

Einbau Fußraumbeleuchtung hinten (Cupra Formentor)

Stand: 25.06.2022

Inhaltsverzeichnis

Einbau Fußraumbeleuchtung hinten (Cupra Formentor)	1
1.1 Benötigtes Material	2
1.2 Benötigtes Werkzeug	2
1.3 Optionales Werkzeug	2
2. Einbau Fahrerseite	3
Schritt 1.) „Lampentfernung“	3
Schritt 2.) „Steckeranpassung“	3
Schritt 3.) „Verkabelung“ an der orig. Lampe	4
Schritt 4.) „Durchführen des Kabels“	5
Schritt 5.) „Durchführen Mittelkanal“	7
Schritt 6.) „Durchführen“ am Fahrersitz	8
Schritt 7.) Finalisierung.....	9
3. Einbau Beifahrerseite	10
Schritt 1.) „Lampentfernung“	10
Schritt 2.) „Steckeranpassung“	10
Schritt 3.) „Verkabelung“ an der orig. Lampe	11
Schritt 4.) „Durchführen des Kabels“	12
Schritt 6.) „Durchführen“ am Beifahrersitz	13
Schritt 7.) Finalisierung.....	14
Anhang	15

1.1 Benötigtes Material

- Kabelsatz (Bild & Link siehe Anhang, falls Link nicht mehr geht – Alternativen sind immer da)

1.2 Benötigtes Werkzeug

- Scharfes Cuttermesser
- Torx T15 Aufsatz
- Akkuschauber oder Schraubendreher mit Aufsatzaufnahme für T15
- Schlitzschraubendreher oder Demontagekeile Fahrzeugverkleidung

1.3 Optionales Werkzeug

- Klebeband für Kabel (Isoband, Kabelklebeband o.ä.)
- Seitenschneider-Zange

2. Einbau Fahrerseite

Schritt 1.) „Lampenentfernung“

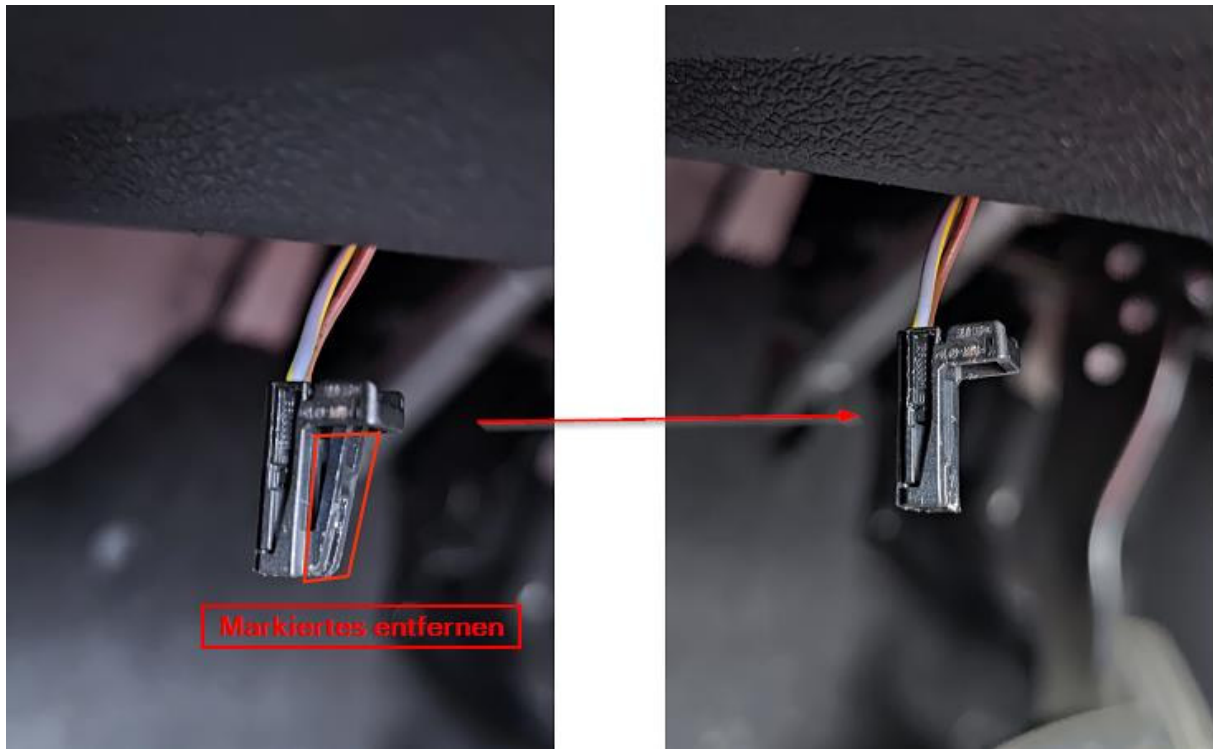
Lampe entfernen (mit Schraubenzieher oder Demontagekeilen aushebeln).

Kabel abstecken (Achtung es ist recht kurz!)

