

Данные о продуктовой линейке

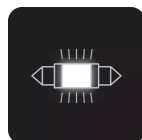
LEDDriving SL C5W 6438 WHITE

Замена стандартной лампы на светодиодную



Подходит для различного применения в наружном освещении автомобиля

Доступные цвета — холодный белый



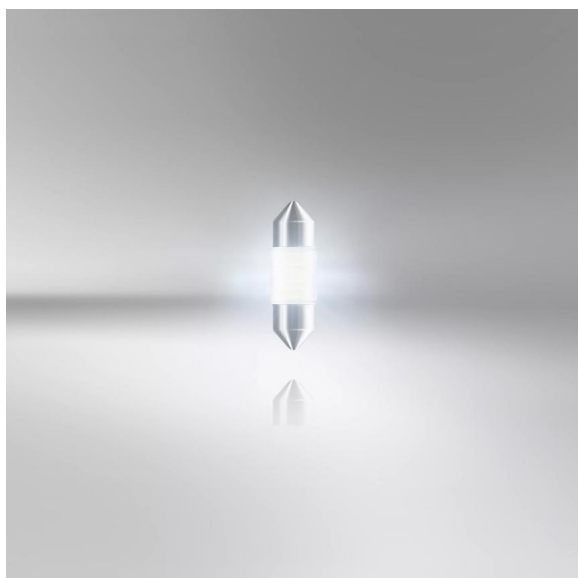
Для замены традиционных ламп C5W

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 C5W

Светодиодные лампы LEDDriving SL C5W — это современное интенсивное освещение с цветовой температурой до 6000 кельвинов. Эти лампы подходят для замены всех традиционных ламп типа C5W. 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 C5W	1,2 W	12 V	1 W	13,5 V	45 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 C5W	$\pm 30\%$	11.0 mm	2500 hr	5000 hr	4062172150637 4062172054089 4062172401135

Описание продукта	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDDriving SL \triangleq C5W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	4b43d1a0-41e5-49a8-b038-95b9cc5bb50c a14494ba-4175-4df1-b1fa-3f0a27774037 9ddf0b2d-007f-4334-a770-e1139745e9b7 7cd36b52-8613-4f3d-b8bb-13d523df7cad af0c8a57-0ad5-4d83-a001-3b9565b947c6 5dbadd0f-f4a4-43b0-958e-9dcdea08ef9f 57f5e426-c401-4083-ba23-b642fa3bb8d1

Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Brochures LEDriving 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.