

Техническое описание продукта

XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S

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^{1), 2)}

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



До 150% больше яркости^{1), 3)}

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать



Кристалльно-белый свет с цветовой температурой до 6200 К

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

Техническое описание продукта

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 W
Номинальное напряжение	42 V
Номинальная мощность	35 W
Допустимое отклонение входной мощности	±3 %
Тестовое напряжение	13,5 V

Фотометрические данные

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

Физические характеристики и размеры

Цоколь	PK32d-5
Длина	83.2 mm
Диаметр	9 mm
Вес продукта	60.20 g

Срок службы

Продолжительность жизни V3	2000 hr
Срок службы Tc	3000 hr

Возможности / мощности

Технология	HID
------------	-----

Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	D3S ¹⁾
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

¹⁾ Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Нормативная и природоохранная информация

Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)

Техническое описание продукта




Основной идентификатор изделия	4062172159876 4062172397674 4062172157384 4062172145305 4062172145336 4062172159845
Список компонентов вещество 1	Lead
CAS-номер вещества 1	7439-92-1
Инструкция по безопасному использованию	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.
Номер декларации в базе данных SCIP	bb27e33a-77b3-4657-ba6f-5fa64d3541d3 069bfa24-3473-46a4-90da-a5009211545d 59112fda-7544-496f-be90-a3c622839143 f0132ee8-1c98-4a75-8c5a-7092dd727dc1 45be14c2-53bd-450a-9f77-10392b06920c 17d498f4-791e-4616-a18c-5b150e7cdf92

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172157384	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.61 dm ³	81.00 g
4062172157391	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	346.00 g
4062172397674	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm ³	151.00 g
4062172397681	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Shipping carton box 4	113 mm x 111 mm x 134 mm	1.68 dm ³	345.00 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
 User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
 Movie application Installation Video Xenarc Cool Blue Intense Ford Focus (EN)
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D3S 66340CBI / 66340CBN

Советы по безопасности

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

Техническое описание продукта

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