

Данные о продуктовой линейке

## LEDDriving HL EASY H1



Сверхкомпактная светодиодная замена для обычных ламп дальнего и ближнего света H1 (2 в 1)

«Конструкция с цоколем»: переходники и колпачки не требуются



Простая установка по принципу «подключай и работай»

Обеспечивает высокую совместимость и простоту установки для еще более широкого спектра моделей автомобилей.



Цветовая температура холодного белого цвета

Оптимальная видимость благодаря эффекту естественного дневного света

Светодиодные лампы дальнего и ближнего света с системой «подключай и работай»: переходники и колпачки не требуются.



Благодаря решению с использованием цоколя модифицированные лампы OSRAM LEDDriving HL EASY являются ультракомпактной светодиодной заменой для обычных ламп дальнего и ближнего света H1 на лампы с холодным белым светодиодным светом, стильным внешним видом и превосходной яркостью. Простая установка по принципу «подключай и работай» с оптимальной совместимостью: адаптеры и колпачки не требуются! Оптимизированный высокоскоростной вентилятор обеспечивает активное охлаждение — благодаря максимальному рассеиванию тепла достигается более высокая эффективность и высокий уровень светоотдачи. Лампы дальнего и ближнего света

## Данные о продуктовой линейке

LEDiving HL EASY от OSRAM заменяют обычные галогенные лампы, подходят для напряжения 12 В и имеют цветовую температуру холодного белого света. Благодаря новейшей светодиодной технологии и очень компактной конструкции эти лампы обеспечивают высокую совместимость и простую установку на автомобили с соответствующими типами галогенных ламп. Эти изделия не были одобрены ЕЭК и не должны применяться на дорогах общего пользования для наружного применения. Применение на дорогах общего пользования ведет к аннулированию лицензии на эксплуатацию и потере страхового покрытия. В некоторых странах продажа и использование этих изделий запрещены. За дополнительной информацией обращайтесь к местному дистрибьютору.

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
LEDiving HL EASY $\cong$ H1	9 W	12 V	9 W	13,2 V	1100 lm

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Физические характеристики и размеры	Срок службы	Нормативная и природоохранная информация <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
		Диаметр	Срок службы Tc	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1
LEDiving HL EASY $\cong$ H1	$\pm 25$ %	11.5 mm	1000 hr	4062172398039   4062172367240   4062172369305	Lead

Описание продукта	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDiving HL EASY $\cong$ H1	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	b30a61be-5d8d-4c14-9220-80eab1ea642e   6d37455a-660b-4b08-8166-bea7716e5537   23292ecd-3fe3-40bb-b4fb-cc4990e4be58

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

#### 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.

