

## LEDDriving HL BRIGHT H1



### Up to +300% more brightness

More light allows to see farther and therefore react sooner. Signs, obstacles and hazards can be recognized sooner. Compared to minimum ECE R112, for H7/H18 & H4/H19



### Very compact LED replacement for conventional H1 high and low beam lamps

Уменьшение бликов благодаря оптимизированному распределению света



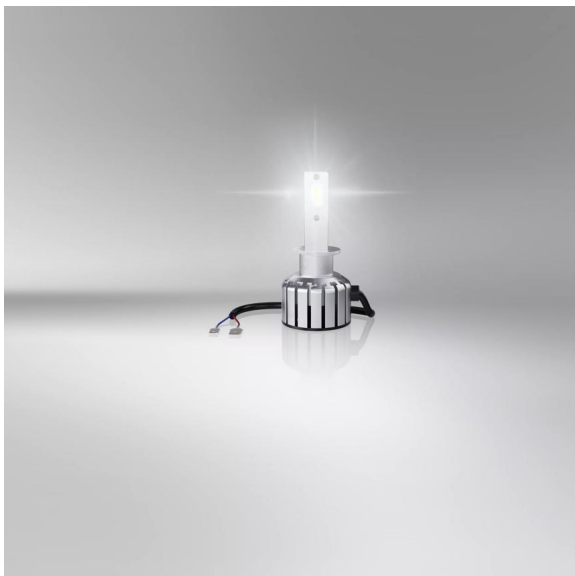
### Холодный белый свет с цветовой температурой 6000 K

Оптимальная видимость благодаря эффекту естественного дневного света



### Гарантия OSRAM – 4 года

Точные условия см. на сайте [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)



### High-performing LED retrofit lamp providing improved visibility and a stylish look

With up to +300% more brightness (compared to ECE R112, for H7/H18 & H4/H19), the OSRAM LEDDriving HL BRIGHT retrofit lamp ensures optimum visibility and thus allowing drivers to recognize signs, obstacles and hazards sooner than conventional lamps. This LED retrofit lamp not only creates a stylish modern look with a cool white color temperature of 6,000K but also offers reduced glaring thanks to an optimized light distribution. Premium OSRAM quality and LED technology grant up to 5 times more lifetime (compared to ECE R112) and better visibility thanks to daylight effect. The pair of lamps comes with a 4-year OSRAM guarantee. For precise guarantee conditions please refer to [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee).

The LEDDriving HL BRIGHT high and low beam lamps by OSRAM replace conventional halogen lamps and are 12V compatible. With the latest LED technology and very compact design, these lamps allow a high compatibility and an easy installation for cars with the respective halogen lamp types. 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

## Техническое описание продукта

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 $\triangle$ H1
Применение (категория и специфика)	Mainly used for Low Beam, High Beam and Fog light applications

#### Общая информация о продукте

Номер заказа	64150DWBRT
--------------	------------

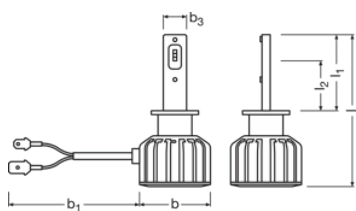
#### Электрические параметры

Мощность на входе	13 W
Номинальное напряжение	12 V
Номинальная мощность	13 W

#### Фотометрические данные

Световой поток	1500 lm
Допуск по отклонению светового потока	$\pm 20$ %
Цветовая температура	6000 K
Цветность светодиода	Холодный белый

#### Физические характеристики и размеры



Длина	76.2 mm
Диаметр	14.0 mm
Вес продукта	48.00 g
Цоколь	P14.5s

#### Срок службы

Срок службы T <sub>с</sub>	5000 hr
----------------------------	---------

## Техническое описание продукта

Гарантия	4 years
----------	---------

### Возможности / мощности

Технология	LED
------------	-----

### Нормативная и природоохранная информация



Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)	
Основной идентификатор изделия	4062172315579
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	f26b1ec3-e83a-4e91-a962-9d6d1c0bd3b6

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172315579	LEDiving HL BRIGHT $\triangleq$ H1	Folding carton box 2	136 mm x 56 mm x 162 mm	1.23 dm <sup>3</sup>	197.00 g
4062172315586	LEDiving HL BRIGHT $\triangleq$ H1	Shipping carton box 8	240 mm x 148 mm x 182 mm	6.46 dm <sup>3</sup>	912.00 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 LEDiving HL BRIGHT
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Brochures LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)

### Соответствие стандартам

## Техническое описание продукта

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