:

Var noga med att följa monteringsanvisning och kopplingschema.

Inga garantier kan ges för funktionen av våra LCG då fordonsindustrin ständigt förnyar sin elektroniska teknik.

För att säkerhetsställa värmefördelningen som uppstår när ljus omvandlas till värmeenergi i LED-belysning bör anläggningsytan vara avpassad för detta.