

LEDDriving SL W21W RED

Замена стандартной лампы на светодиодную



Подходит для различного приенения в наружном освещении автомобиля

Доступно в красном цвете



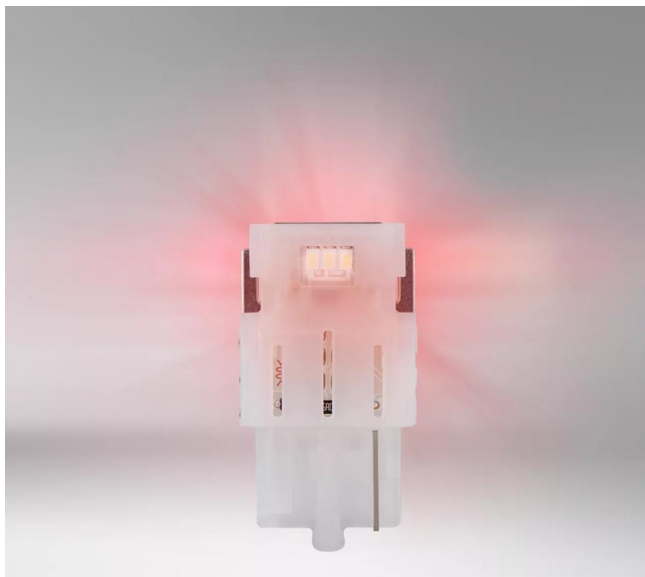
Для замены традиционных ламп **W21W**

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 **W21W**
Светодиодные лампы LEDDriving SL W21W – это современное интенсивное освещение. Эти LED лампы подходят для замены всех традиционных ламп типа W21W. 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 | Информация о продукте | | | Электрические параметры | | |
|---------------------------------|-----------------------|----------------------------|--|-------------------------|------------------------|----------------------|
| | Номер заказа | Тип продукта | Применение (категория и специфика) | Мощность на входе | Номинальное напряжение | Номинальная мощность |
| LEDDriving SL \triangleq W21W | 7505DRP | Off-road \triangleq W21W | В основном используется для сигнальных огней | 2 Вт | 12.0 В | 1.40 Вт |

| Описание продукта | Допустимое отклонение входной мощности | Тестовое напряжение | Фотометрические данные | Размеры и вес | | Срок службы | |
|---------------------------------|--|---------------------|------------------------|----------------|---------|-------------|----------------------------|
| | | | | Световой поток | Длина | Диаметр | Продолжительность жизни B3 |
| LEDDriving SL \triangleq W21W | $\pm 10\%$ | 13,5 В | 60 лм | 47.5 mm | 20.0 mm | 1500 h | 4000 h |


| Описание продукта | Дополнительные данные | Возможности / мощности | Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------|---|----------------------------------|
| | | | Date of Declaration | Primary Article Identifier |
| LEDDriving SL \triangleq W21W | Цоколь | Технология | 09-02-2024 | 4062172149259 4062172401616 |

| Описание продукта | Candidate List Substance 1 | CAS No. of substance 1 | Safe Use Instruction | Declaration No. in SCIP database |
|---------------------------------|----------------------------|------------------------|--|--------------------------------------|
| LEDDriving SL \triangleq W21W | Lead | 7439-92-1 | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | f3620d80-08fb-43ae-b294-cdeaeb59531d |

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

| Файл | |
|---|---|
|  | Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN) |

Советы по безопасности

Совместимость с резистором Canbus

Лампы разных цветов – для применения в фарах с цветными стеклами

Соответствие стандартам

Эти продукты не имеют одобрения ECE, их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения. Пожалуйста, обратитесь за дополнительной информацией к дистрибьютору в вашем регионе.

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.