

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-вольтных 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 наконец 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					
Физические характеристики и размеры											
Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока		Цоколь	Длина		Диаметр					
	±30 %		BA9s	23.9 mm		9 mm					
ORIGINAL - METAL BASE 3797	±15 %		BAY9s	38.9 mm		9 mm					
ORIGINAL - METAL BASE H21W	±15 / ±20 %		BAY15d	52.5 mm		27.0 mm					
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	±20 %		BA15s	36.0 mm		16.0 mm					
ORIGINAL - METAL BASE R10W	±15 %		BA15s	49.5 mm		26.5 mm					
ORIGINAL - METAL BASE P21W	±25 %		BA15d	37.5 mm		16.0 mm					
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±20 %		BA15s	37.5 mm		16.0 mm					
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±20 %		BA9s	27.4 mm		8.8 mm					
ORIGINAL - METAL BASE T4W	±25 %		BA15s	46.5 mm		25.0 mm					
Срок службы											
Описание продукта	Сертификаты и стандарты		Нормативная и природоохранная информация <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>								
	Продолжительность жизни	Срок службы T <sub>c</sub>	ECE-категория	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1						
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 <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>		
	Продолжительность жизни	Срок службы T <sub>c</sub>		ECE-категория	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1
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 <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>		
	Продолжительность жизни	Срок службы T <sub>c</sub>		ECE-категория	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.



non EU