Schritt 2.) „Steckeranpassung“

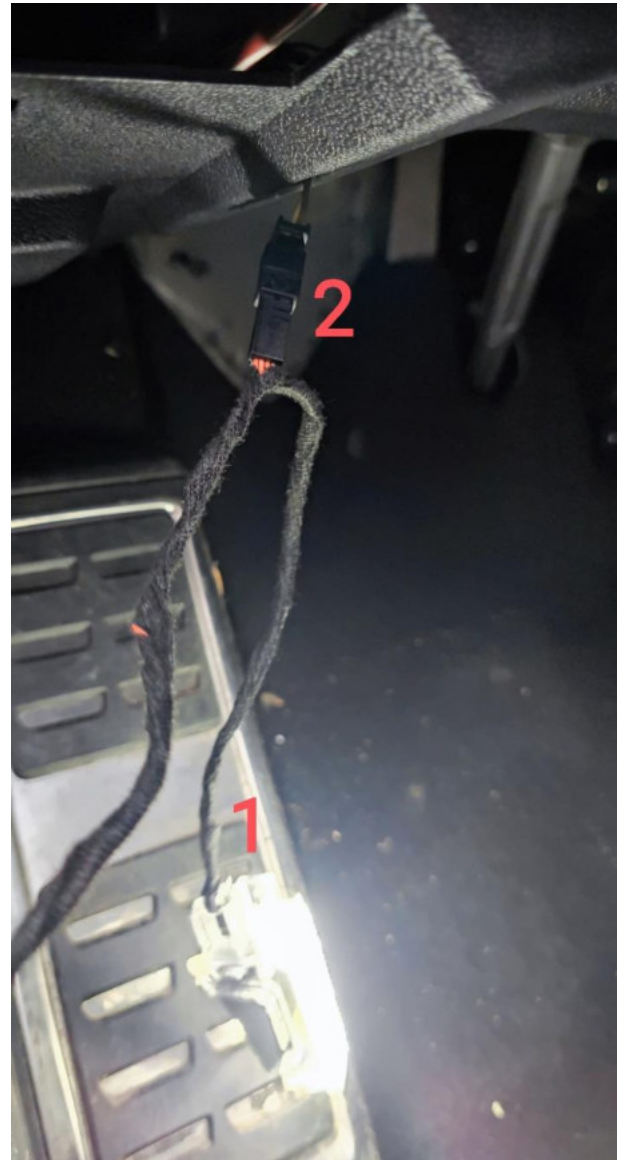
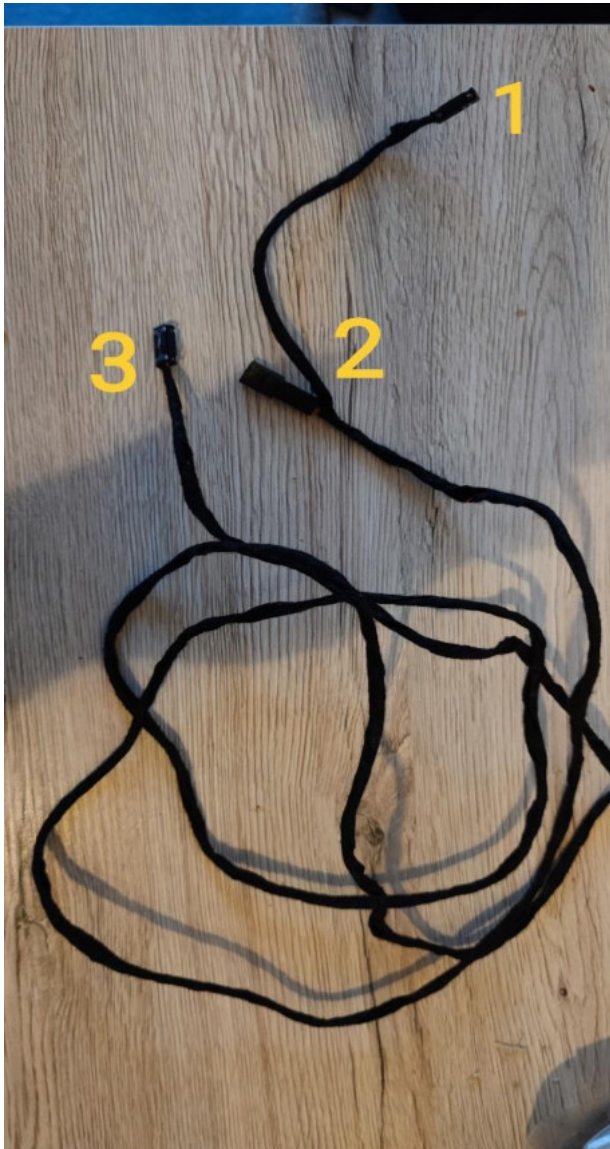
Die Originalaufnahme des Steckers passt nicht, hier gibt es eine „unnötige“ Sicherung, wodurch der Stecker zu breit ist für den Kabelsatz des T-Roc o.ä.

