

Техническое описание продукта

XENARC ORIGINAL D1S

Гарантия – 4 года



Оригинальная запасная часть с гарантией на 4 года

Лампы XENARC ORIGINAL впечатляют качеством оригинальной запасной части (ОЕМ). Лампы этой линейки установлены на миллионах новых автомобилей известных производителей, в качестве базовой комплектации и в качестве оригинальных запасных частей. Цветовая температура ламп OSRAM XENARC ORIGINAL достигает 4500 К, она максимально приближена к естественному дневному свету тем самым делая вождение автомобиля более комфортным. Для сравнения – обычные галогенные лампы достигают цветовой температуры только 3200 К. Благодаря исключительной яркости эти лампы обеспечивают лучшую видимость на дороге. Гарантия OSRAM — 4 года. Обращаем ваше внимание: ксеноновые лампы XENARC рекомендуются к замене специалистами, имеющими соответствующую квалификацию.

Техническое описание продукта

Technical data

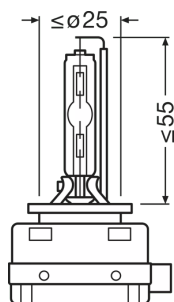
Электрические параметры

Мощность на входе	35 W
Номинальное напряжение	85 V
Номинальная мощность	35 W
Тестовое напряжение	13,5 V
Допустимое отклонение входной мощности	±3 %

Фотометрические данные

Световой поток	3200 lm
Допуск по отклонению светового потока	±15 %
Цветовая температура	4500 K

Физические характеристики и размеры



Диаметр	9 mm
Вес продукта	59.00 g
Длина	83.2 mm
Цоколь	PK32d-2

Срок службы

Продолжительность жизни B3	2000 hr
Срок службы Tc	3000 hr
Гарантия	4 years

Возможности / мощности

Технология	HID ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ High-intensity discharge lamp

Техническое описание продукта

Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	D1S 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)	
Основной идентификатор изделия	4008321584816 4062172078702 4052899600423 4062172078726 4008321184276 4008321184474 4062172396806 4062172078689 4062172078740
Список компонентов вещества 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	854dcb23-d268-491f-ab0f-a5869c6f8c90 31336244-710b-47dc-bdf3-6d8e2c776b82 a7f8360d-3aae-4fda-94ee-1571431ce2ad 9aaef5e5-deb6-4a3c-8e15-eea63c9f017b 76b60f0a-2058-4902-a1ed-0486e0da9b7b a9e37cbd-eb09-43c9-8f5e-6cc733f299b2 4c0fd8fc-8702-446b-9c40-bdc8ba72ff65 1fe48148-eada-4dcd-8441-4414d13a2b07 d77cbbd7-7150-4270-8d80-8d074bdf807b fd46009f-7d87-458a-a042-02761bfcff85 e88095ba-ba24-47f9-a9e6-67cf6f88eeda




Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321184276	XENARC ORIGINAL D1S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.01 dm ³	81.00 g
4008321874672	XENARC ORIGINAL D1S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	348.00 g
4062172396806	XENARC ORIGINAL D1S	HFB ECO 1	90 mm x 51 mm x 120 mm	0.01 dm ³	84.00 g
4062172396813	XENARC ORIGINAL D1S	Shipping carton box 4	216 mm x 101 mm x 134 mm	2.92 dm ³	402.00 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.

Техническое описание продукта

Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Addon Technical Information Product Certificates HID
	ref_pim_ams_p_product360degreeimages XENARC ORIGINAL D1S 66140

Советы по безопасности

Замену ксеноновых ламп должны осуществлять квалифицированные специалисты.

Ссылки

Условия гарантии доступны на странице www.osram.com/am-guarantee

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