

Ficha técnica da família de produto

ORIGINAL - METAL BASE

Peça de substituição original



As peças de substituição originais económicas para camiões

Descubra as lâmpadas de sinalização ORIGINAL da OSRAM com bases metálicas - peças de substituição originais de alta qualidade para lâmpadas de 24 volts. Devido à ampla gama de produtos, as lâmpadas podem ser usadas para diferentes aplicações: como luzes de presença e de estacionamento, piscas, luzes de travão, de nevoeiro e de marcha-atrás, bem como luzes de matrícula e de presença laterais.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Dados elétricos					Dados fotométricos
	Consumo máx. de potência	Tensão nominal	Potência nominal	Tolerância da potência de entrada	Tensão de teste	
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

Descrição do produto	Atributos Físicos e Dimensões			
	Tolerância do fluxo luminoso	Casquinho	Comprimento	Diâmetro
ORIGINAL - METAL BASE 3797	±30 %	BA9s	23.9 mm	9 mm
ORIGINAL - METAL BASE H21W	±15 %	BAY9s	38.9 mm	9 mm
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	±15 / ±20 %	BAY15d	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

Descrição do produto	Vida útil	Certificados & normas	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Vida média B3	Vida média Tc	Categoria ECE	Identificador primário do artigo	Lista de substâncias candidatas Substância 1
ORIGINAL - METAL BASE 3797	1000 hr	2000 hr	-	4050300891668	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE H21W	150 hr	400 hr	H21W	4050300883366 4062172262361 4062172262392 4062172427104 4008321094988 4008321769640	Não contém substâncias declaráveis

Ficha técnica da família de produto

Descrição do produto	Vida útil		Certificado s & normas	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Vida média B3	Vida média Tc		Categoria ECE	Identificador primário do artigo	Lista de substâncias candidatas Substância 1
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	65 / 600 hr	600 / 1600 hr	P21/5W		4050300925943 4052899402232 4052899423671 4050300838038 4062172375047 4062172121354 4062172375078	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE R10W	400 hr	800 hr	R10W		4050300992907 4050300926049 4050300831459 4008321773470 4062172375122	Não contém substâncias declaráveis
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	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE R5W	80 hr	250 hr	R5W		4008321095336	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE R5W	500 hr	1000 hr	R5W		4052899418882 4050300925967 4050300991405 4050300838335	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE T4W	550 hr	1000 hr	T4W		4050300880273 4050300838366 4050300926001	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE 7529	100 hr	300 hr	-		4008321671851 4050300891774	Não contém substâncias declaráveis

Descrição do produto	Número da declaração na base de dados SCIP
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Não contém substâncias declaráveis

Ficha técnica da família de produto

Descrição do produto	Número da declaração na base de dados SCIP
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Não contém substâncias declaráveis
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Não contém substâncias declaráveis

Ficha técnica da família de produto

[Download Data](#)

Arquivo



User instruction
GPRS_Instruções dos símbolos de segurança



Addon Technical Information
Product Certificates AUX

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

