

Техническое описание продукта

## LEDDriving SLT W5W

LEDDriving interior lamps for trucks



**LED replacement lamp with a color temperature of up to 6,000 K**

Modern and intense uniform illumination



**Replaces all conventional W5W 24 V lamp bases**

Easy upgrade to LED technology with plug & play solution



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 W5W**

LEDDriving SLT W5W replacement lamps offer a modern and intense light with a cool white color temperature up to 6,000 Kelvin. These replacement lamps are suitable for all conventional W5W lamp bases. In comparison to standard lamps, these LED retrofit lamps use up to 80% less energy. OSRAM offers a 4 year guarantee for these LEDDriving SLT lamps. These products do not have ECE approval and must not be used on public roads in any exterior application. Public roads use leads to cancellation of operating license and loss of insurance coverage. Several countries forbid sale and use of these products. Please contact your local distributor for further information.

## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Информация о продукте

Тип продукта	Off-road $\triangleq$ W5W
Применение (категория и специфика)	В основном используется для сигнальных огней и освещения салона

#### Общая информация о продукте

Номер заказа	2845DWP
--------------	---------

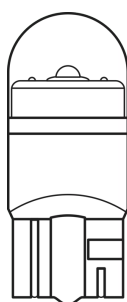
#### Электрические параметры

Мощность на входе	0.7 W
Тестовое напряжение	28,0 V
Допустимое отклонение входной мощности	$\pm 25$ %
Номинальная мощность	1 W
Номинальное напряжение	24 V

#### Фотометрические данные

Цветовая температура	6000 K
Световой поток	65 lm
Допуск по отклонению светового потока	$\pm 25$ %
Цветность светодиода	Холодный белый

#### Физические характеристики и размеры



Вес продукта	1.70 g
Длина	25.4 mm
Цоколь	W2.1x9.5d
Диаметр	10.1 mm

## Техническое описание продукта

### Срок службы

Срок службы Tc	3000 hr
Гарантия	4 years
Продолжительность жизни B3	1500 hr

### Возможности / мощности

Технология	LED
------------	-----

### Нормативная и природоохранная информация

Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)	
Основной идентификатор изделия	4062172401814   4062172369626   4062172369657
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	ce57cdf7-4612-4bc6-936c-acced2979e56   0aec2c32-bfb2-4cfc-8951-8fb05a649714   2fc75916-b507-420f-9a91-f93bb4a83a35

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172401814	LEDiving PREMIUM SL $\triangleq$ W5W	BLI ECO 2	95 mm x 17 mm x 135 mm	0.22 dm <sup>3</sup>	14.00 g
4062172401821	LEDiving PREMIUM SL $\triangleq$ W5W	Shipping carton box 20	142 mm x 104 mm x 104 mm	1.54 dm <sup>3</sup>	177.00 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)
	Brochures Sales Folder LEDiving replacement lamps (EN)

## Техническое описание продукта

### Советы по безопасности

Рекомендации по использованию: Более детальная информация об использовании и изображения находятся в техническом паспорте и в руководстве пользователя.

### 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