- ➔ Der Stecker muss wie auf den Foto zu sehen, etwas „modifiziert“ werden.
- ➔ Ich habe dies zuerst mit den Seidenschneider abgeknipst und mit den Cuttermesser gerade „geschnitten“



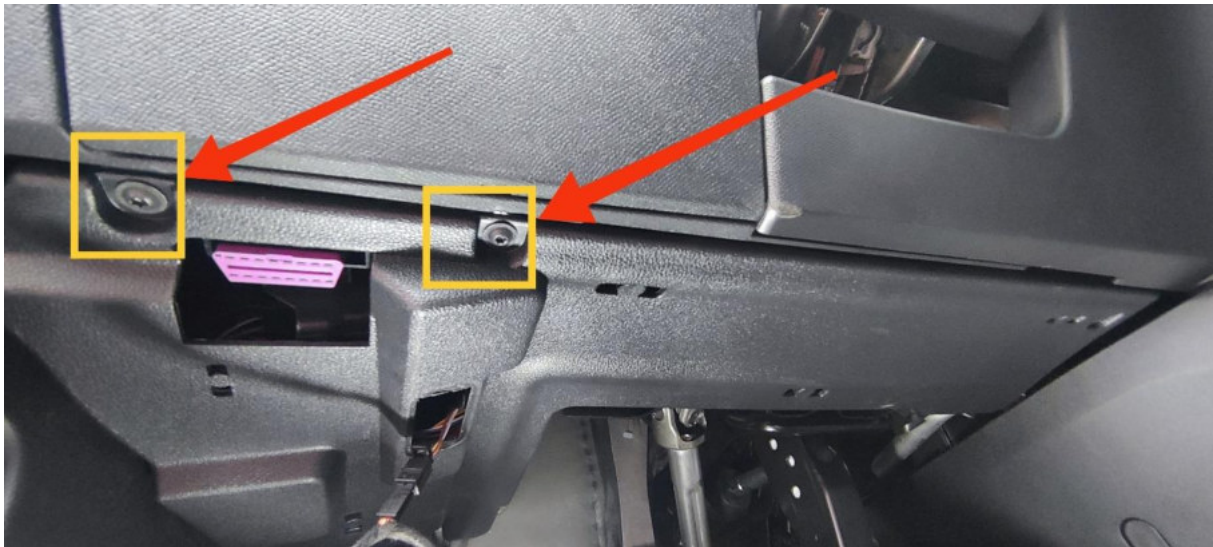
Schritt 3.) „Verkabelung“ an der orig. Lampe

- Vorab noch ein Bild des kompletten Kabelstranges, diese Nummerierung zieht sich über die gesamte Anleitung
- 1 ist die Verbindung an die bereits bestehende Lampe vorne
- 2 ist die Verbindung zwischen dem (bestehenden) Kabel vorne und den neuen Kabelstrang
- 3 ist der Output für die Fußraumbeleuchtung hinten

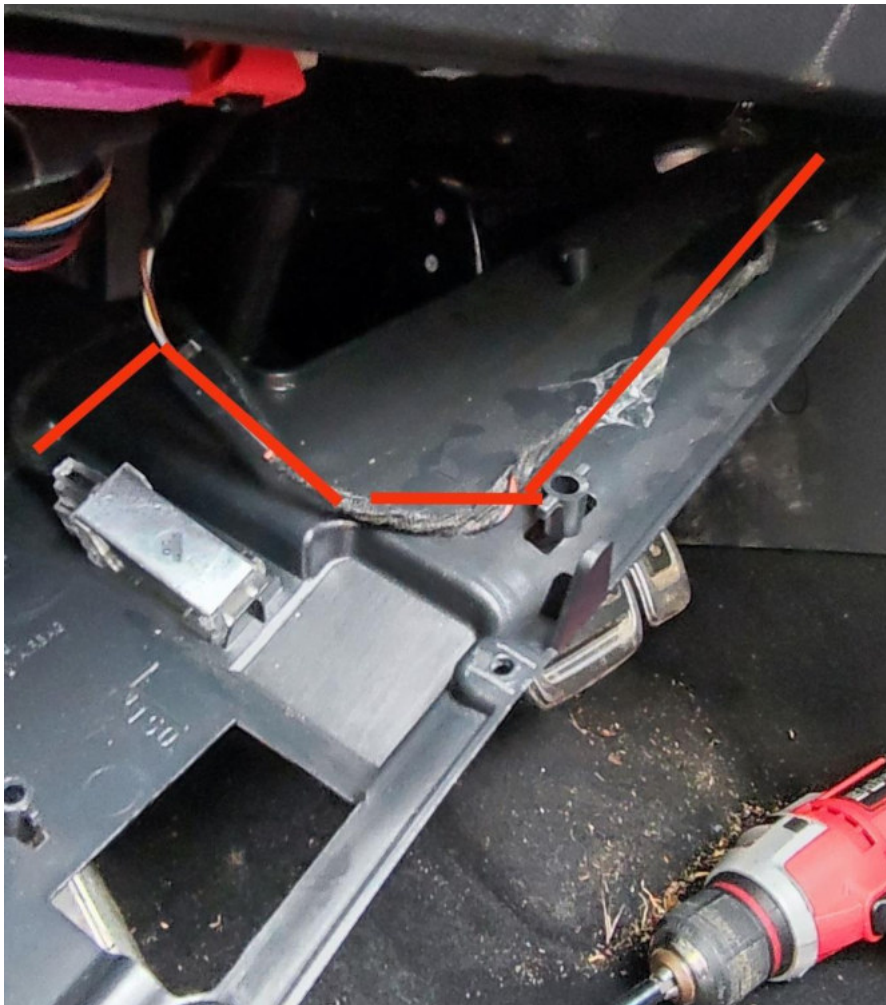


Schritt 4.) „Durchführen des Kabels“

- Lösen von den beiden Torx T15 Schrauben & Klappe „öffnen“



- Anschließend Kabel (3) durch die Öffnung der Lampe durchführen
- Lampe einklicken, wenn alle Kabel durchgeführt sind
- Markierten „Pfad“ auf den Foto folgen für das Kabel



