OSRAM

LEDriving PREMIUM SL W21W

Замена стандартной лампы на светодиодную





Широкий ассортимент ламп с различной цветовой температурой Доступные цвета — холодный белый, оранжевый и красный, для подбора лампы в соответствии с индивидуальными предпочтениями



Максимальная яркость

Благодаря инновационной системе отвода тепла и превосходному распределению света



Подходят для замены ламп W21W

Легкая установка светодиодной продукции по принципу plug & play



Подходит для замены стандартной лампы типа W21W LEDriving PREMIUM W21W . W21W. 6 . : , . OSRAM — 6 . ECE. . . .

Technical data

	Информация о продукте		Genera Inform	l Product ation	Электрические параметры	
Описание продукта	Применение (категория и специфика)	Тип продукта	Номер заказа			Номинальное напряжение
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road ≙ W21W	7905C	W	2,2 W	12 V
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road ≙ W21W	7905YI	7905YE		12 V
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road ≙ W21W	7905R	7905R		12 V
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road ≙ W21W	7905CW		2,2 W	12 V
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	В основном используется для сигнальных огней	Off-road ≙ W21W	7905YE 2,2 W 12 V		12 V	
			Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions	
Описание продукта	Номинальная мощность	Тестовое напряже ние			Допуск по отклонению светового потока	Диаметр
LEDriving PREMIUM SL	3 W	13,5 V	190 lm		±25 %	20.0 mm
LEDriving PREMIUM SL	1 W	13,5 V	35 lm		±25 %	20.0 mm
LEDriving PREMIUM SL	1 W	13,5 V	77 lm		±25 %	20.0 mm
LEDriving PREMIUM SL	1 W	13,5 V	190 lm		±25 %	19.4 mm
LEDriving PREMIUM SL	1 W	13,5 V	35 lm		±25 %	19.4 mm
		Срок службы		Возможнос ти / мощности	Нормативн природоохр информаци Information according Ar EU Regulation 1907/2006	ранная ия rt. 33 of on (EC)
Описание продукта	Диаметр	Продол житель ность жизни В 3	Срок службы Тс	Технология	Основной идентифика изделия	атор
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	20.0 mm	2500 hr	5000 hr	LED ¹⁾	4052899359 4052899330 4052899442 4052899442	0665 2399

		Срок слу	жбы	Возможнос ти / мощности	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)
Описание продукта	Диаметр	Продол житель ность жизни В 3	Срок службы Тс	Технология	Основной идентификатор изделия
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	20.0 mm	2500 hr	5000 hr	LED ¹⁾	4052899442474 4052899359499 4052899442498 4052899330689
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	20.0 mm	2500 hr	5000 hr	LED ¹⁾	4052899330702 4052899442450 4052899359512 4052899442436
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	19.4 mm	2500 hr	5000 hr	LED ¹⁾	4052899427242 4052899513747 4052899513723 4052899427501 4052899513709
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	19.4 mm	2500 hr	5000 hr	LED ¹⁾	4052899513617 4052899513648 4052899427631 4052899513662 4052899427303

Описание продукта	Список компонентов вещество 1	CAS -номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	5d76af93-cc7c-4dd6- 9e14-22ac9a09f91a b5fa3536-ff97-4b4d- 83cc-b3653c9e6b8a e3a09079-c0a4-4ef4- b6f2-a1f88cc8f913 cbcb1386-d843-40f2- b8e2-fa6844e4d123
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	8bcd0a51-7e6a- 45e8-8120- 7cdac0f13ea9 051fee9b-0b43- 4587-9544- 57fd9de17129 b10f31d5-2eb7- 4275-909e- a5709ae2a2ca c27346ea-f3c4-4dbf- a0a9-151634109376

Описание продукта	Список компонентов вещество 1	CAS -номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	c2b2ffd5-5e10-449c- 912f-8b2d9705549c Odb0e5b5-7c5d- 42bf-9151- 277e41c2dcef abbef73e-c773-49cd- a5fa-2348c8a2cf86 961a05eb-d41f- 4487-8fc4- 8d212a54b051
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	57e0ea72-d0b4- 4844-87a2- 60bd072e811d 55800e0a-57c8- 4520-a50e- 4533c2a451f2 70f86a3b-33fa-48b4- 9872-98b9ce8a0e16 837df0d4-5bc9- 4826-8fd5- 1f7384ee886a e27e31c0-0b6d- 48c8-8dd8- 7dc45c080dad 13eab2d1-4b2c-4d0f- be84-c4347b5b24df 94edc9f3-4fd4-486a- 8b0d-02a9f55b9d74
LEDriving PREMIUM SL ≜ W21W	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	79629afd-7c80-43ab- 95df-542e584dbd5b 73b586fb-b3a8- 4a55-9fcd- d392dfca3866 e5aad12d-f717- 4414-adfd- 5c0ab6fd4a20 f4efb434-706f-4ed4- ae10-028d16a5a5bd 45261212-fb37- 4d1f-80f4- e6530e5398da 79f4feb0-afcc-4741- 815e-f7973eadadd6

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Загрузка данных

	Файл
7	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
太	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
太	Brochures Sales Folder LEDriving replacement lamps (EN)
	ref_pim_amsp_product360degreeimages LEDriving PREMIUM Retrofit W21W 7905CW
	ref_pim_amsp_product360degreeimages LEDriving PREMIUM Retrofit W21W 7905YE
B	ref_pim_amsp_product360degreeimages LEDriving PREMIUM Retrofit W21W 7905R

Соответствие стандартам

Эти продукты не имеют одобрения ЕСЕ, 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.















