

# 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	Электрические параметры				Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	35 W	85.0 V	35 W	13,5 V	3200 lm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	35 W	85.0 V	35 W	13,5 V	3200 lm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	35 W	42.0 V	35 W	13,5 V	3200 lm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	35 W	42.0 V	35 W	13,5 V	3200 lm

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Physical Attributes & Dimensions	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Диаметр	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология	ECE-категория
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	±15 %	9 mm	1500 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D1S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	±15 %	9 mm	1500 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D2S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	±15 %	9 mm	2000 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D3S <sup>3)</sup>
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	±15 %	9 mm	2000 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D4S <sup>3)</sup>

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Основной идентификатор изделия	Номер декларации в базе данных SCIP
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	4062172398619   4062172397735	In work
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	4062172398640   4062172397766	In work
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	4062172398671   4062172397797	In work
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	4062172398701   4062172397827	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
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D1S 66140
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC NIGHT BREAKER D2S 66240XNB
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC NIGHT BREAKER D3S 66340XNB
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC NIGHT BREAKER D4S 66440XNB

#### 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 R112/R37 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.