

# XENARC ORIGINAL D2S

4 Jahre Garantie



## Originalersatzteile mit 4 Jahre Garantie

XENARC ORIGINAL Lampen sind in einem breiten Produktsortiment in zuverlässiger Erstausrüsterqualität verfügbar. Die Lampen kommen in Millionen von Neufahrzeugen renommierter Hersteller zum Einsatz – sowohl als standardmäßige Erstausrüstungsteile als auch originale Ersatzteile. Dank einer Farbtemperatur von bis zu 4.500 Kelvin ähnelt das Licht dieser Lampen stärker dem natürlichen Tageslicht als das Licht von Halogenlichtquellen 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 Ihren LKW 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

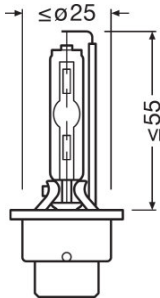
### Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	35 W
Nennspannung	85.0 V
Nennleistung	35.00 W
Leistungsaufnahme-Toleranz	±3 %
Prüfspannung	13,5 V

### Photometrische Daten

Lichtstrom	3200 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %
Farbtemperatur	4100 K

### Abmessungen & Gewicht



Länge	77.3 mm
Durchmesser	9 mm
Produktgewicht	16.10 g

### Lebensdauer

Lebensdauer B3	2000 h
Lebensdauer Tc	3000 h
Garantie	4 years

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	P32d-2
--------------------------	--------

### Einsatzmöglichkeiten

Technologie	HID
-------------	-----

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	D2S <sup>1)</sup>
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung

<sup>1)</sup> 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	4008321202062   4008321192882   4008321192868   4008321184573   4052899600447   4062172396745
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances containedLead
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	0e318d81-415f-4380-b08c-c047e93aa3de

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321184573	XENARC ORIGINAL D2S	Faltschachtel 1	33 mm x 33 mm x 87 mm	0.09 dm <sup>3</sup>	28.00 g
4008321874634	XENARC ORIGINAL D2S	Versandschachtel 4	78 mm x 74 mm x 91 mm	0.53 dm <sup>3</sup>	121.00 g
4008321874641	XENARC ORIGINAL D2S	Versandschachtel 300	403 mm x 381 mm x 287 mm	44.07 dm <sup>3</sup>	9467.00 g
4052899336162	XENARC ORIGINAL D2S	Versandschachtel 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	2361.00 g
4052899600447	XENARC ORIGINAL D2S	SCB 1	95 mm x 51 mm x 112 mm	0.54 dm <sup>3</sup>	37.00 g
4052899600454	XENARC ORIGINAL D2S	Versandschachtel 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm <sup>3</sup>	227.00 g
4062172030816	XENARC ORIGINAL D2S	Versandschachtel 20	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	1384.00 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

## Produktdatenblatt

### Datei



360 Degree Image  
XENARC ORIGINAL D2S 66240

### Sicherheitshinweise

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

### 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