

Техническое описание продукта

LEDDriving SL PY21W

Замена стандартной лампы на светодиодную



Подходит для различного применения в наружном освещении автомобиля

Доступные цвета – оранжевый



Для замены традиционных ламп **PY21W**

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 PY21W

Запасные лампы LEDDriving SL PY21W — это современное интенсивное освещение. Эти LED лампы подходят для замены всех традиционных ламп типа PY21W. 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.

Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Тип продукта	Off-road \triangle PY21W
Применение (категория и специфика)	В основном используется для сигнальных огней

Общая информация о продукте

Номер заказа	7507DYP
--------------	---------

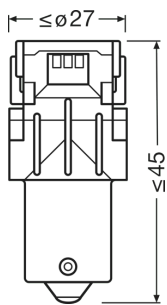
Электрические параметры

Мощность на входе	1,5 W
Номинальное напряжение	12 V
Номинальная мощность	1 W
Тестовое напряжение	13,5 V
Допустимое отклонение входной мощности	± 10 %

Фотометрические данные

Световой поток	50 lm
Допуск по отклонению светового потока	± 25 %
Цветность светодиода	желтый

Физические характеристики и размеры



Диаметр	25.0 mm
Вес продукта	16.00 g
Длина	52.5 mm
Цоколь	BAU15s

Срок службы

Продолжительность жизни B3	1500 hr
----------------------------	---------

Техническое описание продукта

Срок службы T _c	4000 hr
Гарантия	4 years

Возможности / мощности

Технология	LED ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Нормативная и природоохранная информация

Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)	
Основной идентификатор изделия	4062172401517 4062172152242
Список компонентов вещества 1	Lead
CAS-номер вещества 1	7439-92-1
Инструкция по безопасному использованию	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.
Номер декларации в базе данных SCIP	bcf00c1f-4751-4bd7-8ce1-efa17d78d8a9

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172401517	LEDDriving SL \triangle PY21W	BLI ECO 2	95 mm x 27 mm x 135 mm	0.35 dm ³	43.00 g
4062172401524	LEDDriving SL \triangle PY21W	Shipping carton box 10	142 mm x 104 mm x 104 mm	1.54 dm ³	250.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Загрузка данных

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

Советы по безопасности

Совместимость с резистором Canbus Лампы разных цветов – для применения в фарах с цветными стеклами

Соответствие стандартам

Техническое описание продукта

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 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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.