

# XENARC ULTRA LIFE D4S

Längere Lebensdauer und 10 Jahre Garantie



### 10 Jahre OSRAM Garantie

Für ein sorgenfreies Fahrvergnügen. Die genauen Bedingungen finden Sie unter [www.osram.de/am-garantie](http://www.osram.de/am-garantie)



### Extra lange Lebensdauer

Bis zu viermal längere Lebensdauer im Vergleich zu Xenon-Standardlampen



### Höhere Haltbarkeit

Längere Wechselzyklen, erhöhte Zuverlässigkeit und mehr Komfort



**Die robuste Lampe mit bis zu viermal längerer Lebensdauer**  
XENARC ULTRA LIFE Xenonlampen wurden kompromisslos auf Langlebigkeit hin entwickelt. Die gegenüber Standard Xenon-Lampen bis zu viermal längere Lebensdauer dieser Scheinwerferlampen macht Ihr Leben ein Stück weit stressärmer. Diese zuverlässigen Lampen beeindrucken durch einen langen Wechselzyklus von bis zu 300.000 km (bei einer durchschnittlichen Jahreslaufleistung von 14.259 km, davon 60 % mit eingeschaltetem Licht). OSRAM bietet für seine XENARC ULTRA LIFE Lampen eine einzigartige 10-Jahres-Garantie ([www.osram.de/am-garantie](http://www.osram.de/am-garantie)). Sie ersparen sich dadurch nicht nur teure Lampenwechsel, sondern können auch Stress und Ausfallzeiten reduzieren. Bitte beachten Sie: Der Wechsel von XENARC Lampen sollte von einem Fachmann durchgeführt werden.

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

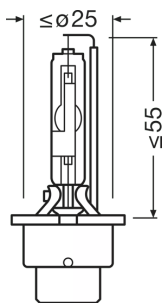
### Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	35 W
Nennspannung	42.0 V
Nennleistung	35.00 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±3 %

### Photometrische Daten

Lichtstrom	3200 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	9 mm
Produktgewicht	16.30 g
Länge	77.3 mm

### Lebensdauer

Garantie	10 years
----------	----------

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	P32d-5
--------------------------	--------

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	D4S <sup>1)</sup>
---------------	-------------------

## Produktdatenblatt

<b>Prüfzeichen - Zulassung</b>	E1-Zulassung
--------------------------------	--------------

1) Betrieb nur mit zugelassenen elektronischen Vorschaltgeräten

### Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
<b>Datum der Deklaration</b>	06-03-2024
<b>Primäre Erzeugnisnummer</b>	4052899425637   4052899429772   4052899429819   4052899429796
<b>Stoff der Kandidatenliste 1</b>	No declarable substances contained
<b>SCIP Deklarationsnummer</b>	In Vorbereitung



### Sonstige Grafiken



### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899425637	XENARC ULTRA LIFE D4S	Faltschachtel 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	39.00 g
4052899425644	XENARC ULTRA LIFE D4S	Versandschachtel 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	177.00 g
4052899425651	XENARC ULTRA LIFE D4S	Versandschachtel 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	2529.00 g
4052899429772	XENARC ULTRA LIFE D4S	Hartschalenbox 2	- x - x -		101.00 g
4052899429789	XENARC ULTRA LIFE D4S	Versandschachtel 10	257 mm x 129 mm x 121 mm	4.01 dm <sup>3</sup>	735.00 g
4062172022095	XENARC ULTRA LIFE D4S	Versandschachtel 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	329.00 g
4062172032964	XENARC ULTRA LIFE D4S	Versandschachtel 48	- x - x -		

## Produktdatenblatt

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

Datei	
	Broschüren 724901_ULTRA LIFE Leaflet EN
	360 Degree Image XENARC ULTRA LIFE D4S 66440ULT

#### 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