

XENARC COOL BLUE BOOST

Кристалльно-белый свет с эффектом светодиодного освещения – для внедорожного использования



Кристалльно-белый ксеноновый свет с эффектом светодиодного освещения
Яркий белый свет благодаря особой системе наполнения колбы газом вместо обычного покрытия



До **7000 K** 1) При установке в фарах головного света
Высокая контрастность освещения и стильный вид автомобиля



Впечатляющая яркость
Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать



Кристалльно-белый свет с цветовой температурой до **7000 K** – для внедорожного использования
Ксеноновые лампы XENARC COOL BLUE BOOST с цветовой температурой до 7000 K излучают яркий белый свет с эффектом светодиодного освещения – благодаря особой системе наполнения колбы газом вместо обычного покрытия колбы. Эти лампы не имеют одобрения ECE: их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения. Нарушение требований законодательства может привести к аннулированию лицензии на эксплуатацию транспортного средства и потере страховки. В некоторых странах продажа этих ламп запрещена. Пожалуйста, свяжитесь с дистрибьютором в вашем регионе для получения дополнительной информации.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры					Фотометрические данные	Размеры и вес
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Световой поток	Длина
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	35 Вт	42.0 В	35.00 Вт	$\pm 3 \%$	13,5 В	3200 лм	77.3 mm
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	35 Вт	42.0 В	35.00 Вт	$\pm 3 \%$	13,5 В	3200 лм	83.2 mm
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	35 Вт	85.0 В	35.00 Вт	$\pm 3 \%$	13,5 В	3200 лм	77.3 mm
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	35 Вт	85.0 В	35.00 Вт	$\pm 3 \%$	13,5 В	3200 лм	83.2 mm

Описание продукта	Диаметр	Срок службы		Дополнительные данные	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Продолжительность жизни V3	Срок службы Тс	Цоколь	Технология	ECE-категория
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	9 mm	1000 h	1500 h	P32d-5	HID	- ²⁾
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	9 mm	1000 h	1500 h	PK32d-5	HID	- ²⁾
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	9 mm	600 h	1500 h	P32d-2	HID	- ²⁾
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	9 mm	600 h	1500 h	PK32d-2	HID	- ²⁾

Описание продукта	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	21-06-2024	4052899527522 4052899544871 4052899527546	No declarable substances contained	In work
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	06-03-2024	4052899527560 4052899527584 4052899570467 4062172404181	Lead	339d84e0-b5c1-49b0-814c-94cae2e6e2fc
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	21-06-2024	4052899441026 4052899441064 4052899441040 4062172404150	Lead	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	10-05-2024	4052899439207 4052899439184 4052899439221 4062172404129	Lead	4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828

Данные о продуктовой линейке





Описание продукта	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
XENARC COOL BLUE BOOST \triangle D4S ¹⁾		
XENARC COOL BLUE BOOST \triangle D3S ¹⁾	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
XENARC COOL BLUE BOOST \triangle D2S ¹⁾	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
XENARC COOL BLUE BOOST \triangle D1S ¹⁾	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

¹⁾ Снижено УФ излучение/Для проекционных фар

²⁾ Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D4S 66440CBB
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D3S 66340CBB
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D2S 66240CBB
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST D1S 66140CBB

Советы по безопасности

Замену ксеноновых ламп должны осуществлять квалифицированные специалисты.

Эксплуатация продукта допускается только с сертифицированным ЭПРА.

Соответствие стандартам

*Данные продукты не имеют одобрения ECE и они не разрешены для использования на дорогах общего пользования во внешних световых приборах.

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.

