

LEDDriving SL P13W

Замена стандартной лампы на светодиодную



Подходит для различного применения в наружном освещении автомобиля

Доступные цвета – холодный белый



Заменяет обычные лампы **P13W**

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 светодиодов для **P13W**
Светодиодные лампы LEDDriving SL P13W – это современное интенсивное освещение с цветовой температурой до 6000 кельвинов. Эти лампы подходят для замены всех традиционных ламп типа P13W. 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 | | General Product Information | Электрические параметры | |
|-------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| | Применение (категория и специфика) | Тип продукта | Номер заказа | Мощность на входе | Номинальное напряжение |
| LEDiving SL \triangleq P13W | В основном используется для дневных ходовых огней | Off-road \triangleq P13W | 828DWP | 1.90 W | 12.0 V |

| Описание продукта | Номинальная мощность | Тестовое напряжение | Фотометрические данные | | Physical Attributes & Dimensions |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| | | | Световой поток | Допуск по отклонению светового потока | Диаметр |
| LEDiving SL \triangleq P13W | 1 W | 13,5 V | 130 lm | ± 15 % | 23.0 mm |

| Описание продукта | Срок службы | | Возможности / мощности | Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|------------------------|---|-------------------------------|
| | Продолжительность жизни V3 | Срок службы Tc | Технология | Основной идентификатор изделия | Список компонентов вещества 1 |
| LEDiving SL \triangleq P13W | 1500 hr | 4000 hr | LED ¹⁾ | 4062172401432 4062172150279 | Lead |

| Описание продукта | CAS-номер вещества 1 | Инструкция по безопасному использованию | Номер декларации в базе данных SCIP |
|-------------------------------|----------------------|--|--------------------------------------|
| LEDiving SL \triangleq P13W | 7439-92-1 | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 86a80c4c-80ba-4d88-b8fd-60cafbfef775 |

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 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.