

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-guarantee. Hinweis: 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.

Familiendatenblatt

Technische Daten

| Produkt-Bezeichnung | Produktinformation | General Product Information | | Elektrische Daten |
|--|---|-----------------------------|-----------|-------------------|
| | Application (Category and Product specific) | Bestellnummer | Modelltyp | Nennspannung |
| LEDriving XENARC BLACK Edition VW Golf VI | Scheinwerfer | LEDHL102-BK LHD | Schwarz | 12.0 V |
| LEDriving XENARC CHROME Edition VW Golf VI | Scheinwerfer | LEDHL102-CM LHD | Chrom | 12.0 V |
| LEDriving XENARC GTI Edition VW Golf VI | Scheinwerfer | LEDHL102-GTI LHD | GTI | 12.0 V |













| Produkt-Bezeichnung | Prüfspannung | Lebensdauer | Einsatzmöst d.lang,allichten | Zertifikate & Standards | |
|--|--------------|-------------|------------------------------|-------------------------|-----------|
| | | Garantie | Technologie | Prüfzeichen - Zulassung | Schutzart |
| LEDriving XENARC BLACK Edition VW Golf VI | 13,2 V | 2 years | LED | E4-Zulassung | IP69K |
| LEDriving XENARC CHROME Edition VW Golf VI | 13,2 V | 2 years | LED | E4-Zulassung | IP69K |
| LEDriving XENARC GTI Edition VW Golf VI | 13,2 V | 2 years | LED | E4-Zulassung | IP69K |

| Produkt-Bezeichnung | Normen | Logistische Daten | Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | | Statistische Warennummer [PICOS] | Datum der Deklaration | Primäre Erzeugnisnummer |
| LEDriving XENARC BLACK Edition VW Golf VI | ECE R06, R07, R48, R87, R98, R10 | 85122000900 | 09-07-2024 | 4052899468276 4052899982123 4052899983915 4052899468290 4052899983946 |
| LEDriving XENARC CHROME Edition VW Golf VI | ECE R06, R07, R48, R87, R98, R10 | 85122000900 | 09-07-2024 | 4052899579699 4052899468313 4052899983922 4052899468337 4052899982147 4052899983953 |
| LEDriving XENARC GTI Edition VW Golf VI | ECE R06, R07, R48, R87, R98, R10 | 85122000900 | 09-07-2024 | 4052899468375 4052899468351 4052899983960 4052899982161 4052899983939 |

Familiendatenblatt

| Produkt-Bezeichnung | Stoff der Kandidatenliste 1 | CAS Nr. des Stoffes 1 | Informationen zum sicheren Gebrauch | SCIP Deklarationsnummer |
|--|-----------------------------|-----------------------|--|---|
| LEDriving XENARC BLACK Edition VW Golf VI | Lead | 7439-92-1 | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 38d5fb21-ddbc-4632-bc0d-ba145bd369c5jab142bf2-e9ee-4d96-8eab-85d8e2f9658ejb825b61b-2e69-4d26-85d7-a9623f0779f8 |
| LEDriving XENARC CHROME Edition VW Golf VI | Lead | 7439-92-1 | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 178e61db-6d87-42c1-ae53-3def508e77a1 0ab4345d-b5e5-4c65-b456-beb98217ad4b 0e674124-5f08-4477-8a34-d54125e344f9 ac87ef72-9d0e-4868-b407-bef2da0de931 |
| LEDriving XENARC GTI Edition VW Golf VI | Lead | 7439-92-1 | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 4e24ba11-e994-453c-88f1-60ad93c0b4ec |

Downloads

| Datei | |
|---|--|
|  | User instruction LEDriving XENARC Golf VI headlights LEDHL102 usermanual |
|  | User instruction LEDriving XENARC GOLF 6 EDITION user manual |
|  | Brochures LEDriving XENARC Golf6 Advertisement B2B (EN) |
|  | 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.

