

Данные о продуктовой линейке

LEDriving HL EASY H7/H18



Сверхкомпактная светодиодная замена для обычных ламп дальнего и ближнего света H7/H18 (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.



Вращается на 90°

Специальное опорное кольцо (90°) для всех типов фар.



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

Благодаря решению с использованием цоколя модифицированные лампы OSRAM LEDriving HL EASY являются ультракомпактной светодиодной заменой для обычных ламп дальнего и ближнего света H7/H18, H4/H19 и H15 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

Данные о продуктовой линейке

тепла достигается более высокая эффективность и высокий уровень светоотдачи.

Лампы дальнего и ближнего света LEDriving 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 дистрибутору.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	
LEDriving HL EASY \triangleq H7/H18	16.0 W	12 V	16 W	13,2 V	1400 lm

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Физические характеристики и размеры	Срок службы	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
				Диаметр	Основной идентификатор изделия
LEDriving HL EASY \triangleq H7/H18	$\pm 25\%$	20.0 mm	1000 hr	4062172312554 4062172398091 4062172294928	Lead

Описание продукта	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDriving HL EASY \triangleq H7/H18	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточно для безопасного использования изделия.	554af1eb-2e0e-4c94-8205-52300735a8b3 1c7423d3-56f5-4843-98b3-c39d6f51d91d 8a7f494b-8c3a-4ac5-b029-9e31710292fb

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл



User instruction

GPRS Инструкции по символам безопасности



Brochures

LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)



Movie application

LEDriving HL EASY H7 64210DWESY in Fiat 500 (IT)

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 дистрибутором 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.

