

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	Информация о продукте		Электрические параметры		
	Тип продукта	Применение (категория и специфика)	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	Off-road \triangleq D1S	Ксеноновая лампа головного света	35 W	85.0 V	35 W
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	Off-road \triangleq D2S	Ксеноновая лампа головного света	35 W	85.0 V	35 W
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	Off-road \triangleq D3S	Ксеноновая лампа головного света	35 W	42.0 V	35 W
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	Off-road \triangleq D4S	Ксеноновая лампа головного света	35 W	42.0 V	35 W

Описание продукта	Тестовое напряжение	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions	Срок службы	
		Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Диаметр	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	13,5 V	3200 lm	± 15 %	9 mm	600 hr	1500 hr
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	13,5 V	3200 lm	± 15 %	9 mm	600 hr	1500 hr
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	13,5 V	3200 lm	± 15 %	9 mm	1000 hr	1500 hr
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	13,5 V	3200 lm	± 15 %	9 mm	1000 hr	1500 hr

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация	
			Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	HID	- ²⁾	4052899439184 4062172404129	Lead
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	HID	- ²⁾	4062172404150 4052899441026	Lead
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	HID	- ²⁾	4052899527560 4062172404181	Lead
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	HID	- ²⁾	4052899527522	No declarable substances contained

Данные о продуктовой линейке





Описание продукта	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D1S ¹⁾	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D2S ¹⁾	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D3S ¹⁾	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	339d84e0-b5c1-49b0-814c-94cae2e6e2fc
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D4S ¹⁾			No declarable substances contained

¹⁾ Снижено УФ излучение/Для проекционных фар

²⁾ Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST D1S 66140CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D2S 66240CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D3S 66340CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D4S 66440CBB

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.

