

LEDDriving FL H8/H11/H16

Светодиодные противотуманные лампы для замены стандартных



Холодный белый свет с цветовой температурой **6000 K**

Лучше видимость в условиях тумана, идеальное сочетание цветовой температуры со светом ксеноновых и светодиодных фар. Знаки, препятствия и опасности на дороге будут Вами распознаны раньше.



Исключительная яркость

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать на изменение ситуации.

Снижение бликов достигнуто благодаря оптимизации распределения света.



Сверхкомпактная замена светодиодов для обычных противотуманных фар **H8H11** и **H16** в качестве цокольного решения
Простая установка, оптимальная совместимость

Данные о продуктовой линейке



Светодиодные противотуманные лампы OSRAM – это новый уровень безопасности и производительности. Последнее поколение светодиодных противотуманных фар OSRAM обеспечивает еще более удобное решение для замены и модернизации существующих галогенных противотуманных фар: благодаря своим сверхкомпактным размерам OSRAM LEDDriving FL обеспечивает оптимизированную совместимость, а также простую установку по принципу plug&play. Обновление с использованием современной светодиодной технологии и цветовой температуры 6000 К для стильного холодного белого цвета и улучшенной видимости. Эти светодиодные продукты предлагают идеальное сочетание цвета с ксеноновыми и светодиодными фарами и предназначены для обычных противотуманных фар H8, H11 и H16. Пара новых светильников LEDDriving FL поставляется с 3-летней гарантией OSRAM, а также характеризуются длительным сроком службы при меньшем потреблении энергии. Точные условия гарантии можно найти на сайте www.osram.ru/am/услуги/гарантии-на-автомобильные-лампы. Обратите внимание: эти продукты не имеют одобрения ECE. Это означает, что они не должны использоваться на дорогах общего пользования.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте			Электрические параметры		
	Номер заказа	Тип продукта	Применение (категория и специфика)	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение
LEDiving FL \triangleq H8/H11/H16	67219CW	Off-road \triangleq H8/H11/H16	В основном используется в головном свете и противотуманных фарах	12.0 В	8.20 Вт	13,5 В


Описание продукта	Мощность на входе	Фотометрические данные		Размеры и вес	Срок службы		Возможности / мощности
		Допуск по отклонению светового потока	Световой поток	Диаметр	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология
LEDiving FL \triangleq H8/H11/H16	9,02 Вт	± 15 %	720 лм	17.2 mm	2500 h	5000 h	LED

Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Описание продукта	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDiving FL \triangleq H8/H11/H16	06-03-2024	4052899605046 4062172033312 4059089349544 4059089376885 4062172401890	In work

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Соответствие стандартам

Эти продукты не имеют одобрения ECE, их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения. Пожалуйста, обратитесь за дополнительной информацией к дистрибьютору в вашем регионе.

Не используйте во время вождения.

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.

