

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.

Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Тип продукта	Off-road \triangle D1S
Применение (категория и специфика)	Ксеноновая лампа головного света

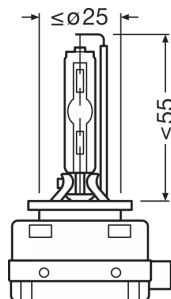
Электрические параметры

Мощность на входе	35 Вт
Номинальное напряжение	85.0 В
Номинальная мощность	35.00 Вт
Тестовое напряжение	13,5 В
Допустимое отклонение входной мощности	$\pm 3 \%$

Фотометрические данные

Световой поток	3200 лм
Допуск по отклонению светового потока	$\pm 15 \%$
Цветовая температура	up to 7000 K

Размеры и вес



Диаметр	9 mm
Вес продукта	59.00 g
Длина	83.2 mm

Срок службы

Продолжительность жизни B3	600 h
Срок службы Tc	1500 h

Дополнительные данные

Цоколь	PK32d-2
--------	---------

Техническое описание продукта

Возможности / мощности

Технология	HID
------------	-----

Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	- 1)
---------------	------

1) Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	10-05-2024
Primary Article Identifier	4052899439207 4052899439184 4052899439221 4062172404129
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	4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4052899439184	XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S	Hard Cover Box 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 дм ³	210.00 g
4062172021869	XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S	Shipping carton box 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 дм ³	500.00 g
4062172032940	XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 дм ³	6251.00 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 BOOST D1S 66140CBB

Советы по безопасности

Техническое описание продукта

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.



OSRAM