- Am Ende des o.g. Pfades wird es etwas enger, ich habe mir aber erspart die Verkleidung abzumachen, es ist etwas fummelig, aber man bekommt es auch so hin. Falls man die Verkleidung demontieren möchte, kann man dies gerne tun.
- Man kommt oben an der sichtbaren Stelle heraus, dort kann man die Verkleidung des Mitteltunnels leicht abklipsen, das Kabel von oben durchführen und unten herausziehen.
- Alternativ wie auf dem Bild sichtbar mit einer kleinen Hilfe (Trick 17) ohne Abklipsen der Verkleidung, indem man ein „starres“ Kabel durchführt und das Kabel damit durchzieht.



Schritt 5.) „Durchführen Mittelkanal“

- Nun haben wir das Kabel soweit vorne verlegt, der Mittelkanal lässt sich recht leicht „anheben“. Dadurch kann man das Kabel ohne Probleme dahinter verbergen und so bis nach hinten ziehen.
- Es ist etwas knifflig an manchen Stellen, der Sitz muss ggf. etwas vor und hinter geschoben werden.



- Ihr führt das Kabel so weit durch den Mittelkanal, bis man ca. an den Lüftungsgittern unterm Sitz rauskommt.
- Mehr dazu im nächsten Schritt

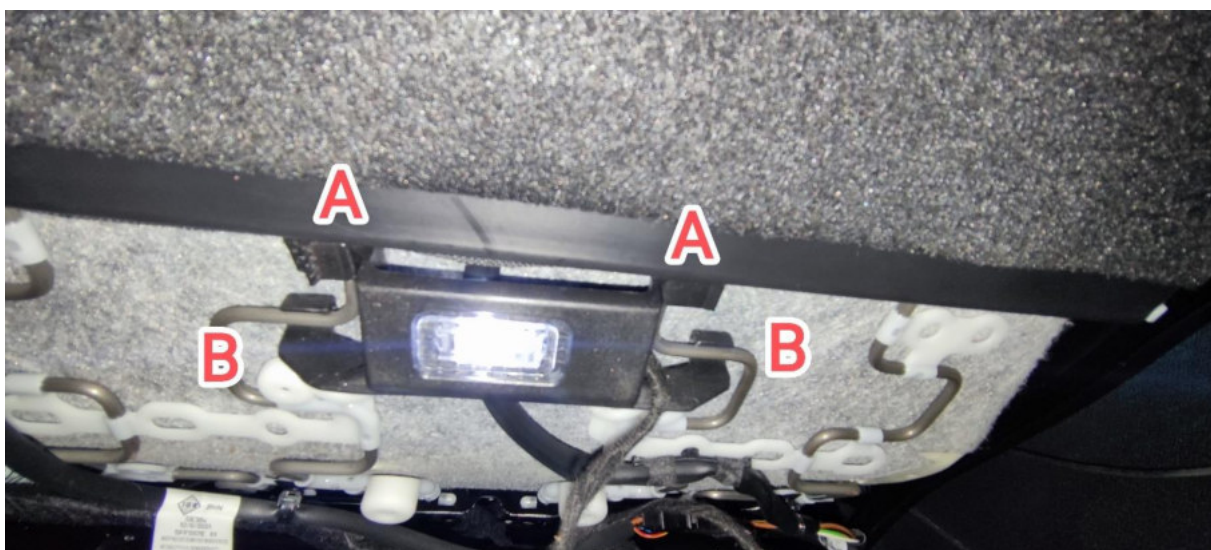
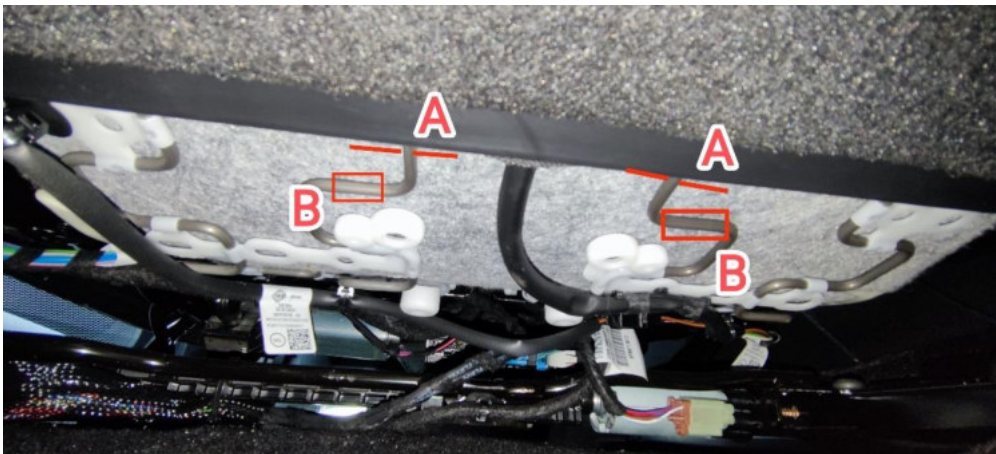
Schritt 6.) „Durchführen“ am Fahrersitz

