

XENARC ORIGINAL D5S

4 Jahre Garantie



Originalersatzteile mit 4 Jahren Garantie

XENARC ORIGINAL Lampen sind in einem großen Produktsortiment in zuverlässiger Erstausrüsterqualität verfügbar. Die Lampen kommen in Millionen von Neufahrzeugen renommierter Hersteller zum Einsatz – sowohl als standardmäßige Erstausrüstungsteile als auch als Originalersatzteile. Dank einer Farbtemperatur von bis zu 4.500 Kelvin ähnelt das Licht dieser Lampen stärker dem natürlichen Tageslicht als das Licht von Halogenlampen mit 3.200 Kelvin. Dadurch ist es weitaus augenfreundlicher. Die beeindruckende Lichtintensität der Lampen sorgt für bessere Sichtverhältnisse auf der Straße. Die robusten Lampen sind als Originalersatzteile für Ihr Fahrzeug konzipiert und überzeugen durch ihre Langlebigkeit. OSRAM bietet für seine XENARC ORIGINAL Lampen eine 4-Jahres-Garantie. Bitte beachten Sie: Der Wechsel von XENARC Lampen sollte von einem Fachmann durchgeführt werden.

Produktdatenblatt

Technische Daten

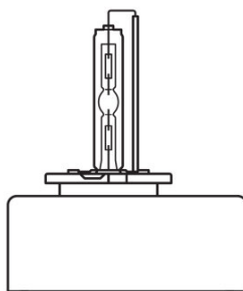
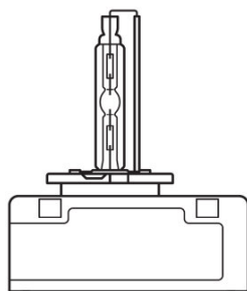
Elektrische Daten

| | |
|------------------------|---------|
| Max. Leistungsaufnahme | 31 W |
| Nennspannung | 12.0 V |
| Nennleistung | 25.00 W |
| Prüfspannung | 13,5 V |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------|--------------|
| Lichtstrom | 2000 lm |
| Lichtstrom-Toleranz | +15 %; -10 % |
| Farbtemperatur | 4400 K |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|----------------|----------|
| Durchmesser | 9 mm |
| Produktgewicht | 105.00 g |
| Länge | 80.0 mm |

Lebensdauer

| | |
|----------------|---------|
| Lebensdauer B3 | 2500 h |
| Lebensdauer Tc | 4000 h |
| Garantie | 4 years |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|---------|
| Sockel (Normbezeichnung) | PK32d-7 |
|--------------------------|---------|

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-------------|-----|
| Technologie | HID |
|-------------|-----|

Zertifikate & Standards

| | |
|-------------------------|-------------------|
| ECE-Kategorie | D5S ¹⁾ |
| Prüfzeichen - Zulassung | E4-Zulassung |

¹⁾ Betrieb nur mit zugelassenen elektronischen Vorschaltgeräten

Umwelt Informationen

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--|---|
| Datum der Deklaration | 06-03-2024 |
| Primäre Erzeugnisnummer | 4052899600522 4062172243483 4062172305457 4062172346771 |
| 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 | bcc5f4fd-71d7-4c7c-95ea-52ac3cd5a270 fe4e3ad5-b5ec-4b62-8d27-e4149a4ab5e1 |

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4052899600522 | XENARC ORIGINAL D5S | Faltschachtel 1 | 62 mm x 57 mm x 95 mm | 0.34 dm ³ | 131.00 g |
| 4062172095686 | XENARC ORIGINAL D5S | Versandschachtel 4 | 135 mm x 125 mm x 108 mm | 1.82 dm ³ | 576.00 g |
| 4062172095693 | XENARC ORIGINAL D5S | Versandschachtel 64 | 556 mm x 266 mm x 229 mm | 33.87 dm ³ | 9525.00 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.

Sicherheitshinweise

Es wird empfohlen, den XENARC-Lampenwechsel von einem Fachmann durchführen zu lassen.

Referenzen / Verweise

Garantiebedingungen unter www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Produktdatenblatt

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



OSRAM