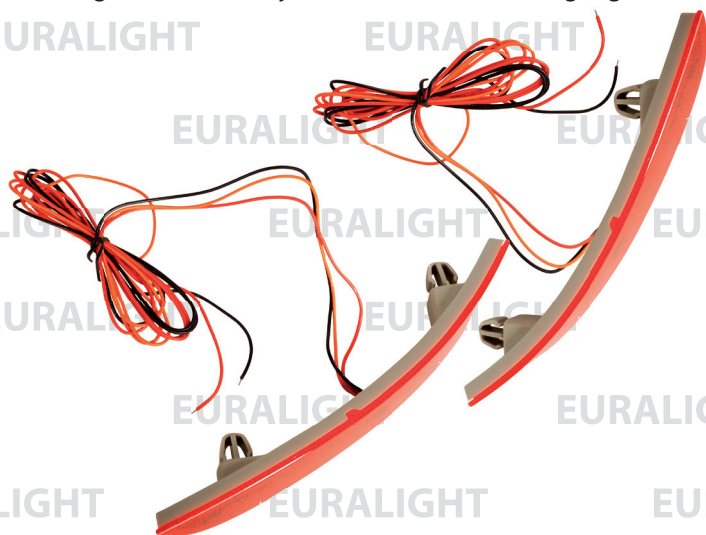


Anschlussanleitung Bremslicht Golf V plus

Die LED-Zusatzbremsleuchten sind ohne viel Aufwand einzubauen. Zunächst müssen Sie die alten Reflektoren aus dem Stoßfänger heraushebeln. An unseren LED-Leuchten können Sie gut sehen, wie die Klammern aufgebaut sind, das hilft Ihnen beim Zusammendrücken der originalen Klammern, was den Ausbau sehr erleichtert. Unsere LED-Leuchten haben drei Pole: Schwarz für Masse, Orange für Bremslicht und Rot für normales Licht. Sie müssen lediglich diese drei Polaritäten von den bereits vorhandenen Kabeln ihres Rücklichtes abzweigen, das geschieht mit den mitgelieferten roten Klemmverbindern. Bitte Nutzen Sie auch unsere beiliegenden Sicherungen, wir haben für jede Leuchte eine davon beigelegt.



Rücklichtlicht eingeschaltet



Bremslicht leuchtet bei betätigter Bremse

Damit die Kabel nicht lose herumhängen, benutzen Sie bitte auch den mitgelieferten Kabelschlauch sowie die Kabelbinder, um eine saubere Verkabelung zu erzielen.

Die beiden Quetschverbinderösen können Sie bei Bedarf für den Masseanschluss verwenden.

Verlegen sie die Kabel erst lose und provisorisch, um gegebenenfalls die Kabel der Leuchten zu kürzen. Schieben Sie dann den Kabelschlauch über die Kabel und schließen sie nun die Kabel mittels der Klemmverbinder an.

Fixieren Sie am Schluss den Kabelschlauch so, dass eine einwandfreie Funktion gewährleistet ist und das Kabel keinerlei mechanischen Belastungen ausgesetzt werden kann.

Hinweis:

Wenn Sie wissen, welches Kabel an Ihrem Fahrzeug den Strom für Brems- und Hauptlicht zur Rückleuchte führt und wo Sie die entsprechende Polarität bei Ihrem Fahrzeug abgreifen müssen, sollte der Einbau elektrotechnisch kein Problem für Sie darstellen. Sollten Sie sich jedoch unsicher sein oder sich den Anschluss nicht zutrauen, raten wir doch zum Einbau durch eine Fachwerkstatt.



Die angebotenen **EURALIGHT** LED Tagfahrlichter sind ein Produkt von



Dorfstraße 9, 24247 Mielkendorf

Tel. 0049-4347-706970

Fax 0049-4347-3201

info@hansen-styling-parts.de

www.hansen-styling-parts.de