

PRO-LCG

Valeryd Artnr: 3990030

PRO-LCG fungerar som kontrollenhet och motstånd för fordonets LED belysning (12V).

Detta gör att fordonets kontrollenhet kan avgöra om det finns några fel i blinkerssystemet. Vidare förhindrar det även att felmeddelande ges på andra enheter i LED-systemet där belysningen fungerar som den ska. Vissa fordonstillverkare (t ex Volvo) använder sig av strömimpulser som skickas ut (2-3 gånger/s) i korta sekvenser för att läsa av eventuella fel i de olika armaturerna (t ex blinkers och bromsljus).

I traditionella 21W glödlampor är dessa strömimpulser inte synliga. Vid byte till LED-belysning som endast har en förbrukning på 3W, leder dessa impulser till ett konstant flimmar i belysningen. Detta är så klart inte tillåtet i trafik. PRO-LCG gör att man slipper montera flera olika motstånd för de enskilda belysningsenheterna.

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.

Koppla inte in vanliga glödlampor ihop med PRO-LCG.