

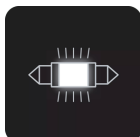
Данные о продуктовой линейке

LEDriving SL C5W 6418 WHITE

Замена стандартной лампы на светодиодную



Подходит для различного применения в наружном освещении автомобиля



Для замены традиционных ламп C5W



Надежность и качество OSRAM обеспечивают более редкую замену ламп

Доступные цвета – холодный белый

Легкая установка светодиодной продукции по принципу plug & play

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



Подходит для замены стандартной лампы типа C5W

Светодиодные лампы LEDriving 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 LEDriving 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 дистрибутору 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	
LEDriving SL \triangleq C5W	0.8 W	12 V	0 W	13,5 V	45 lm
	Физические характеристики и размеры		Срок службы		Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Диаметр	Продолжительность жизни	Срок службы	Основной идентификатор изделия
LEDriving SL \triangleq C5W	$\pm 30\%$	11.0 mm	2500 hr	5000 hr	4062172054126 4062172150651 4062172054140 4062172401159

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Список компонентов	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDriving SL ≈ C5W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточно для безопасного использования изделия.	95682f27-d6b7-4151-ab69-cba0f44a2086 4f83cbb3-5bb8-46d9-b0d0-90cb2627a962 6697cab8-36c6-4db3-8425-09dae59efdcb 10e60bb5-8b39-4d1f-8551-c46ae9a84cdd a95423f8-e9f7-4f9b-91d7-326600bc64dc 8bacbba0-9b26-4b24-82cf-75519f9f5e26 122507a5-f401-4168-bc67-e2333e8a1a33 89d2ab14-22f4-42c2-afca-16d0b8a637b8 4e91a51d-54e6-41cd-aa04-c08cac7661e6 8021f719-e7de-457e-97c8-27fd6614ff14
—				

Данные о продуктовой линейке

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 ЕСЕ 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 дистрибутором 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.