

# XENARC ORIGINAL D3S

Гарантия – 4 года



Оригинальная запасная часть с гарантией на 4 года  
Лампы XENARC ORIGINAL впечатляют качеством оригинальной запасной части (ОЕМ). Лампы этой линейки установлены на миллионах новых автомобилей известных производителей, в качестве базовой комплектации и в качестве оригинальных запасных частей. Цветовая температура ламп OSRAM XENARC ORIGINAL достигает 4500 К, она максимально приближена к естественному дневному свету тем самым делая вождение автомобиля более комфортным. Для сравнения: обычные галогенные лампы достигают только 3200 К. Благодаря исключительной яркости эти лампы обеспечивают лучшую видимость на дороге. Гарантия OSRAM – 4 года. Обращаем ваше внимание: ксеноновые лампы XENARC рекомендуются к замене специалистами, имеющими соответствующую квалификацию.

## Техническое описание продукта

### Technical data

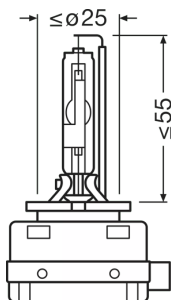
#### Электрические параметры

Мощность на входе	35 Вт
Номинальное напряжение	42.0 В
Номинальная мощность	35.00 Вт
Допустимое отклонение входной мощности	±3 %
Тестовое напряжение	13,5 В

#### Фотометрические данные

Световой поток	3200 лм
Цветовая температура	4300 К
Допуск по отклонению светового потока	±15 %

#### Размеры и вес



Длина	83.2 mm
Диаметр	9 mm
Вес продукта	60.20 g

#### Срок службы

Продолжительность жизни B3	2000 h
Срок службы Tc	4000 h
Гарантия	4 years

#### Дополнительные данные

Цоколь	PK32d-5
--------	---------

#### Возможности / мощности

Технология	HID
------------	-----

## Техническое описание продукта

### Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	D3S <sup>1)</sup>
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

<sup>1)</sup> Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321379627   4008321735201   4008321807649   4008321807663   4052899146365   4052899183650   4052899199569   4052899600485   4062172066754   4062172084574   4062172396837
Candidate List Substance 1	leadLead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	6ee45626-045c-415b-b12b-09cf7da79801   af212de5-b2c7-404c-acbe-c2ccabb83891   4ba45c38-8f60-4555-8439-6505375ae44e   f38b470a-745a-439d-9286-890bc1f75779   8b6f0291-a6c0-4867-8df0-c00e69eb2091   6e275300-8ea9-4bd5-bf1a-aa729070f942   b5de96fe-db0e-4cfb-9cd6-b43b44e32863   0a4d97a8-a9fd-4b6e-82eb-08e719745496   49060069-850f-4c78-a673-69f4a461d650


### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4052899199569	XENARC ORIGINAL D3S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 дм <sup>3</sup>	83.00 g
4052899262386	XENARC ORIGINAL D3S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 дм <sup>3</sup>	353.00 g
4052899344495	XENARC ORIGINAL D3S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 дм <sup>3</sup>	4533.00 g
4052899600485	XENARC ORIGINAL D3S	SCB 1	95 mm x 51 mm x 112 mm	0.54 дм <sup>3</sup>	84.00 g
4052899600492	XENARC ORIGINAL D3S	Shipping carton box 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 дм <sup>3</sup>	410.00 g
4062172030885	XENARC ORIGINAL D3S	Shipping carton box 20	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 дм <sup>3</sup>	2324.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

## Техническое описание продукта

### Загрузка данных

Файл	
	360 Degree Image XENARC ORIGINAL D3S 66340

#### Советы по безопасности

Замену ксеноновых ламп должны осуществлять квалифицированные специалисты.

#### Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

#### Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.



# OSRAM