

Benötigte Teile:

- 1 Stk. 3B7 947 105 F 2EN (perlgrau) **oder**
3B7 947 105 F 92Y (sonnenbeige) – ca. 37,- EUR
- 1 Stk. 3B0 972 706 (Stecker) – ca. 3,- EUR
- 2 Stk. 000979131A (Kabel) - ca. 2,60 EUR

1. Originalzustand:

Tip: Bevor man mit der Arbeit beginnt, sollte man die Sicherung Nr. 14 (Innenbeleuchtung) vorsichtshalber herausnehmen!

**2. Entfernen der kleinen Sonnenblende:**

zur Vereinfachung habe ich die kleine Sonnenblende über dem Rückspiegel entfernt (ist mittels einer Kreuzschraube befestigt).



3. Die alten Birnen entfernen:

mit einem flachen Schraubenzieher (oder guten Fingernägeln *g*) die "Glasabdeckung" der Leuchte aushebeln, dann die Lämpchen entfernen (als Ersatzlampen behalten). Die Leseleuchten sind nur gesteckt, die Sofitten-Birne (Mitte) kann nach Wegbiegen der Fassung auch ganz leicht entnommen werden.



4. Alte Leuchte ausbauen:

Die Lampe wird einmal durch zwei Kreuzschrauben (siehe Bild) gehalten und durch eine Art Plastiklasche. Schrauben raus, und dann mit einer flachen Klinge die Lampe zwischen Gehäuse und Himmel abwechselnd links, rechts, vorne und hinten aushebeln.



5. Anschlussstecker abziehen:

Der Stecker enthält bei mir (ohne Schiebedach und Regensensor) drei Kabeln deren Farben folgende Bedeutung haben:

- braun = Masse
- rot/blau = Plus der Innenleuchte
- blau/grau = Türkontakt



6. Verlegen des Kabels für die Ambientebeleuchtung:

Ich hab mir vom Lichtschalter am Innenlichtkabel (blau/grau) via Lüsterklemme den Strom geholt. Das neu verlegte Kabel hat bei mir die Farbe grün/gelb.

Den Lichtschalter muss man dazu herausnehmen: Drehknopf hineindrücken, dann auf Standlicht stellen, und schon kann man den ganzen Schalter herausziehen!



7. Das Kabel wird über die A-Säule zur Innenleuchte verlegt:

Die Verkleidung lässt sich einfach ausclipen. Das Kabel am Besten im serienmäßigen Kabelbaum verlegen.



8. W8-Stecker vorbereiten:

Der Stecker (auch "Gehäuse" genannt - 3B0972706) hat 6 "Kammern". In die Kammern 1,3,4 und 5 muss jeweils eine Hälfte der gekauften Kabeln (000979131A) eingesteckt werden.

Ich habe in jede Kammer des Gehäuses ein Kabel gelegt, was aber nicht notwendig ist!!! Pin 2 und 6 können leer bleiben. Die Nummer der Pins steht ganz klein auf dem Stecker!



9. Verbinden des W8-Steckers mit den verlegten Kabeln:

Am leichtesten ist es, wenn man die alten Kabeln direkt am Stecker (oder kurz davor, wenn man evtl. mal rückrüsten möchte) abknipst und die neuen "Kabelschuhe" dran baut (bei mir mit Hilfe von Lüsterklemmen). Die Kabeln müssen folgendermaßen verbunden werden:

Pin 1 => Schalterbeleuchtung (**grün/gelb**): wurde vorher verlegt!

Pin 2 => leer

Pin 3 => Türkontaktschalter (**blau/grau**)

Pin 4 => Masse (**braun**)

Pin 5 => Plus Innenleuchte 12V (**rot/blau**)

Pin 6 => leer



10. Funktionstest machen:

Den nun belegten Stecker in die Lampe stecken und ausprobieren, ob alles funktioniert (Licht an / aus, Leseleuchten, Ambiente-Licht,...).



11. Einclippen der neuen Leuchte:

Die neue Leuchte wird nur noch eingeklipst und braucht nicht verschraubt zu werden. Bevor man die Leuchte in Position bringt, sollte in der Ecke wo jetzt der Stecker sitzt, der Dämmstoff etwas rausgeschnitten werden, damit genug Platz vorhanden ist. Ich habe einfach mit einem Messer mehrmals hineingestochen, und dann mit den Fingern das Dämm-Material (Schaumstoff) herausgeholt: siehe Bild1.



ACHTUNG:

Wir übernehmen keinerlei Verantwortung für eventuelle Schäden (oder Misslingen) beim Einbau bzw. der Verwendung dieser Anleitungen! Es handelt sich hierbei lediglich um Beschreibungen wie wir (bzw. die jeweiligen Autoren) den Einbau gemacht haben!!!
Wir bitten daher um Verständnis.

Team-Dezent