- Das Kabel liegt nun ca. höhe der Lüftungsgitter und muss noch unter der Schiene durchgeführt werden
- im letzten Schritt muss nur noch die Lampe angeschlossen werden



Schritt 7.) Finalisierung

- die Lampe wird nun genommen und bereits mit dem Kabel verbunden (da es wenn es fest ist, schwer wird, das Kabel einzuführen)
- Das nachfolgende Schaubild, zeigt euch, wie die Lampe ungefähr festgemacht wird, ich empfehle erst die A-Elemente einzuklipsen, danach die B (kann man etwas „biegen“)



- Fertig 😊 Kabel noch etwas verstauen und Fahrerseite erledigt

3. Einbau Beifahrerseite

Vorab: vieles ist identisch mit der Fahrerseite, deshalb tauchen doppelte Fotos auf!

Schritt 1.) „Lampenentfernung“

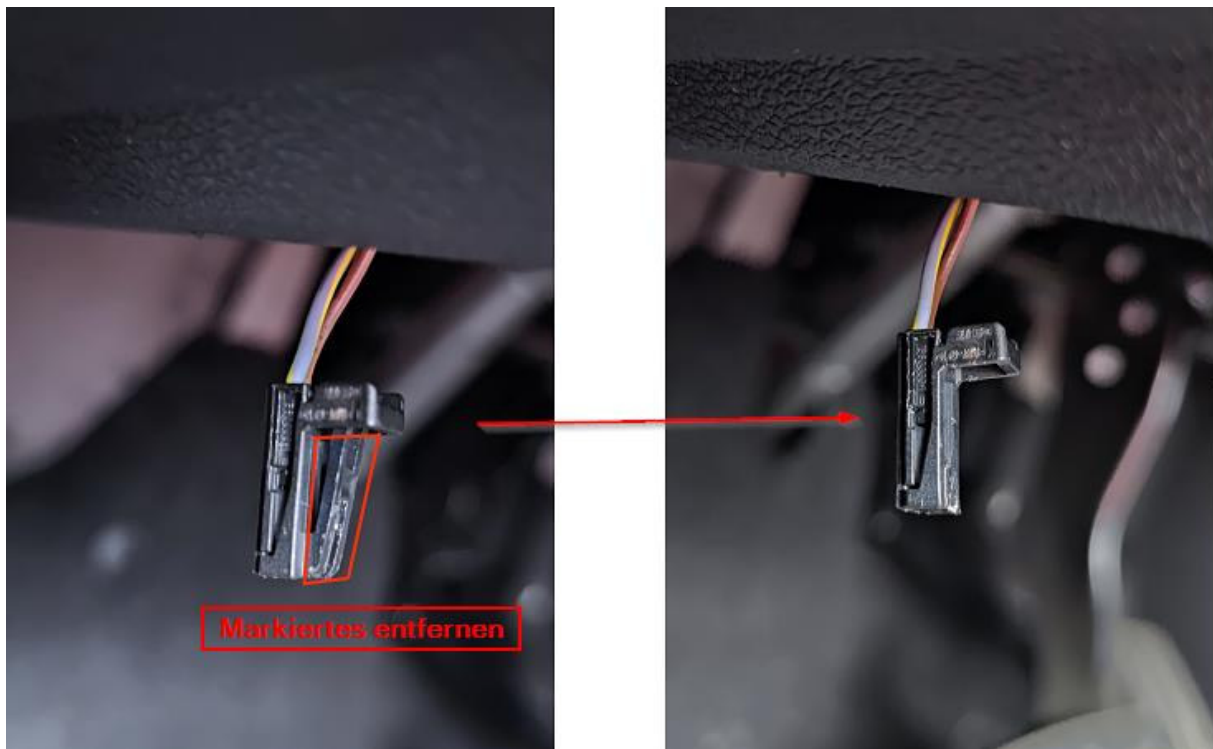
Lampe entfernen (mit Schraubenzieher oder Demontagekeilen aushebeln.

Kabel abstecken (Achtung es ist recht kurz!)

Schritt 2.) „Steckeranpassung“

Die Originalaufnahme des Steckers passt nicht, hier gibt es eine „unnötige“ Sicherung, wodurch der Stecker zu breit ist für den Kabelsatz des T-Roc o.ä.

