

LEDDriving tail lights for VW Golf VI

Legales und leistungsstarkes LED-Upgrade



Dynamische LEDs

Upgrade auf die neueste OEM
Premium Technologie



Plug & Play

Schneller und
unkomplizierter Umbau und
Installation



ECE-zertifiziert

ECE
R6/R7/R10/R23/R38/R48Kei
ne Eintragung in die
Fahrzeugpapiere notwendig



2-Jahre OSRAM Garantie2)

Systematische
Qualitätssicherungsmaßnahm
en untermauern die
erstklassige Verarbeitung und
Funktionalität unserer
Produkte.



Switch on the WOW mit den OSRAM LEDDriving Rückleuchten

Innovativ & Up-to-date Angetrieben von unserem Streben nach Innovation und Qualität definieren wir die

Fahrzeugbeleuchtung von OSRAM neu. Durch die Erweiterung um die OSRAM LEDDriving Rückleuchten für den VW Golf VI hat das umfangreiche OSRAM LED-Portfolio ein zusätzliches Upgrade erhalten. Diese LED Rückleuchten bieten ein innovatives Design, um den individuellen Look ihres Fahrzeuges eindrucksvoll zu ergänzen. Sie bringen präzise Beleuchtung in das Heck Ihres Fahrzeuges und sind zusätzlich ein Upgrade auf die neueste OEM-Premium-Technologie. Die OSRAM LEDDriving Rückleuchten für den VW Golf VI bestehen aus: LED-Positionslicht, LED-Bremslicht, LED

Nebelschlussleuchte und dynamischem LED Blinker. Die Rückleuchten punkten dank langlebigen Hochleistungs-LEDs mit intensiver Helligkeit und eindrucksvollem hohen Kontrast bei Tag und Nacht und sind gleichzeitig mit bis zu 80% weniger Energieverbrauch hocheffizient¹). Zusätzlich beeindruckend sind sie dank innovativer Lichtleitertechnologie und modernem Diffusor Material mit einer homogenen Lichtverteilung. Aufgrund all dieser Aspekte ergibt sich die Möglichkeit einer verbesserten Wahrnehmung Ihres Fahrzeuges infolgedessen auch eine erhöhte Sicherheit im Straßenverkehr. Vollkommen Legal & Unkomplizierter Umbau Das Fahrzeug durch sehenswerte Akzente legal, ganz unkompliziert und ausgesprochen stylisch neu in Szene zu setzen ist jetzt mit den neuesten OSRAM Innovationen ganz einfach. An den OSRAM LEDDriving Rückleuchten wurden laut ECE Richtlinien die erforderlichen Prüfungen durchgeführt und die entsprechenden Genehmigungen erteilt, diese sind somit ohne Eintragung in die Fahrzeugpapiere im Straßenverkehr zugelassen. ECE zertifiziert nach ECE

R6/R7/R10/R23/R38/R48. Die Plug & Play Technologie ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Installation der OSRAM LEDDriving Rückleuchten, vorhandene Kabel müssen weder verändert noch beschädigt werden. Geprüfte OSRAM Qualität nach DIN EN ISO/IEC 17025 Die OSRAM LEDDriving Rückleuchten wurde in unserem DIN zertifizierten Umweltsimulationslabor auf extreme äußere Einflüsse in Bezug auf Wasser, Staub, kalte und warme Temperaturen, UV-Licht und dauerhafte Vibrationen getestet und mit der IP-Schutzklasse IP69K validiert. Switch on the WOW mit den OSRAM LEDDriving Rückleuchten Anwendungshinweis:- Geeignet für alle VW Golf VI Modelle (2008-2012) mit Erstausrüstung Halogen Rückleuchten- Nicht geeignet für VW Golf VI Kombi- Nicht geeignet für VW Golf VI mit Erstausrüstung LED Rückleuchten- Nicht geeignet für Rechtslenker¹) Im Vergleich zu Halogenrückleuchten²) genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

—

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Application (Category and Product specific)	Voll-LED-Rückleuchte
---	----------------------

General Product Information

Bestellnummer	LEDTL102-CL
---------------	-------------

Elektrische Daten

Nennleistung	30.00 W
Nennspannung	12.0 V

Physical Attributes & Dimensions

Produktgewicht	4000.00 g
Länge	480.0 mm
Breite	280.0 mm
Höhe	205.0 mm

Lebensdauer

Lebensdauer Tc	5000 hr
Garantie	2 years

Zusätzliche Produktdaten

Steckverbindung zur Lampe	Plug&Play
---------------------------	-----------

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

Technologie	LED
-------------	-----

Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	E4-Zulassung
Normen	ECE R6, R7, R10, R23, R38, R48

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	26-06-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4052899617001
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1

Produktdatenblatt

Informationen zum sicheren Gebrauch	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
SCIP Deklarationsnummer	4b329fe9-09b7-4525-a87c-c1707989bdd7

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899617001	LEDriving tail lights for VW GOLF VI		- x - x -	87.69 dm ³	

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

Icon	Datei
	User instruction LEDriving Tail Light
	Movie application LEDriving Tail Light for Golf VI Install Video (EN)
	Movie application LEDriving Tail Light for Golf VI Trailer (IT)
	Movie application LEDriving Tail Light for Golf VI Product Trailer (EN)
	ref_pim_ams_p_product360degreeimages OSRAM LEDriving Tail Light for VW Golf VI

Rechtliche Hinweise

Rechtliche Hinweise:

Der Austausch von OEM Rückleuchten durch OSRAM LEDriving Rückleuchten ist vollkommen legal und ECE konform und somit eintragungsfrei. Dies schließt nicht individuelle ezialanforderungen von Ländern, zusätzlich zur standardisierten ECEZertifizierung des Produktes, mit ein.

- 1) Im Vergleich zu anderen Rückleuchten
- 2) genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis:

Geeignet für alle VW Golf VI Modelle (2008-2012) mit Erstausrüstung Halogen Rückleuchten

- Nicht geeignet für VW Golf VI Cabrio
- Nicht geeignet für VW Golf VI Kombi

Produktdatenblatt

- Nicht geeignet für VW Golf VI mit Erstausrüstung LED Rückleuchten

- Nicht geeignet für RechtslenkerAnwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Haftungsausschluss:

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.