

WELTNEUHEIT UND EXKLUSIV BEI JEWUWA

Das 4 Kammer Schlusslicht



A) Folgende Werkzeuge und Materialien werden benötigt:

- Rundzange
- Flachzange
- Blechschere
- Bohrer mit 1,2 mm und 2,2 mm
- Drehmel mit 2 mm Rundfräse
- 0,5 m Cu-Litze mit 0,5² isoliert (Dicke dann 2,1 mm)
- 0,8 mm starkes Kupfer Blech
- 1x Kugelschreiberfeder
- 2x Zweifaden-Glühlampe mit 12V-4/21W
- Silikondichtmasse

B) Wichtiger Hinweis:

Die neue Zweifaden-Glühlampe muss unbedingt den **Wert 12V-4/21W** haben. Nur damit wird gewährleistet, dass die Lichtwerte im Schlusslichtbereich auch eingehalten werden und die Lichtfarbe in allen 4 Kammern gleich ist!

Die Zweifaden-Glühlampe muss vor den Umbauten am Lampenträger so positioniert werden, dass der Bremslichtkontakt unten liegt und die linke Seite der Rastnocken in der Bremslichtfassung (Innenansicht) gefräst werden.

C) Ablauf:

Für den genauen Ablauf des Umbaus bitte die bebilderte Slideshow auf der T5 Multivan-Fanpage von JEWUWA besuchen:

http://www.jewuwa.de/T5/T5_Galerie/T5_Licht/arles_gallery/index.html

D) Disclaimer:

Anleitungen wie diese auf den Seiten www.jewuwa.de erfolgen nach bestem Wissen. Diese Anleitungen gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Sie befreien den Nutzer nicht von der eigenen Prüfung der gelieferten Informationen auf ihre Eignung für die beabsichtigte Verwendung. Anwendung und Verarbeitung der Informationen liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Nutzers.

Der Betreiber macht ausdrücklich darauf aufmerksam, daß er keinerlei Haftung für Schäden jedweder Art übernehmen wird, die auf die Verwendung des Internet-Angebots von www.jewuwa.de zurückzuführen sind.