

# XENARC COOL BLUE INTENSE

Стильный кристалльно-белый ксеноновый свет



Яркий кристалльный белый свет  
Яркий голубовато-белый свет  
благодаря особой системе  
наполнения колбы газом вместо  
обычного покрытия



До **6000 K**

Высокая контрастность и  
кристалльный, голубовато-белый  
свет придадут вашему автомобилю  
стильный и современный вид



До **20%** больше света

Лучшая видимость и увеличение  
времени для совершения маневра по  
сравнению со стандартными  
ксеноновыми лампами

Стильный холодный белый ксеноновый свет с цветовой температурой до **6000 K**

XENARC COOL BLUE INTENSE – ! , .

OSRAM 20% . XENARC COOL BLUE INTENSE  
6000 K. - , . - 6000 K! XENARC COOL  
BLUE INTENSE . : XENARC , .



## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Электрические параметры					Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Световой поток
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	2800 lm
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S	35 W	42 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm

Описание продукта	Physical Attributes & Dimensions			
	Цоколь	Длина	Диаметр	Диаметр
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	P32d-2	77.3 mm	9 mm	9 mm
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R	P32d-3	77.3 mm	9 mm	9 mm
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S	P32d-5	77.3 mm	9 mm	9 mm

Описание продукта	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>
	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс			
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	1800 hr	2800 hr	HID	D2S <sup>1)</sup>	4008321401359   4062172349055
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R	1500 hr	2000 hr	HID	D2R <sup>1)</sup>	4008321401533   4052899477834
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S	2000 hr	3000 hr	HID	D4S <sup>1)</sup>	4062172349116   4052899125582   4052899431911

Описание продукта	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	448c885b-48b7-47da-9777-9913f8886b07

## Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Список компонентов вещества <b>1</b>	CAS-номер вещества <b>1</b>	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных <b>SCIP</b>
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	742b9af5-7dc8-418a-a397-e5142b0a8972   09300bfc-a849-4c40-b2be-0ded7598b3c3
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S	Не содержит веществ, подлежащих декларированию			Не содержит веществ, подлежащих декларированию

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

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D2S 66240CBI / 66240CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D2R 66250CBI / 66250CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D4S 66440CBI / 66440CBN

#### 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.

