

# Umfeldbeleuchtung auch als LED erhältlich?

**Beitrag von „VW\_Fahrer152“ vom 7. November 2013 um 22:25**

Hallo!

Weiß jemand von euch ob´s die Umfeldbeleuchtung in den Außenspiegeln auch als LED-Version gibt? Die originalen sind eindeutig zu schwach. Vor allem wenn die Spiegel angeklappt sind. Bei jedem anderen VW/Audi-Modell werden ja eh schon die LEDs benutzt, nur beim Touareg nicht. Oder seh ich das falsch?

---

**Beitrag von „macko“ vom 7. November 2013 um 22:31**

Hi,  
meines Wissens nach hat der Q7 Facelift welche in Led. Die müssten normal passen...

Gruss  
Marco

---

**Beitrag von „SeTa84“ vom 8. November 2013 um 00:04**

einfach mal bei google eingeben und man kommt zu den austausch-leds

---

**Beitrag von „SeTa84“ vom 8. November 2013 um 02:25**

<http://imgtfy.com/?q=led+umfeldbeleuchtung+touareg&l=1>

---

**Beitrag von „VW\_Fahrer152“ vom 16. November 2013 um 21:41**

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/18565-umfeldbeleuchtung-auch-als-led-erh%C3%A4ltlich/>

### Zitat von macko

Hi,  
meines Wissens nach hat der Q7 Facelift welche in Led. Die müssten normal passen...

Gruss  
Marco

Danke! Das hilft mir weiter🙏

### Zitat von SeTa84

einfach mal bei google eingeben und man kommt zu den austausch-leds

das hilft mir nicht wirklich weiter 😊 hab ich nämlich schon gemacht... außerdem will ich kein ebay-Nachrüst-China-Müll sondern Originalteile wegen der Garantie 😊🙏 und großartig an nem Neuwagen rumbasteln hab ich auch keine Lust zu, einfach PnP als OEM-Teil und gut is

---

### **Beitrag von „SeTa84“ vom 17. November 2013 um 00:05**

ja und wenn du das bei google eingibst dann bekommst du sowohl die nachrüstsätze als auch ausführliche berichte zum einbau....

außerdem hast du doch selber geschrieben: die ORIGINALEN sind viel zu schwach. also sind die originalen wohl... viel zu schwach und eindeutig keine leds. und ob die vom q7 passen wird dir wohl keiner sagen können außer die von vw. und die werden es nicht empfehlen weil die ja nicht für den touareg gemacht sind. also wird es wohl leichter sein informationen über einen nachrüstsatz zu bekommen als über die kompatibilität zwischen q7 und touareg... so viel zum thema aufwand und originalteile. und ne garantie wird dir niemand darauf geben wenn du die teile eines anderen modells verbaust. da es der touareg ja keine leds hat verbaust du definitif andere teilenummern und dann ist das mit der garantie genau so gegessen... also ob nun einen nachrüstsatz oder die von einem anderem vag-modell nimmst macht bei der garantie keinen unterschied...

---

### **Beitrag von „Manuel1993“ vom 19. Februar 2022 um 22:14**

Hat jemand schon auf LED-umgerüstet bei dem Umfeldbeleuchtung ? suche relativ starke Leds für die Umfeldbeleuchtung mfg

---

### **Beitrag von „CasiBo“ vom 30. März 2022 um 14:22**

Der Umbau auf LED ist relativ easy. Spiegelglas raushebeln, sollte warm draußen sein, damit er nicht spring. Birne ausbauen LED einbauen und alles wieder zusammen bauen, Spiegelglas einklipsen.

---

### **Beitrag von „Soulfighter“ vom 25. August 2022 um 10:50**

#### [Zitat von CasiBo](#)

Der Umbau auf LED ist relativ easy. Spiegelglas raushebeln, sollte warm draußen sein, damit er nicht spring. Birne ausbauen LED einbauen und alles wieder zusammen bauen, Spiegelglas einklipsen.

Welche Birne/ Leuchtmittel ist da verbaut?

MfG

---

### **Beitrag von „mxpanda“ vom 22. September 2022 um 07:12**

#### [Zitat von Soulfighter](#)

Welche Birne/ Leuchtmittel ist da verbaut?

MfG

Guten Morgen,

das müssten W5W (12V) sein, wenn ich mich richtig erinnere.

Die gibts auch günstig als LED und sind einfach auszuwechseln.

Gruß und viel Erfolg, es lohnt sich!

---

## Beitrag von „coala“ vom 22. September 2022 um 09:29

### [Zitat von Soulfighter](#)

Welche Birne/ Leuchtmittel ist da verbaut? [...]

Servus,

die Angabe von mxpanda ist korrekt. Zusatzinfo: Bis 26.05.2013 wurden diese als "LongLife" Version verbaut mit klarem Glas. Ab 17.05.2013 kamen dann Lampen mit blau gefärbtem Kolben zum Einsatz um die Farbtemperatur anzuheben und damit ein kühleres Licht zu generieren.

Damit du besser vergleichen kannst in Sachen Farbtemperatur und Lichtstrom (Helligkeit):

- Beide serienmäßigen Lampenausführungen haben 50 lm Lichtstrom.
- Die Lampe bis 26.05.2013 hat eine Farbtemperatur von ca. 3000 K, danach - mit dem blauen Kolben - etwa 3.700 K.

Wenn du auf LED umrüsten willst, dann würde ich dir empfehlen bei der Farbtemperatur nicht über 5000 K zu gehen, das wirkt sonst unangenehm fahl-bläulich und lässt Kontraste schlecht erkennen. Ideal wären um die 4000 K.

Grüße

Robert