

LEDDriving LG

Светодиодные дневные ходовые огни OSRAM премиум-класса



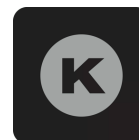
Технология светодиодного освещения

Однородная светящаяся поверхность без точечных светодиодов, броский дизайн и закругленная конструкция, придающая автомобилю более динамичный вид



Светодиодные дневные ходовые огни и габаритные огни

Светодиодные дневные ходовые огни с функцией габаритных огней, простая установка, подходят для большинства автомобилей



6000 K

Для лучшей видимости в дневное время



Светодиодные дневные ходовые огни

LEDDriving LG – светодиодные дневные ходовые огни премиум-класса от OSRAM. К основным их преимуществам относятся инновационные технологии, привлекательный дизайн и однородный свет по всем направлениям. Закругленная форма этих ДХО придает автомобилю более динамичный вид, а высокая степень влагозащитности (IP69K) позволяет не опасаться за них во время интенсивной мойки. OSRAM LEDDrivingLG подходят для автомобилей самых разных марок и быстро устанавливаются без посторонней помощи. Цветовая температура, достигающая 6000 K, позволяет использовать LEDDriving LG не только как ДХО, но и как габаритные огни. Кроме того, благодаря системе интеллектуального управления они могут работать полностью автоматически. Гарантия OSRAM – 5 лет. Примечание: ДХО LEDDriving LG сертифицированы по стандартам ECE, SAE и CCC (имеют разрешение ECE R87).

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте	Электрические параметры		Фотометрические данные	Размеры и вес	Срок службы	Дополнительные данные
	Номер заказа	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Цветовая температура	Длина	Гарантия	Соединение с лампой
LEDriving LG	LEDDRL102	135 В	15 Вт	6000 К	1670 mm	5 years	Wire Kit


Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		Условия поставки
	Технология	Стандарты	Сертификация/Соответствие стандартам	Код заказа
LEDriving LG	LED	ECE R87, R7	Знак одобрения E4	85122000900

Описание продукта	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
LEDriving LG	06-03-2024	4052899200494 4052899266506	Lead	7439-92-1

Описание продукта	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDriving LG	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	19f74344-8fa5-4c6e-8ebb-52f2404cbddf 165e644a-c839-4073-94d5-6f636c4739aa

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction 503372_LED Daytime Running Light Kit LEDDRL102

Соответствие стандартам

Не используйте во время вождения.

Соответствует требованиям IEC 60598, CISPR 15

Ссылки

Условия гарантии доступны на странице www.osram.com/am-guarantee

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.



Pb free

