

LEDDriving FL PSX24W



Исключительная яркость

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

Снижение бликов достигнуто благодаря оптимизации распределения света.



Сверхкомпактная светодиодная замена для обычных противотуманных фар **PSX24W** в качестве цокольного решения
Простая установка, оптимальная совместимость

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.

Данные о продуктовой линейке



Светодиодные противотуманные лампы OSRAM – это новый уровень безопасности и производительности. Последнее поколение светодиодных противотуманных ламп от OSRAM обеспечивает удобное и эффективное решение для улучшения света существующих галогенных противотуманных фар с помощью современной светодиодной технологии. Цветовая температура 6000K обеспечивает стильный холодный белый свет и лучше видимость на дороге.

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 PSX24W	2604CW	Off-road \triangleq PSX24W	В основном используется в головном свете и противотуманных фарах	12,0 В	8,20 Вт	13,2 В

Описание продукта	Фотометрические данные		Размеры и вес	Срок службы		Возможности / мощности
	Допуск по отклонению светового потока	Световой поток	Диаметр	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс	Технология
LEDiving FL \triangleq PSX24W	$\pm 20\%$	730 лм	18,0 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 PSX24W	07-03-2024	4062172058360 4062172058346 4059089376878 4059089349520 4062172401852	In work

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Соответствие стандартам

Эти лампы не имеют одобрения ECE, они не разрешены для использования на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения.

Резистор LEDriving CANBUS CONTROL UNIT (LEDCBCTRL102) предотвращает ошибки бортового компьютера при использовании светодиодных ламп в противотуманных фарах (в пределах 21 Вт)

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.

