

XENARC COOL BLUE INTENSE

Стильный кристалльно-белый ксеноновый свет



Яркий кристалльный белый свет
Яркий голубовато-белый свет
благодаря особой системе
наполнения колбы газом вместо
обычного покрытия



До **6000 K**
Высокая контрастность и
кристалльный, голубовато-белый
свет придадут вашему автомобилю
стильный и современный вид



До **20%** больше света
Лучшая видимость и увеличение
времени для совершения маневра по
сравнению со стандартными
ксеноновыми лампами

Данные о продуктовой линейке



Стильный холодный белый ксеноновый свет с цветовой температурой до **6000 К**
XENARC COOL BLUE INTENSE – это современный стиль и невероятная мощность! Голубовато-белый ксеноновый свет этой лампы особенно придется по вкусу водителям, которых интересует сочетание стильного дизайна и непревзойденных технических характеристик. Данный высокотехнологичный продукт представляет собой результат инновационных разработок компании OSRAM и обеспечивает на 20% больше света на дороге. Ксеноновый свет лампы XENARC COOL BLUE INTENSE достигает цветовой температуры 6000 К. Благодаря особой системе наполнения колбы газом вместо обычного покрытия лампа излучает яркий голубовато-белый свет, привлекающий внимание и выделяющий вас в потоке машин. Откройте для себя беспрецедентно яркий голубовато-белый свет на 6000 К! С XENARC COOL BLUE INTENSE вы превратите ночь в день. Обращаем ваше внимание: ксеноновые лампы XENARC рекомендуются к замене специалистами, имеющими соответствующую квалификацию.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S ¹⁾	35	85.0	35	13,5	3200
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R ²⁾	35	85.0	35	13,5	2800
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S ¹⁾	35	42.0	35	13,5	3200

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Physical Attributes & Dimensions	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Диаметр	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология	ECE-категория
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S ¹⁾	±15	9	1800	2800	HID	D2S ³⁾
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R ²⁾	±16	9	1500	2000	HID	D2R ³⁾
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S ¹⁾	±15	9	2000	3000	HID	D4S ³⁾

Описание продукта	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S ¹⁾	17-10-2024	4008321401359 4062172349055	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R ²⁾	17-10-2024	4008321401533 4052899477834	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S ¹⁾	17-10-2024	4062172349116 4052899125582 4052899431911	No declarable substances contained	




Описание продукта	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S ¹⁾	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	448c885b-48b7-47da-9777-9913f8886b07
XENARC COOL BLUE INTENSE D2R ²⁾	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	742b9af5-7dc8-418a-a397-e5142b0a8972 09300bfc-a849-4c40-b2be-0ded7598b3c3
XENARC COOL BLUE INTENSE D4S ¹⁾		In work

Данные о продуктовой линейке

- 1) Снижено УФ излучение/Для проекционных фар/Разрешение ECE и марка DOT
- 2) Снижено УФ излучение/С противослепляющими пластинами для отражения фар/Разрешение ECE и марка DOT
- 3) Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D2S 66240CBI 66240CBN
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D2R 66250CBI 66250CBN
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D4S 66440CBI 66440CBN

Советы по безопасности

Замену ксеноновых ламп должны осуществлять квалифицированные специалисты.

Соответствие стандартам

Сертификация ECE

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.

