

Leuchtweitenregulierung macht Probleme

Beitrag von „Rifelito“ vom 12. September 2013 um 11:41

Hi NIUBEE

erst einmal danke für die Antwort. Ja genau es handelt sich um einen mit Stahlfederung vor dem Facelift.

Das Vorschaltgerät ist meines Wissens nach eines mit 12 Pins aber ich kucke nochmal nach und poste dann auch den genauen Type.

Das mit dem Kontaktproblem hatte ich vorher versucht auszuschließen, die Stecker abgezogen und mit Kontaktspray versucht. Während des Betriebes auch versucht einen Drahtbruch durch wackeln herauszukriegen, aber alles ohne Erfolg. Die Kontakte am Stecker sahen aber noch sehr gut aus, keine Korrosion.

Das ich damit den Fehler nicht beseitigt habe ist klar habe ich aber ja auch nicht behauptet ich will genau deshalb ja wissen was die Pin 2 an dem Stecker des Scheinwerfers macht um den Fehler evtl eingrenzen zu können... Ohne Schaltplan tappt man dann halt ziemlich im dunkeln. Wie gesagt ich hätte den zweiten Sensor nicht getauscht wenn nach dem Austausch nicht der erste in Ordnung gewesen wäre... Kam mir eh spanisch vor aber irgendwo muss man mal anfangen...

Mfg Thomas