


PRE-LCI angeleyes og led nummerpladebelysning

Indsendt af jonasholm - 09. Maj 2012 22:20

Til ligesindede E60/E61 entusiaster:

Jeg har eftermonteret LED angeleyes og nummerpladebelysning.

Lad det være sagt med det samme: ringene i forlygterne kan ikke ses på en sommerdag ligesom LCI-lygterne kan. De ses dog OK på en overskyet dag som på billedet 

PM for instruktion. Det tager 2 x 10 minutter, koster nada og giver super optik om aftenen :cheer

=====

Sv: PRE-LCI angeleyes og led nummerpladebelysning

Indsendt af kenn - 25. jul 2013 07:55

Hej

Hvis man har en BMW Pre LCI som er fra 2004 til 2007 så tænder både ringe og nærlys. På en LCI fra 03 måned-2007 og frem så er det kun ringene der virker som kørellys om dagen. Nu har jeg beholdt mine smukke kobberfarvede pærer (Standard) i min BMW E61 2005. Dog har jeg faceliftet min med den nyere type LCI forlygter og baglygter, så min svarer til en LCI model i dag.

Der er ingen der blinker for at fortælle mig at jeg ikke har lys på. 

=====

Sv: PRE-LCI angeleyes og led nummerpladebelysning

Indsendt af Ib Olesen - 25. jul 2013 08:38

kenn skrev:

Hej

Hvis man har en BMW Pre LCI som er fra 2004 til 2007 så tænder både ringe og nærlys. På en LCI fra 03 måned-2007 og frem så er det kun ringene der virker som kørellys om dagen. Nu har jeg beholdt

mine smukke kobberfarvede pærer (Standard) i min BMW E61 2005. Dog har jeg faceliftet min med den nyere type LCI forlygter og baglygter, så min svarer til en LCI model i dag.

Der er ingen der blinker for at fortælle mig at jeg ikke har lys på. 🙄

Jeg kører ca. 50.000 km/år og der går ikke en uge, uden at jeg bliver blinket af. BMW kender til det, men der er den pære i der skal være og den lysstyrke der skal være. Men efter en tur igennem Tyskland her i sidste uge, lagde jeg mærke til, at alle nyere havde meget mere "blus" på ringene og nogle kørte med ringene + nærlys. Så ...

Nå, men man kan ikke gøre ringene mere synlige, så? Det var bare dét jeg lige skulle have afklaret 🙄
Hos BMW kan man ikke.

=====