



# Installieren der universell passenden Philips LED Tagfahrlichter

Diese Anleitung zeigt dir, wie du ein Set der universell passenden Philips LED Tagfahrlichter einfach an dein Fahrzeug montieren kannst.

Geschrieben von: Eric Wu



Dieses Dokument wurde am 2019-10-19 03:33:20 PM (MST) erstellt.

## EINLEITUNG

LED Tagfahrlichter sind eine großartige Ergänzung an jedem Fahrzeug, um das Licht für die Sicht und Sicherheit zu verbessern. Einige LED Tagfahrlichter sind fahrzeugspezifisch, aber dieses Set der Philips LED Tagfahrlichter ist universell für viele Fahrzeuge passend.



### WERKZEUGE:

- [Digital Multimeter](#) (1)



### TEILE:

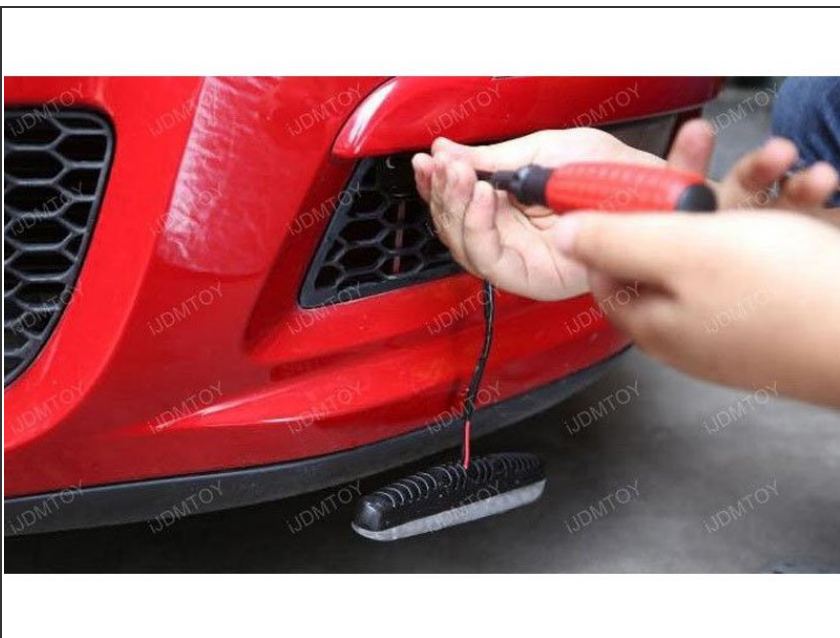
- [Philips Style LED Daytime Running Lights](#) (1)
- [Universal Fit LED Daytime Running Lights](#) (1)

## Schritt 1 — Philips LED Tagfahrlichter



- Setze das Kabel in die Halterung ein.

## Schritt 2



- Montiere die Halterung am Fahrzeug. Da diese universell ist, kannst du sie überall montieren, wo du möchtest.

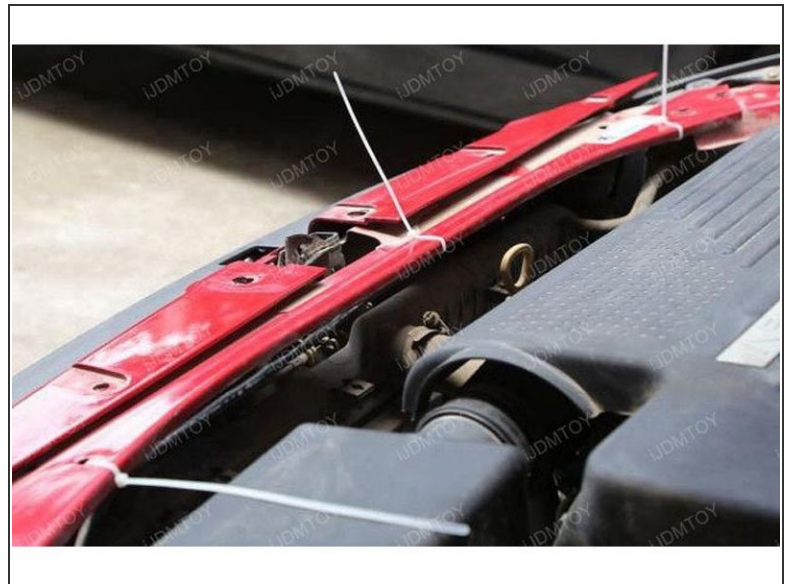
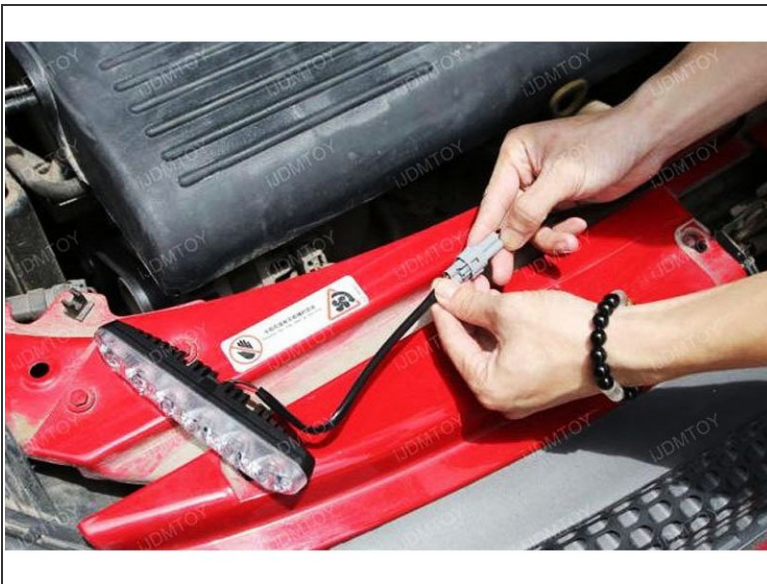


