

# LEDDriving SL T5

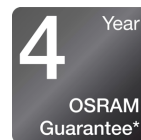
## Замена стандартной лампы на светодиодную



Для различных вариантов применения во внешних световых приборах и салоне автомобиля  
Доступные цвета – холодный белый



Для замены стандартных ламп типа **T5** (например, **ECE W2.3W**)  
Легкая установка светодиодной продукции по принципу plug & play



Надежность и качество **OSRAM** обеспечивают более редкую замену ламп  
Гарантия – 4 года (Подробные условия приведены на сайте [www.osram.ru/am-guarantee](http://www.osram.ru/am-guarantee))



Подходит для замены стандартной лампы типа **T5** (например, **W2.3W**)

LEDDriving SL T5 6000 . T5 (, W2.3W) — 80 % .  
OSRAM LEDDriving SL — 4 . ECE, . , .

## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Информация о продукте

Тип продукта	Off-road $\triangle$ W2.3W (T5)
Применение (категория и специфика)	В основном используется для сигнальных огней

#### General Product Information

Номер заказа	2723DWP
--------------	---------

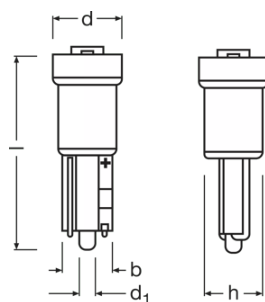
#### Электрические параметры

Мощность на входе	0.25 W
Номинальное напряжение	12 V
Номинальная мощность	0 W
Тестовое напряжение	13,5 V
Допустимое отклонение входной мощности	$\pm 20$ %

#### Фотометрические данные

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

#### Physical Attributes & Dimensions



Диаметр	6 mm
Диаметр	6 mm
Вес продукта	0.35 g
Длина	16.5 mm
Цоколь	W2x4.6d

## Техническое описание продукта

### Срок службы

Продолжительность жизни B3	750 hr
Срок службы Tc	2000 hr
Гарантия	4 years

### Возможности / мощности

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

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

### Нормативная и природоохранная информация


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Основной идентификатор изделия	4062172254687   4062172401838
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	0c5665af-69f3-4cb5-92d6-53765a15bdac   82245377-8731-4a13-8ef4-9051d2f6d948

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172254687	LEDiving SL $\triangleq$ W2.3W (T5)	Blister 2	135 mm x 95 mm x 8 mm	0.22 dm <sup>3</sup>	12.00 g
4062172254694	LEDiving SL $\triangleq$ W2.3W (T5)	Shipping carton box 10	104 mm x 71 mm x 146 mm	1.08 dm <sup>3</sup>	93.00 g
4062172401838	LEDiving SL $\triangleq$ W2.3W (T5)	BLI ECO 2	95 mm x 17 mm x 135 mm	0.22 dm <sup>3</sup>	12.00 g
4062172401845	LEDiving SL $\triangleq$ W2.3W (T5)	Shipping carton box 10	142 mm x 64 mm x 104 mm	0.95 dm <sup>3</sup>	83.00 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



### 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.

# OSRAM