

Техническое описание продукта

## LEDDriving SL W16W WHITE

Замена стандартной лампы на светодиодную



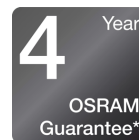
Подходит для различного применения в наружном освещении автомобиля

Доступные цвета – холодный белый



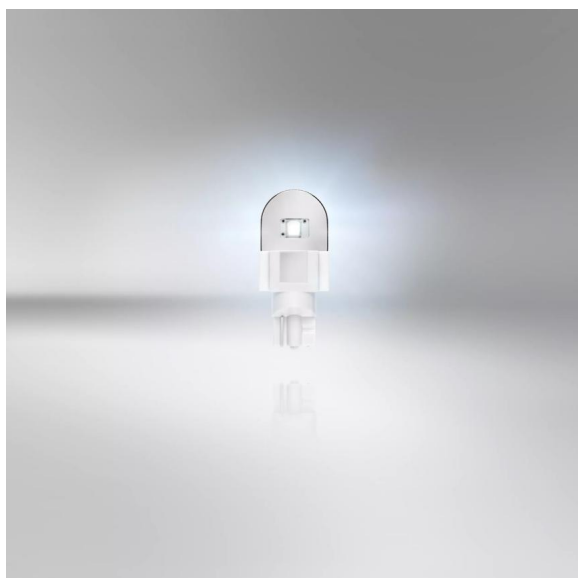
Для замены традиционных ламп W16W

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](http://www.osram.ru/am-guarantee))



Подходит для замены стандартной лампы типа W16W

Светодиодные лампы LEDDriving SL W16W — это современное интенсивное освещение с цветовой температурой до 6000 кельвинов. Эти LED лампы подходят для замены всех традиционных ламп типа W16W. 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 $\triangle$ W16W
Применение (категория и специфика)	В основном используется для сигнальных огней

#### Общая информация о продукте

Номер заказа	921DWP
--------------	--------

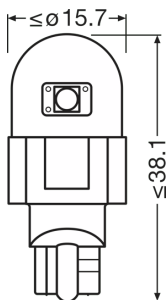
#### Электрические параметры

Мощность на входе	2.9 W
Номинальное напряжение	12 V
Номинальная мощность	2 W
Тестовое напряжение	13,5 V
Допустимое отклонение входной мощности	$\pm 10$ %

#### Фотометрические данные

Световой поток	280 lm
Допуск по отклонению светового потока	$\pm 25$ %
Цветовая температура	6000 K
Цветность светодиода	Холодный белый

#### Физические характеристики и размеры



Диаметр	11.0 mm
Вес продукта	4.30 g
Длина	35.9 mm
Цоколь	W2.1x9.5d

#### Срок службы

## Техническое описание продукта

Продолжительность жизни B3	1500 hr
Срок службы Tc	4000 hr
Гарантия	4 years

### Возможности / мощности

Технология	LED <sup>1)</sup>
------------	-------------------

<sup>1)</sup> Light-emitting diode lamp

### Нормативная и природоохранная информация



Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)	
Основной идентификатор изделия	4062172150804   4062172401579
Список компонентов вещество 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	f6394ce6-30c2-45ef-b36f-fd1ada0fead1

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172401579	LEDiving SL $\triangle$ W16W	Blister 2	95 mm x 16 mm x 135 mm	0.22 dm <sup>3</sup>	19.00 g
4062172401586	LEDiving SL $\triangle$ W16W	Shipping carton box 10	142 mm x 64 mm x 104 mm	0.95 dm <sup>3</sup>	122.00 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 LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)

#### Советы по безопасности

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

## Техническое описание продукта

### 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.

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