

LEDDriving XENARC Scheinwerfer VW Golf VI



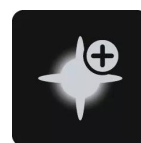
Bis zu 70% mehr Licht

Verbesserte Sichtverhältnisse und Reaktionszeiten im Vergleich zu Standard Scheinwerfern mit Halogenlampen



Bis zu 20 m längerer Lichtkegel

Verbesserte Sichtverhältnisse und geringere Augenbelastung im Vergleich zu Standard Scheinwerfern mit Halogenlampen



Bis zu 40% weißeres Licht

Ermüdungsfreieres und komfortableres Fahrerlebnis im Vergleich zu Standard Scheinwerfern mit Halogenlampen



Switch on the WOW mit den OSRAM LEDDriving Scheinwerfern

Die OSRAM LEDDriving XENARC Scheinwerfer für den VW Golf VI. Modernste Lightguide-Technologie und das LEDDriving XENARC-Licht mit pixelfreier Optik erzeugen ein Maximum an Licht auf der Straße: einen bis zu 20 m längeren Lichtkegel und bis zu 70% mehr Licht als Standardscheinwerfer mit Halogenlampen. Dies bedeutet eine bessere Sichtbarkeit und mehr Zeit zum Reagieren. Auch die Verkehrssicherheit spielt eine große Rolle. Hinzu kommt, dass das Licht im Vergleich zu Standardscheinwerfern mit Halogenlampen bis zu 40% weißer ist. Die LEDDriving XENARC Golf VI Scheinwerfer ermöglichen eine einfache und schnelle Selbstinstallation per Plug-and-Play. OSRAM gewährt 2 Jahre Garantie auf die LEDDriving XENARC Golf VI Scheinwerfer. Genaue Garantiebedingungen finden Sie unter www.osram.com/am-guaranteeHinweis: Das Upgrade auf den ECE-zugelassenen LEDDriving XENARC-Scheinwerfer entspricht allen gesetzlichen Anforderungen - es ist weder eine automatische Nivellierung noch ein Scheinwerferreinigungssystem erforderlich. Nicht für den Verkauf in den USA.

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Application (Category and Product specific)	Scheinwerfer
---	--------------

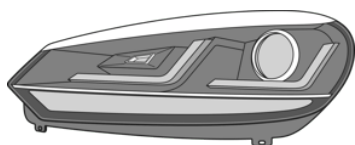
General Product Information

Bestellnummer	LEDHL102-CM LHD
Modelltyp	Chrom

Elektrische Daten

Nennspannung	12.0 V
Prüfspannung	13,2 V

Physical Attributes & Dimensions



Produktgewicht	3790.00 g
Breite	411.0 mm
Höhe	228.0 mm

Lebensdauer

Garantie	2 years
----------	---------

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

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

Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	E4-Zulassung
Schutzart	IP69K
Normen	ECE R06, R07, R48, R87, R98, R10

Produktdatenblatt

Logistische Daten

Statistische Warennummer [PICOS]	85122000900
----------------------------------	-------------

Umwelt Informationen





Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primäre Erzeugnisnummer	4052899579699 4052899468313 4052899983922 4052899468337 4052899982147 4052899983953
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	178e61db-6d87-42c1-ae53-3def508e77a1 0ab4345d-b5e5-4c65-b456-beb98217ad4b 0e674124-5f08-4477-8a34-d54125e344f9 ac87ef72-9d0e-4868-b407-bef2da0de931

Verpackungsinformationen









Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899982147	LEDiving XENARC CHROME Edition VW Golf VI	Faltschachtel 1	639 mm x 318 mm x 588 mm	119.48 dm ³	6190.00 g
4052899982154	LEDiving XENARC CHROME Edition VW Golf VI	Versandschachtel 1	639 mm x 318 mm x 588 mm	119.48 dm ³	7710.00 g

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 LEDiving XENARC Golf VI headlights LEDHL102 usermanual
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	User instruction LEDiving XENARC GOLF 6 EDITION user manual
	Brochures LEDiving XENARC Golf6 Advertisement B2B (EN)

Produktdatenblatt

	Brochures LEDriving XENARC Golf6 Advertisement B2C (EN)
	Brochures LEDriving XENARC GOLF6 Leaflet (EN)
	Mandatory Publications LEDriving XENARC Golf VI headlights LEDHL102 ECE APPROVAL (DE)
	Mandatory Publications LEDriving XENARC Golf VI headlights LEDHL102 ECE APPROVAL (EN)
	Movie application OSRAM Golf6 Documercial EN
	Product movie LEDriving XENARC Golf VI headlights: Installation tutorial (EN)
	Product movie LEDriving XENARC Golf VI headlights: Product Trailer (EN)
	Video OSRAM LEDriving XENARC Golf VI headlights: Installation tutorial EN
	Video OSRAM LEDriving XENARC Golf VI headlights: Product Trailer
	Video Light is Quality - OSRAM LEDriving Headlights Quality Tests (EN)

Rechtliche Hinweise

Der Austausch OEM Halogenscheinwerfern durch LEDriving Scheinwerfer ist vollkommen ECE konform und somit eintragungsfrei. Dies schließt nicht individuelle Spezialanforderungen von Ländern, zusätzlich zur standardisierten ECE Zertifizierung des Produktes, mit ein.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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



OSRAM