

# XENARC NIGHT BREAKER LASER (NEXT GEN)

Самая яркая ксеноновая лампа OSRAM



**Up to 220% more brightness<sup>1)</sup>**

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать по сравнению с минимальным стандартом



**До 250 м длиннее световой луч**

Для лучшей видимости на дороге



**Up to 20% whiter light<sup>1)</sup>**

Более современный внешний вид автомобиля



**For more customer satisfaction**

3 year guarantee, refer to [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) for precise conditions



Самая яркая ксеноновая лампа **OSRAM**

XENARC NIGHT BREAKER LASER is the brightest OSRAM xenon light. This powerful lamp with efficient xenon technology ensures a better visibility on the road: up to 220% more brightness compared to the minimum legal standard. More light allows to see further and therefore react sooner. Added to this is the up to 250 meter long beam and up to 20% whiter light for more modern look (compared to the minimum legal standard). Discover the pure performance of XENARC NIGHT BREAKER LASER - the most powerful xenon light from OSRAM, available in D1S, D2S, D3S and D4S. Please note: XENARC lamp change is recommended to be carried out by a professional and in pairs.<sup>1)</sup> По сравнению с минимальными требованиями стандарта R98/R99.2) D3S, D4S

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте		Электрические параметры		
	Product legal advice 1	Product legal advice 2	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	2) D3S, D4S	35	85.0	35
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	2) D3S, D4S	35	85.0	35
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	2) D3S, D4S	35	42.0	35
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	2) D3S, D4S	35	42.0	35

Описание продукта	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Фотометрические данные	Physical Attributes & Dimensions	
			Световой поток	Цоколь	Длина
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	±3	13,5	3200	PK32d-2	83.2
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	±3	13,5	3200	P32d-2	77.3
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	±3	13,5	3200	PK32d-5	83.2
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	±3	13,5	3200	P32d-5	77.3

Описание продукта	Диаметр	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология	ECE-категория
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	9	1500	3000	HID <sup>2)</sup>	D1S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	9	1500	3000	HID <sup>2)</sup>	D2S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	9	2000	3000	HID <sup>2)</sup>	D3S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	9	2000	3000	HID <sup>2)</sup>	D4S <sup>3)</sup>

## Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
	Основной идентификатор изделия	Номер декларации в базе данных SCIP
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	4052899631281   4052899631328	I arbete
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	4052899631335   4052899631298	I arbete
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	4052899631304   4052899631342	I arbete
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	4052899631359   4052899631311	I arbete


<sup>1)</sup> Снижено УФ излучение/Для проекционных фар/Разрешение ECE и марка DOT

<sup>2)</sup> High-intensity discharge lamp

<sup>3)</sup> Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	Movie application Installation Video Xenarc Night Breaker Laser Opel Zafira (EN)

#### Советы по безопасности

Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты. Эксплуатация продукта допускается только с сертифицированным ЭПРА.

#### Соответствие стандартам

Светоотдача по сравнению с минимальными требованиями ECE R98/99. Этот продукт должен эксплуатироваться только с сертифицированным электронным ПРА. Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты. Сниженное УФ-излучение | Для фар проекционного типа | Сертификация ECE и код DOT± 450 лм

#### 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.