

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		General Product Information	Электрические параметры	
	Применение (категория и специфика)	Тип продукта	Номер заказа	Номинальное напряжение	Номинальная мощность
LEDiving FL \triangleq H8/H11/H16	В основном используется в головном свете и противотуманных фарах	Off-road \triangleq H8/H11/H16	67219CW	12.0 V	8 W

Описание продукта	Тестовое напряжение	Мощность на входе	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions
			Допуск по отклонению светового потока	Световой поток	Диаметр
LEDiving FL \triangleq H8/H11/H16	13,5 V	9,02 Вт	± 15 %	720 lm	17.2 mm

Описание продукта	Срок службы		Возможности / мощности	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Срок службы Tc	Продолжительность жизни B3		Технология	Основной идентификатор изделия
LEDiving FL \triangleq H8/H11/H16	5000 hr	2500 hr	LED	4062172401890 4052899605046 4062172033312	In work

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Соответствие стандартам

Эти продукты не имеют одобрения ECE и не должны использоваться на дорогах общего пользования во внешних световых приборах автомобиля. Использование продукта на дорогах общего пользования противозаконно и может привести к штрафам. Пожалуйста, свяжитесь с вашим местным дистрибьютором для более детальной информации. Условия предоставления гарантии приведены на сайте www.osram.ru/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.