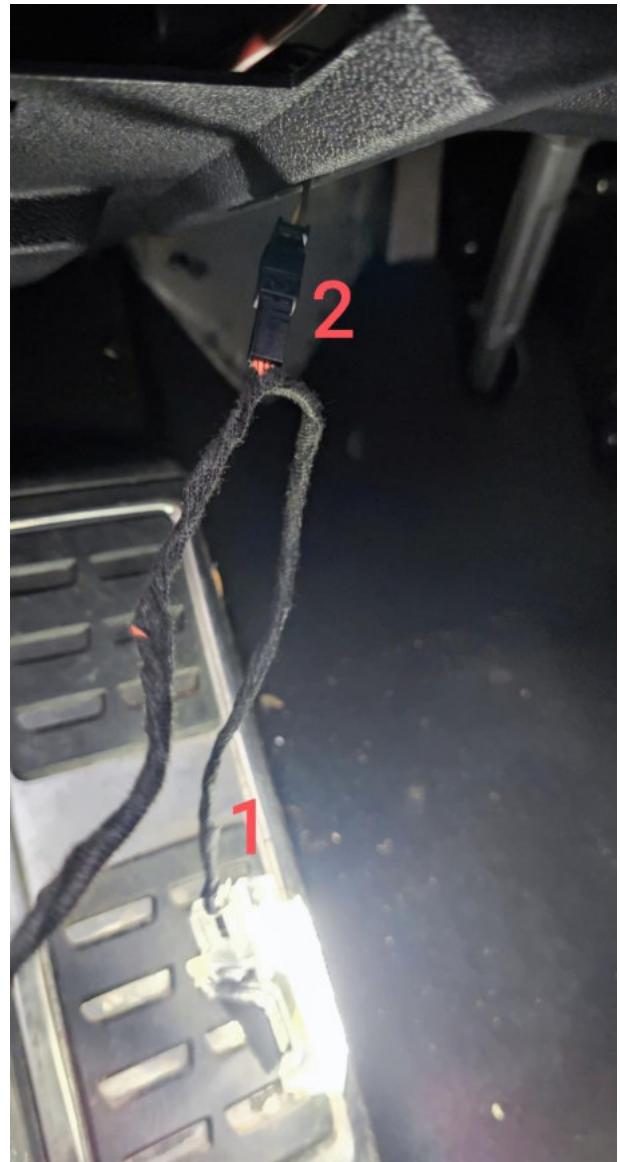
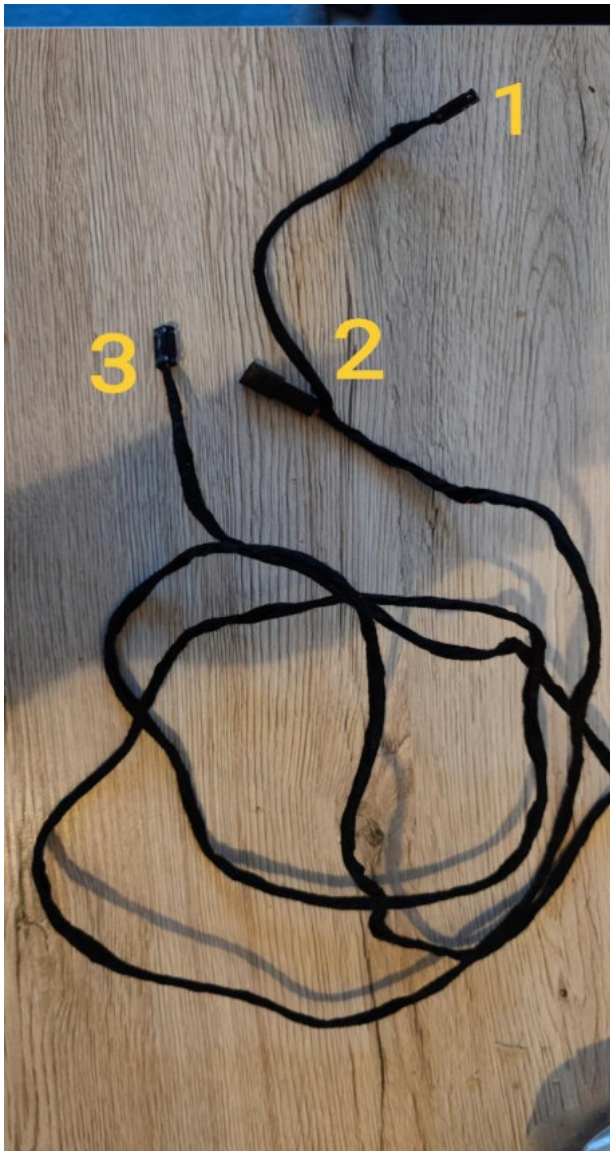
- ➔ Der Stecker muss wie auf den Foto zu sehen, etwas „modifiziert“ werden.
- ➔ Ich habe dies zuerst mit den Seidenschneider abgeknipst und mit den Cuttermesser gerade „geschnitten“



Schritt 3.) „Verkabelung“ an der orig. Lampe

- Vorab noch ein Bild des kompletten Kabelstranges, diese Nummerierung zieht sich über die gesamte Anleitung
- 1 ist die Verbindung an die bereits bestehende Lampe vorne
- 2 ist die Verbindung zwischen dem (bestehenden) Kabel vorne und den neuen Kabelstrang
- 3 ist der Output für die Fußraumbeleuchtung hinten

Info: Beifahrerseite identischer Vorgang, Bild von Fahrerseite!

