

Данные о продуктовой линейке

ORIGINAL - METAL BASE

Оригинальная запасная часть



Оригинальные запасные части для коммерческого транспорта по доступной цене

Сигнальные лампы ORIGINAL с металлическими цоколями характеризуются высоким качеством OEM. Ассортимент этих 24-вольтовых ламп охватывает множество вариантов применения. Так, они могут использоваться в качестве габаритных огней и стояночного света, противотуманных фар и указателей поворота, сигналов торможения и сигналов заднего хода и наконеч для подсветки номерного знака.



Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры					Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Световой поток
ORIGINAL - METAL BASE 3797	3 W	24 V	2 W	±15 %	28,0 V	17,5 lm
ORIGINAL - METAL BASE H21W	28 W	24 V	21 W	±5 %	28,0 V	600 lm
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	28 / 10 W	24 V	21/5 W	±6 / ±10 %	28,0 V	440/40 lm
ORIGINAL - METAL BASE R10W	12,5 W	24 V	10 W	±10 %	28,0 V	125 lm
ORIGINAL - METAL BASE P21W	28 W	24 V	21 W	±6 %	28,0 V	460 lm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	7 W	24 V	5 W	±10 %	28,0 V	50 lm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	7 W	24 V	5 W	±10 %	28,0 V	50 lm
ORIGINAL - METAL BASE T4W	5 W	24 V	4 W	±10 %	28,0 V	35 lm
ORIGINAL - METAL BASE 7529	15 W	24 V	15 W	±10 %	28,0 V	210 lm

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Физические характеристики и размеры		
		Цоколь	Длина	Диаметр
ORIGINAL - METAL BASE 3797	±30 %	BA9s	23.9 mm	9 mm
ORIGINAL - METAL BASE H21W	±15 %	BA9s	38.9 mm	9 mm
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	±15 / ±20 %	BA9s	52.5 mm	27.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE R10W	±20 %	BA15s	36.0 mm	16.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE P21W	±15 %	BA15s	49.5 mm	26.5 mm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±25 %	BA15d	37.5 mm	16.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±20 %	BA15s	37.5 mm	16.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE T4W	±20 %	BA9s	27.4 mm	8.8 mm
ORIGINAL - METAL BASE 7529	±25 %	BA15s	46.5 mm	25.0 mm

Описание продукта	Срок службы		Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация	
	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс		Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	Основной идентификатор изделия
ORIGINAL - METAL BASE 3797	1000 hr	2000 hr	-	4050300891668	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы		Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс		ЕCE-категория	Основной идентификатор изделия
ORIGINAL - METAL BASE H21W	150 hr	400 hr	H21W	4050300883366 4062172262361 4062172262392 4062172427104 4008321094988 4008321769640	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	65 / 600 hr	600 / 1600 hr	P21/5W	4050300925943 4052899402232 4052899423671 4050300838038 4062172375047 4062172121354 4062172375078	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE R10W	400 hr	800 hr	R10W	4050300992907 4050300926049 4050300831459 4008321773470 4062172375122	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE P21W	200 hr	400 hr	P21W	4062172374996 4062172285391 4062172408585 4052899327696 4050300925929 4050300838090 4062172072380 4062172302999 4062172375023 4062172285414 4062172226561 4008321773722 4008321618801 4062172408608 4052899583740 4052899178427	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE R5W	80 hr	250 hr	R5W	4008321095336	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE R5W	500 hr	1000 hr	R5W	4052899418882 4050300925967 4050300991405 4050300838335	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE T4W	550 hr	1000 hr	T4W	4050300880273 4050300838366 4050300926001	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы		Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс		Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1
ORIGINAL - METAL BASE 7529	100 hr	300 hr	-	4008321671851 4050300891774	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Описание продукта	Номер декларации в базе данных SCIP
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Addon Technical Information Product Certificates AUX

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.

