

Лампы со стеклянным цоколем

Оригинальная запасная часть



Качество оригинальной запасной части по доступной цене

Сигнальные лампы ORIGINAL со стеклянными клиновидными цоколями подходят для замены ламп самых разных типов. Откройте для себя качество оригинальной запасной части OSRAM.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте		Электрические параметры				Фотометрические данные
	Номер заказа	Применение (категория и специфика)	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	921	Вспомогательное освещение	19,4 Вт	12.0 В	16.00 Вт	13,5 В	310 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W	921NA	Вспомогательное освещение	19,4 Вт	128 В	1600 Вт	13,5 В	190 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W	2723	Вспомогательное освещение	2,3 Вт	120 В	200 Вт	13,5 В	18,6 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W	7515	Вспомогательное освещение	25 / 6 Вт	12.0 В	21/5 Вт	13,5 В	440/35 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE W21W	7505	Вспомогательное освещение	25 Вт	12.0 В	21.00 Вт	13,5 В	460 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	2821	Вспомогательное освещение	3 Вт	12.0 В	3.00 Вт	13,5 В	22 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	2825	Вспомогательное освещение	5 Вт	12.0 В	5.00 Вт	13,5 В	50 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾	7504	Вспомогательное освещение	25 Вт	120 В	2100 Вт	13,5 В	280 лм
ORIGINAL WY5W 2827 ¹⁾	2827	Вспомогательное освещение	5 Вт	120 В	500 Вт	13,5 В	30 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE 2721	2721	Вспомогательное освещение	1,22 Вт	12.0 В	1.20 Вт	13,5 В	7,5 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE 2722	2722	Вспомогательное освещение	2 Вт	120 В	200 Вт	13,5 В	12 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE 2820	2820	Вспомогательное освещение	2,2 Вт	12.0 В	2.00 Вт	13,5 В	13,5 лм
ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾	2827NA	Вспомогательное освещение	5 Вт	12.0 В	5.00 Вт	13,5 В	30 лм

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Размеры и вес	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Диаметр	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс	Технология	ЕСЕ-категория
ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	±20 %	16.0 mm	400 h	1000 h	AUX	W16W
ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W	±20 %	1600 mm	400 h	1000 h	AUX	WY16W
ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W	±20 %	500 mm	350 h	1200 h	AUX	W2,3W
ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W	±15 / ±20 %	20.0 mm	250 / 600 h ²⁾	500 / 1600 h ²⁾	AUX	W21/5W

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Размеры и вес	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Диаметр	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология	ECE-категория
ORIGINAL - WEDGE BASE W21W	±15 %	20.0 mm	400 h	600 h	AUX	W21W
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	±30 %	10.3 mm	1300 h	4000 h	AUX	W3W
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	±20 %	10.0 mm	350 h	1000 h	AUX	W5W
ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾	±20 %	2000 mm	400 h	600 h	AUX	WY21W
ORIGINAL WY5W 2827 ¹⁾	±20 %	1000 mm	350 h	1000 h	AUX	WY5W
ORIGINAL - WEDGE BASE 2721	±20 %	5 mm	500 h	2000 h	AUX	-
ORIGINAL - WEDGE BASE 2722	±20 %	500 mm	1300 h	4000 h	AUX	-
ORIGINAL - WEDGE BASE 2820	±25 %	10.0 mm	600 h	4000 h	AUX	-
ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾	±20 %	10.0 mm	350 h	1000 h	AUX	WY5W

Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Описание продукта	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - WEDGE BASE W16W	05-03-2024	4008321018571 4008321100948 4006584393763 4008321298027 4008321349507 4052899135826 4052899250550 4055462114709 4052899406933 4052899444676 4062172374972 4062172374941 4055462195562 4052899478398 4062172396462 4062172396486	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W	06-03-2024	4052899230460 4052899581500 4062172080286 4062172080262	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W	05-03-2024	4008321012968 4008321094834	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE W21,5W	05-03-2024	4008321020536 4052899324312 4052899324589 4052899417892 4062172345415 4062172396400 4062172396387	No declarable substances contained	In work

Данные о продуктовой линейке

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	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - WEDGE BASE W21W	05-03-2024	4008321019646 4052899324244 4052899324565 4052899417878 4062172345392 4062172396288 4062172396264	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	21-06-2024	4050300925745 4050300838663 4050300888187 4050300888231 4052899265578 4052899418813 4052899560802 4052899560772 4052899560833 4062172395861 4062172395847	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	06-03-2024	4050300925684 4050300838632 4050300556956 4050300887951 4008321163578 4008321117274 4050300985558 4050300888712 4052899317659 4052899418851 4052899418837 4052899560864 4052899560369 4052899560895 4052899560987 4052899560956 4052899560291 4052899560338 4062172004862 4052899980044 4052899072053 4052899560390 4062172395908 4062172395885	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾	05-03-2024	4008321165473 4062172294881 0046135396076 4062172345378 4062172396240	No declarable substances contained	In work

Данные о продуктовой линейке



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	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL WY5W 2827 ¹⁾	06-03-2024	4050300985572 4050300992365 4050300891200 4008321115263 4008321149411 4052899093775 4052899148000 4052899417854 4062172279352 4008321025500	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE 2721	05-03-2024	4050300838540 4050300925769 4008321019363 4008321163615 4008321012814 4008321193681 4052899418790 4052899501690 4062172395786 4062172395762	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE 2722	05-03-2024	4008321094803 4050300925783 4008321032249 4052899407251 4062172395823 4062172395809	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE 2820	21-06-2024	4050300888156 4008321094094 4052899560673 4052899560741 4050300888125	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾	06-03-2024	4052899556713 4052899565470 4052899570894 4052899570870 4052899570795 4052899570764 4052899570733 4062172069861 4062172133807 4062172395946 4062172395922	No declarable substances contained	In work

¹⁾ Желтая лампа для прозрачных указателей поворота

²⁾ Спираль 1

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	360 Degree Image ORIGINAL W5W 2825
	360 Degree Image ORIGINAL WY5W 2827

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.

