

# LEDDriving HL

## Светодиодные лампы дальнего и ближнего света



Светодиодные лампы ближнего и дальнего света с цветовой температурой **6000 Кельвинов<sup>1)</sup>**  
Оптимальная видимость благодаря эффекту естественного дневного света



До **110%** больше яркости<sup>2)</sup>

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать



Два года гарантия **OSRAM<sup>3)</sup>**

Более длительный срок службы благодаря светодиодной технологии



Подходит для замены штатных ламп **H4** и **H7**  
Имея цветовую температуру в 6000K и компактный корпус, светодиодные лампы OSRAM LEDDriving HL являются простым и эффективным решением для того, чтобы обновить свет Вашего автомобиля. Вы получаете не только до 110% больше яркости по сравнению с требованиями стандарта ECE R112, но и стильный холодный оттенок света Ваших фар. Светодиодные лампы ближнего и дальнего света от OSRAM для замены штатных ламп H4 и H7 характеризуются легкой установкой и подходят для широкого ряда автомобилей. Эти светодиодные лампы от OSRAM обладают длительным сроком службы, что подтверждено 2-летней заводской гарантией. Для более подробной информации о гарантии пожалуйста обратитесь к разделу: [www.osram.ru/am/услуги/гарантии-на-автомобильные-лампы/](http://www.osram.ru/am/услуги/гарантии-на-автомобильные-лампы/) Обратите внимание: Эти продукты не имеют одобрения ECE и не разрешены для использования на дорогах общего пользования как внешние световые приборы. Только для продажи в России и Казахстане.

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте			Электрические параметры		
	Номер заказа	Тип продукта	Применение (категория и специфика)	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность
LEDDriving HL ≙ H4	64193DWS	Off-road ≙ H4	В основном используется в головном свете и противотуманных фарах	25/25 Вт	120 В	25/25 Вт

Описание продукта	Тестовое напряжение	Фотометрические данные	Размеры и вес	Возможности / мощности	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Световой поток	Диаметр	Технология	Date of Declaration
LEDDriving HL ≙ H4	13,5 В	1450/2000 лм	1500 mm	LED	07-03-2024

Описание продукта	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDDriving HL ≙ H4	4062172148535	In work

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

#### Соответствие стандартам

1) Больше информации доступно по ссылке: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)  
2) При накачке 13-дюймовой шины от полностью сдутой до 2,4 BAR  
3) Для корректного измерения давления в шинах и достижения оптимального уровня накачки, всегда проводите проверку на холодных шинах

2) Больше информации доступно по ссылке: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

3) По сравнению с галогенными лампами

#### 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.