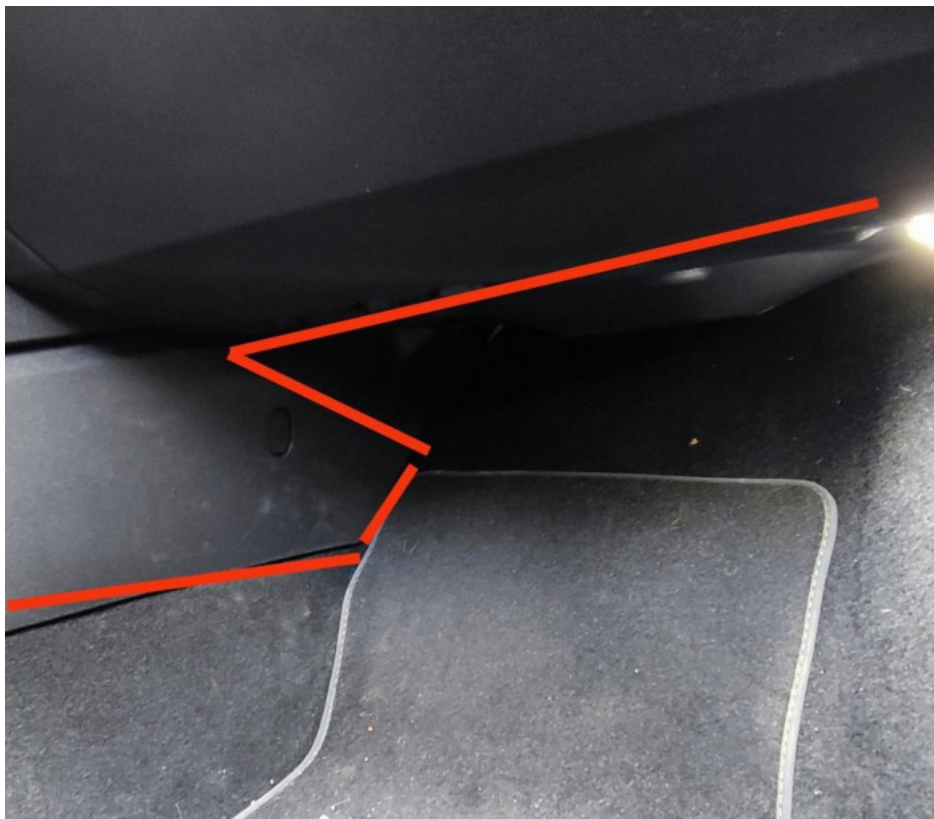


Schritt 4.) „Durchführen des Kabels“

- Lösen von den beiden Torx T15 Schrauben & Klappe „öffnen“



- Anschließend Kabel (3) durch die Öffnung der Lampe durchführen
- Lampe einklicken, wenn alle Kabel durchgeführt sind
- Markierten „Pfad“ auf dem Foto folgen für das Kabel



- Besonderheit hier: ihr könnt das Kabel fast vollständig unter der Abdeckung verstecken, ihr führt es wie bei der Fahrerseite Richtung Kanal, dann aber nach ganz hinten in die Ecke.
- Dort habt ihr die Möglichkeit das Kabel dort im Kanal zu bekommen.
- Anschließend könnt ihr mit dem Kabel nach unten gehen und es dann wie auf der Fahrerseite recht weit unten im Kanal nach hinten ziehen (Schritt 5 entfällt hier, ist analog)

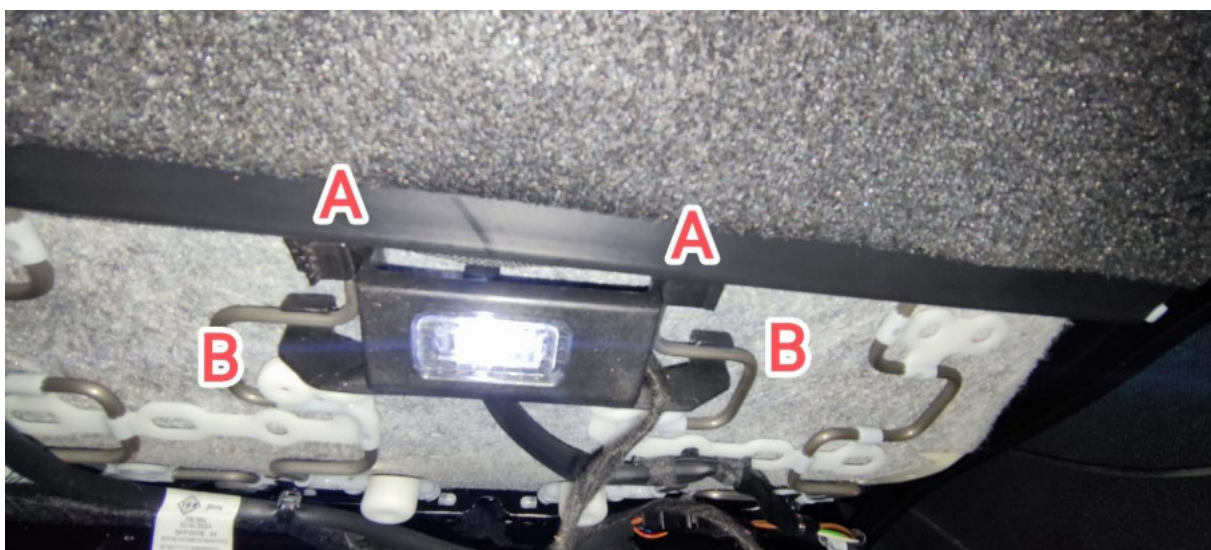
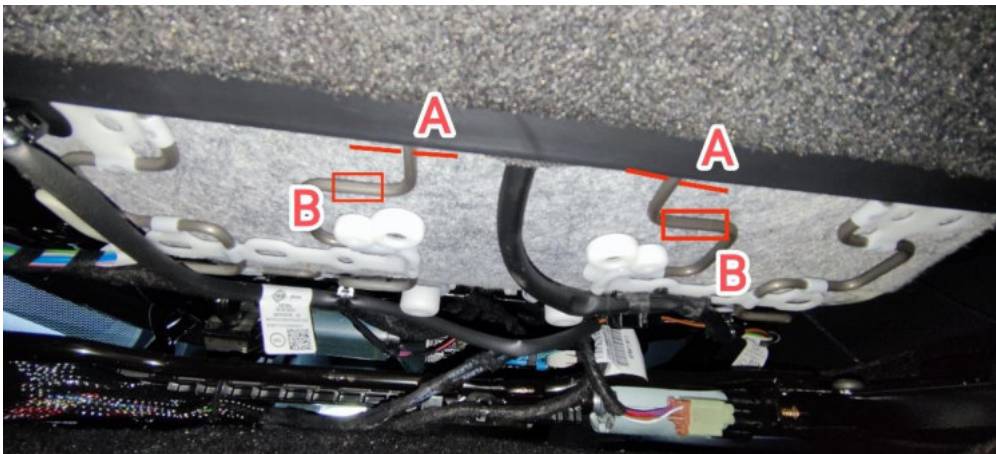
Schritt 6.) „Durchführen“ am Beifahrersitz

