

# XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S

Кристалльно-белый свет: эффект светодиодного освещения



### Extra white light for stylish LED look

Кристалльно-белый свет – благодаря особой системе наполнения колбы газом вместо обычного покрытия



### До 6200 Кельвинов<sup>1), 2)</sup>

Эффектный белый свет и высокая контрастность освещения – для стильного облика автомобиля



### До 150% больше яркости<sup>1), 3)</sup>

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать

## Техническое описание продукта



Кристалльно-белый свет с цветовой температурой до **6200 K**

XENARC COOL BLUE INTENSE - откройте для себя настоящую яркость и невероятный стиль! Эти автомобильные ксеноновые лампы поразят Вас кристалльным белым ярким светом, и особенно понравится водителям, которые ищут сочетание стильного и индивидуального дизайна с исключительной видимостью дорожного полотна. Эти ксеноновые лампы с цветовой температурой свечения до 6200 Кельвинов отличаются высокоэффективной технологией и бескомпромиссным дизайном. Благодаря технологии наполнения колбы специальным газом, которая используется вместо обычного голубого покрытия, лампа излучает очень яркий и очень чистый белый свет. Этот стильный свет притягивает взоры и привлекает внимание. Откройте для себя исключительно яркие ксеноновые лампы, которые обеспечат вам высокий контраст и до 150% больше света на дороге! С XENARC COOL BLUE INTENSE ночь превращается в день. Обратите внимание: замену лампы XENARC рекомендуется производить профессионалу. 1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S. 2) При установке в фарах головного света. 3) По сравнению с минимальными требованиями стандарта ECE R98.

## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Информация о продукте

Lamp types	1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S
Measurement method	2) Measured in headlamps

#### Электрические параметры

Мощность на входе	35 Вт
Номинальное напряжение	85,0 В
Номинальная мощность	35,00 Вт
Тестовое напряжение	13,5 В
Допустимое отклонение входной мощности	±3 %

#### Фотометрические данные

Световой поток	3200 лм
Допуск по отклонению светового потока	±15 %
Цветовая температура	up to 6200 K

#### Размеры и вес

Диаметр	9 mm
Вес продукта	59,00 g
Длина	83,2 mm

#### Срок службы

Продолжительность жизни В3	1500 h
Срок службы Тс	3000 h

#### Дополнительные данные

Цоколь	PK32d-2
--------	---------

#### Возможности / мощности

Технология	HID
------------	-----

#### Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	D1S <sup>1)</sup>
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

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

#### Environmental information

## Техническое описание продукта


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-05-2022
Primary Article Identifier	4062172145176   4062172145275   4062172157322   4062172159814   4062172159784
Candidate List Substance 1	lead
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	4cf1395a-b530-499d-ae9f-e6b777cffd1b   7035181e-3e31-45d5-acf6-3d3221a0f4d8   dbf0ea22-885e-4e15-99e0-1caf909f4417   ec9c09db-415d-437a-86f8-5ff5125b51b6   eaaf8ef2-f489-4d4d-ae54-db53601a63ee

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172145275	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Hard Cover Box 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 дм <sup>3</sup>	212.00 g
4062172145282	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Shipping carton box 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 дм <sup>3</sup>	500.00 g
4062172145299	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 дм <sup>3</sup>	6308.00 g
4062172157322	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 дм <sup>3</sup>	80.00 g
4062172157339	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 дм <sup>3</sup>	341.00 g
4062172157346	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 дм <sup>3</sup>	4399.00 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.

### Загрузка данных

Файл	
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE INTENSE D1S 66140CBI 66140CBN

#### Советы по безопасности

Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты.

## Техническое описание продукта

Эксплуатация продукта допускается только с сертифицированным ЭПРА.

### 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