

# 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

Номер заказа	921DWP
Тип продукта	Off-road $\pm$ W16W
Применение (категория и специфика)	В основном используется для сигнальных огней

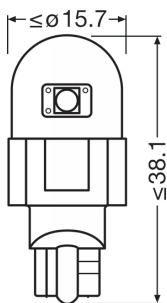
#### Электрические параметры

Мощность на входе	2.9 Вт
Номинальное напряжение	12.0 В
Номинальная мощность	2.10 Вт
Допустимое отклонение входной мощности	$\pm 10$ %
Тестовое напряжение	13,5 В

#### Фотометрические данные

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

#### Размеры и вес



Длина	35.9 mm
Диаметр	11.0 mm
Вес продукта	4.30 g

#### Срок службы

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

## Техническое описание продукта

### Дополнительные данные

Цоколь	W2.1x9.5d
--------	-----------

### Возможности / мощности

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

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

### Классификация

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

### Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172150804   4062172401678   4062172401579
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	f6394ce6-30c2-45ef-b36f-fd1ada0fead1

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172150804	LEDiving SL $\triangle$ W16W	Blister 2	135 mm x 95 mm x 18 mm	0.23 дм <sup>3</sup>	20.00 g
4062172150811	LEDiving SL $\triangle$ W16W	Shipping carton box 10	119 mm x 109 mm x 151 mm	1.96 дм <sup>3</sup>	132.00 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
 Brochures LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)

### Советы по безопасности

## Техническое описание продукта

Совместимость с резистором Canbus

Лампы разных цветов – для применения в фарах с цветными стеклами

Соответствие стандартам

Эти лампы не имеют одобрения ECE, они не разрешены для использования на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения.

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.