- Das Kabel liegt nun ca. höhe der Lüftungsgitter und muss noch unter der Schiene durchgeführt werden
- im letzten Schritt muss nur noch die Lampe angeschlossen werden



Schritt 7.) Finalisierung

- die Lampe wird nun genommen und bereits mit dem Kabel verbunden (da es wenn es fest ist, schwer wird, das Kabel einzuführen)
- Das nachfolgende Schaubild, zeigt euch, wie die Lampe ungefähr festgemacht wird, ich empfehle erst die A-Elemente einzuklipsen, danach die B (kann man etwas „biegen“)



- Fertig 😊 Kabel noch etwas verstauen und voilà

Anhang

Link (AliExpress):

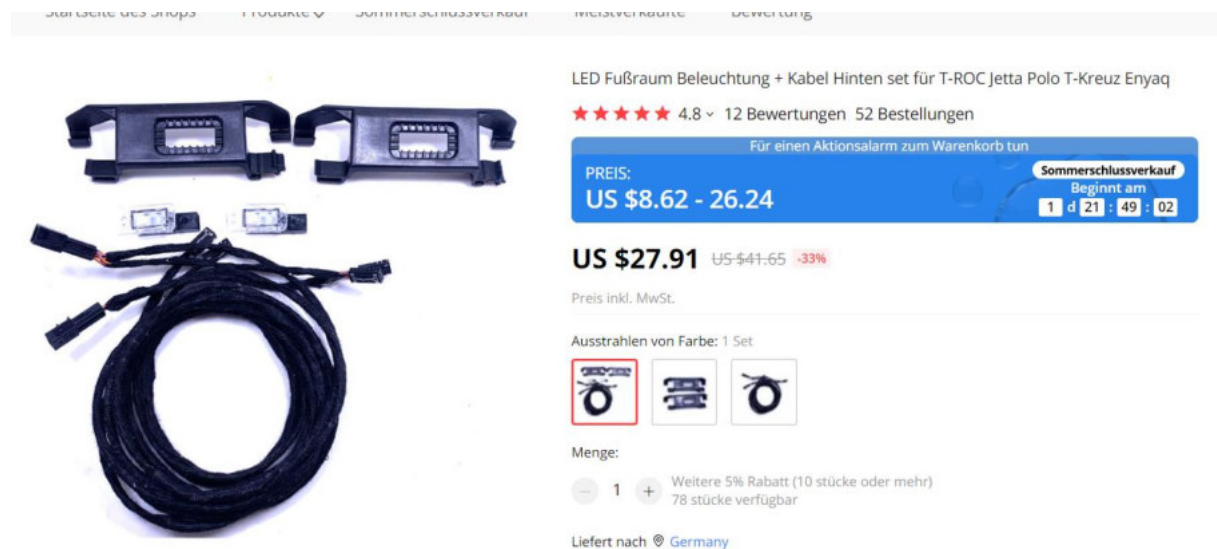
<https://de.aliexpress.com/item/1005003113353520.html>

<https://de.aliexpress.com/item/1005003245203372.html>

<https://de.aliexpress.com/item/1005001600883069.html>

<https://de.aliexpress.com/item/4001014811286.html>

Foto für ähnl. Suchen:



LED Fußraum Beleuchtung + Kabel Hinten set für T-ROC Jetta Polo T-Kreuz Enyaq

★★★★★ 4.8 12 Bewertungen 52 Bestellungen

Für einen Aktionsalarm zum Warenkorb tun

PREIS: **US \$8.62 - 26.24**

Sommerschlussverkauf
Beginnt am 1 d 21 : 49 : 02

US \$27.91 ~~US \$41.65~~ -33%

Preis inkl. MwSt.

Ausstrahlen von Farbe: 1 Set

Menge: Weitere 5% Rabatt (10 stücke oder mehr)
78 stücke verfügbar

Liefert nach Germany