

LEDDriving SL W21W

Замена стандартной лампы на светодиодную



Широкий выбор цветов для различных вариантов применения продукта
Доступные цвета – холодный белый, оранжевый и красный



Высокая яркость
Высокая яркость благодаря мощным светодиодам и эффективной системе отвода тепла



Подходят для замены ламп **W21W**
Легкая установка светодиодной продукции по принципу plug & play



Подходит для замены стандартной лампы типа **W21W**
Лампы LEDDriving STANDARD W21W от OSRAM – светодиодные аналоги обычных ламп W21W. По сравнению со стандартными лампами они позволяют снизить энергопотребление на 80% и обладают длительным сроком службы. Доступны в трех различных вариантах исполнения (холодный белый, оранжевый или красный) и могут использоваться для наружного освещения. Гарантия OSRAM – 3 года. Данные лампы не имеют разрешения ECE. Их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружных осветительных приборов.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте		General Product Information	Электрические параметры	
	Применение (категория и специфика)	Тип продукта	Номер заказа	Мощность на входе	Номинальное напряжение
LEDDriving SL \triangleq W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road \triangleq W21W	7705CW	2,75 Вт	12.0
LEDDriving SL \triangleq W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road \triangleq W21W	7705YE	1,10 Вт	12.0
LEDDriving SL \triangleq W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road \triangleq W21W	7705R	3,30 Вт	12.0

Описание продукта	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Фотометрические данные	Physical Attributes & Dimensions
				Световой поток	Цоколь
LEDDriving SL \triangleq W21W	2	± 10	13,5	190	W3x16d
LEDDriving SL \triangleq W21W	1	± 10	13,5	15	W3x16d
LEDDriving SL \triangleq W21W	3	± 10	13,5	30	W3x16d

Описание продукта	Длина	Диаметр	Срок службы		Возможности / мощности
			Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Tc	Технология
LEDDriving SL \triangleq W21W	47.5	20.0	1500	4000	LED
LEDDriving SL \triangleq W21W	47.5	20.0	1500	4000	LED
LEDDriving SL \triangleq W21W	47.5	20.0	1500	4000	LED

Описание продукта	Environmental & Regulatory 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
LEDDriving SL \triangleq W21W	17-10-2024	4052899442771 4052899359413 4052899952089 4052899442757	Lead	7439-92-1

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Environmental & Regulatory 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 SL \triangleq W21W	17-10-2024	4052899330627 4052899442832 4052899442856 4052899333390	Lead	7439-92-1
LEDriving SL \triangleq W21W	17-10-2024	4052899359451 4052899442818 4052899333420 4052899330641 4052899442795	Lead	7439-92-1

Описание продукта	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDriving SL \triangleq W21W	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	38db6de3-34c6-4960-81f2-34b80ef0745c 006940c5-5582-4342-b238-ec710f79a463 17916c6f-c050-41cf-b400-5c9d2110e4aa da896174-3934-408a-ad42-c50d82ce8b31
LEDriving SL \triangleq W21W	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	1fd374b9-a8d8-4da0-b305-25374ca719db 0a7a546a-1696-4466-9151-c3c575df8290 64c66033-1ea4-4074-8521-c30392cf9e63 50f5ba24-a525-40c8-a457-cac8463d26ec
LEDriving SL \triangleq W21W	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	0e1ce473-35ae-4f34-a720-f49ff76ce333 ca8b7bb-7bc1-468f-ad80-ea9df2b4834b 40af0ca9-d3ef-4632-882f-9a67075dc34cb 34cb477-d892-409a-8eea-05ee1fb6fdcb 6cdd709c-be65-4f9c-9630-3479c44c5194

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Brochures Sales Folder LEDriving replacement lamps (EN)

Соответствие стандартам

Эти продукты не имеют одобрения ECE, их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения.

Пожалуйста, обратитесь за дополнительной информацией к дистрибьютору в вашем регионе.

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.

