

100W i Halogenlygter, BMW E60 årg 2006

Indsendt af ZynnDK - 25. Feb 2014 14:09

Hej,

Som så mange andre med halogenlygter, så savner jeg noget mere lys på vejen. Er også en nærrigrøv (☺), så Xenon er ikke en mulighed.

Er jeg komplet vanvittig hvis jeg sætter et par 100W H7'ere i, i stedet for de org? Og vigtigst af alt, kan jeg ødelægge noget?

På forhånd tak.

Søren

=====

Sv: 100W i Halogenlygter, BMW E60 årg 2006

Indsendt af plpoulsen - 25. Feb 2014 17:27

Mon ikke grunden til dit manglende lys udbytte skal findes i sandblæste forlygter glas?

At sætte 100W pærer i er ikke en særlig god løsning hvis fejlen skyldes dårlige lygteglas. Udover at ledningsnettet ikke er dimensioneret til den større strøm som pæren vil trække, så er lys modulet i forvejen indstillet til at spændings begrænse pæren ved brug af PWM.

Derudover er det ikke lovligt at sætte en ikke E-mærket pære i en E-mærket lygte.

Mvh Per

=====

Sv: 100W i Halogenlygter, BMW E60 årg 2006

Indsendt af ZynnDK - 27. Feb 2014 21:36

Bilen runder 200.000 km inden for nærmeste fremtid, så nej lygterne er bestemt ikke nye mere.

Du mener altså ikke det er en god ide?

=====

Sv: 100W i Halogenlygter, BMW E60 årg 2006

Indsendt af BenAnd - 27. Feb 2014 22:30

Hej

Som Per rigtig nok påpeger vil du kun få problemer hvis du gør/forsøger det , fejlmeldinger , brændte parabler , samt risikere at ødelægge lysmodulet og et nyt koster immervæk omkring tre af de lange.

Kontroller evt dine parabler for om de er dårlige , poler evt dine lygter op eller find nogen andre i fin stand.

Vil du prøve nogen andre pære så prøv med nogen Osram Cool Blue eller Philips Nightbraker , de giver betydeligt mere lys fra sig , men har samme Watt forbrug og vil dermed ikke påvirke dit lysmodul

Mvh.

BenAnd

=====