

Данные о продуктовой линейке

LEDDriving SL W16W WHITE

Замена стандартной лампы на светодиодную



Подходит для различного применения в наружном освещении автомобиля

Доступные цвета — холодный белый



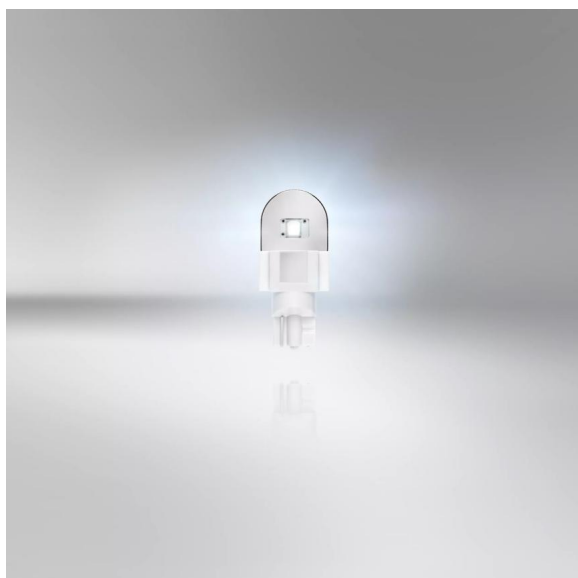
Для замены традиционных ламп W16W

Легкая установка светодиодной продукции по принципу plug & play



Надежность и качество **OSRAM** обеспечивают более редкую замену ламп

Гарантия OSRAM – 4 года (Подробные условия приведены на сайте www.osram.ru/am-guarantee)



Подходит для замены стандартной лампы типа W16W

Светодиодные лампы LEDDriving SL W16W — это современное интенсивное освещение с цветовой температурой до 6000 кельвинов. Эти LED лампы подходят для замены всех традиционных ламп типа W16W. В сравнении со стандартными лампами эти ретрофитные светодиодные лампы потребляют меньше энергии — разница составляет до 80%. OSRAM дает на лампы LEDDriving SL четырехлетнюю гарантию. У этих изделий нет разрешения ЕЭК, поэтому их нельзя применять на дорогах общего пользования в качестве источника наружного освещения. За дополнительной информацией обращайтесь к дистрибьютору в своем регионе.

Обратите внимание, что для замены красных или оранжевых сигнальных автомобильных ламп или ламп, которые работают в красных или оранжевых фонарях, нужно выбирать красные или оранжевые светодиодные лампы соответственно.

Данные о продуктовой линейке

Technical data



Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
LEDDriving SL \triangleq W16W	2.9 W	12 V	3 W	13,5 V	280 lm

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Физические характеристики и размеры	Срок службы		Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Диаметр	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс	Основной идентификатор изделия
LEDDriving SL \triangleq W16W	$\pm 25\%$	11.0 mm	1500 hr	4000 hr	4062172150804 4062172401579

Описание продукта	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDDriving SL \triangleq W16W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	f6394ce6-30c2-45ef-b36f-fd1ada0fead1

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Brochures LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)

Советы по безопасности
Совместимость с резистором CanbusЛампы разных цветов – для применения в фарах с цветными стеклами

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.

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.