

# XENARC NIGHT BREAKER 220



Up to 220% more brightness<sup>1)1)</sup>  
Compared to minimum ECE R98R99.  
requirements.

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



Длина луча до 250 м

Для лучшей видимости на дороге



Up to 20% whiter light<sup>1)1)</sup> Compared to minimum ECE R98R99 requirements.

Более современный внешний вид автомобиля



Самая яркая ксеноновая лампа OSRAM XENARC NIGHT BREAKER 220 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 220 - 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.

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте <b>Product legal advice 1</b>	Электрические параметры				Фотометрические данные	
		Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток	Допуск по отклонению светового потока
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	35 Вт	85.0 В	35.00 Вт	13,5 В	3200 лм	±15 %
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	35 Вт	85.0 В	35.00 Вт	13,5 В	3200 лм	±15 %
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	35 Вт	42.0 В	35.00 Вт	13,5 В	3200 лм	±15 %
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements	35 Вт	42.0 В	35.00 Вт	13,5 В	3200 лм	±15 %

Описание продукта	Цветовая температура	Размеры и вес Диаметр	Срок службы		Возможности / мощности Технология	Сертификаты и Стандарты ECE-категория
			Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс		
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	4500 K	9 mm	1500 h	3000 h	HID <sup>2)</sup>	D1S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	4500 K	9 mm	1500 h	3000 h	HID <sup>2)</sup>	D2S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	4400 K	9 mm	2000 h	3000 h	HID <sup>2)</sup>	D3S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	4400 K	9 mm	2000 h	3000 h	HID <sup>2)</sup>	D4S <sup>3)</sup>

Описание продукта	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	07-05-2024	4062172397735   4062172398619	In work
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	07-05-2024	4062172397766   4062172398640	In work
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	07-05-2024	4062172397797   4062172398671	In work

## Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	07-05-2024	4062172397827   4062172398701	In work





<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
 360 Degree Image XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S 66140XN2
 360 Degree Image XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S 66140XN2
 360 Degree Image XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S 66140XN2
 360 Degree Image XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S 66140XN2

#### Советы по безопасности

Замену ксеноновых ламп должны осуществлять квалифицированные механики.

Этот продукт должен эксплуатироваться только с сертифицированным ЭПРА

#### Соответствие стандартам

Светоотдача по сравнению с минимальными требованиями стандарта ECE R37/R112.

Дополнительный комплект применяется только в сочетании с базовым.

по сравнению с галогенными лампами

Условия предоставления гарантии размещены на сайте [www.osram.ru/am-guarantee](http://www.osram.ru/am-guarantee)

± 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.