### Schritt 3



- Nachdem du die Halterung montiert hast, kannst du das LED Licht an der Halterung befestigen.

### Schritt 4



- Verbinde die Kabel und lege sie bis zum Sicherungskasten.
- Benutze Kabelbinder, um die Kabel entlang der Stoßstange zu befestigen.

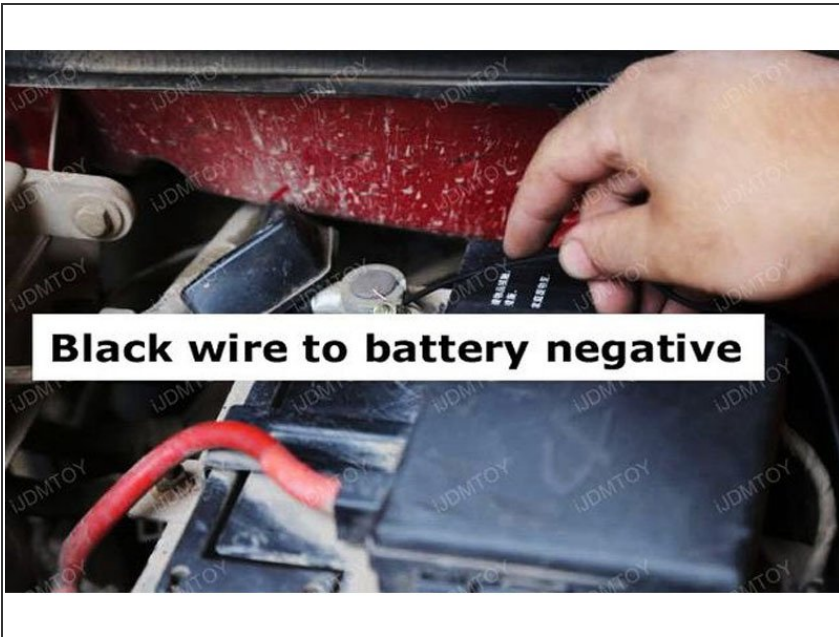
## Schritt 5



- Finde die ACC-Sicherung in deinem Sicherungskasten und berühre sie mit dem roten Kabel.
- Du kannst die ACC-Sicherung mithilfe eines Elektro-Messgerätes prüfen, indem du das schwarze Kabel an den Minuspol der Batterie oder Masse anschließt.
- Sobald du die ACC-Sicherung gefunden hast, entnehme diese, klemmen das rote Kabel an Flachstecker der Sicherung und setze die Sicherung wieder ein.



## Schritt 6



- Verbinde das schwarze Kabel mit dem Minuspol der Batterie.

## Schritt 7



- Teste, ob alles funktioniert. Nun kannst du deine neuen Philips Style LED Tagfahrlichter genießen.

Wie du sehen kannst, ist der Einbau nicht so kompliziert und wenn du die Schritte befolgst, hast du in kürzester Zeit neue LED Tagfahrlichter.