# **OSRAM**

## ORIGINAL - GLASS WEDGE BASE

Peça de substituição original





#### As peças de substituição originais económicas para camiões

As lâmpadas de sinalização ORIGINAL com casquilhos de vidro estão disponíveis como peças de substituição originais para diferentes tipos de lâmpadas. Use estas peças de substituição originais para iluminação interior, como luzes de leitura, para iluminação de instrumentos e interruptores, como luzes de estacionamento e presença e muitas outras aplicações no seu camião. Descubra estas lâmpadas fiáveis e a alta qualidade comprovada da OSRAM.

## Ficha t�cnica da fam�lia de produto

### Dados to cnicos

	Informação de Produto	Informação geral do produto	Dados elétricos		
Descri � �o do produto	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Consum o máx. de potência	Tensão nominal	Potência nominal
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	Lâmpada auxiliar	2841	4 W	24.0 V	3 W
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	Lâmpada auxiliar	2845	7 W	24.0 V	5 W
ORIGINAL - WEDGE BASE 2741	Lâmpada auxiliar	2741	1.60 W	24.0 V	1 W
ORIGINAL - WEDGE BASE 2840	Lâmpada auxiliar	2840	2.60 W	24.0 V	2 W
ORIGINAL - WEDGE BASE 2341	Lâmpada auxiliar	2341	1 W	24.0 V	1 W

			Photometric Data		Physical Attributes & Dimensions
Descri��o do produto	Tolerância da potência de entrada	Tensão de teste	Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Casquilho
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	±15 %	28.0 V	22 lm	±30 %	W2.1x9.5d
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	±10 %	28.0 V	50 lm	±20 %	W2.1x9.5d
ORIGINAL - WEDGE BASE 2741	±8 %	28.0 V	7.5 lm	±20 %	W2x4.6d
ORIGINAL - WEDGE BASE 2840	±15 %	28.0 V	13 lm	±30 %	W2.1x9.5d
ORIGINAL - WEDGE BASE 2341	±8 %	28.0 V	3 lm	±25 %	W2x4.6d

			Vida útil	Vida útil		Certificates & standards
Descri��o do produto	Comprimento	Diâmetro	Vida estimad a B3	Vida estimad a Tc	Tecnologia	Categoria ECE
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	26.8 mm	10.0 mm	500 hr	5000 hr	AUX	W3W
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	26.8 mm	10.0 mm	800 hr	3000 hr	AUX	W5W
ORIGINAL - WEDGE BASE 2741	20.0 mm	5 mm	400 hr	2000 hr	AUX	-
ORIGINAL - WEDGE BASE 2840	26.8 mm	10.0 mm	500 hr	5000 hr	AUX	-
ORIGINAL - WEDGE BASE 2341	20.0 mm	5 mm	300 hr	1000 hr	AUX	-

Environmental & Regulatory Information	
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REA	Ch)

Descri��o do produto	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - WEDGE BASE W3W	22-09-2024	4008321094728   4052899407275   4052899560482   4050300926025	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE W5W	22-09-2024	4050300891552   4008321787897   4052899407329   4052899560512   4008321139962	No declarable substances contained	In work

## Ficha t�cnica da fam�lia de produto

Environmental & Regulatory Information
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)

Descri��o do produto	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - WEDGE BASE 2741	22-09-2024	4050300838519   4008321012876	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE 2840	22-09-2024	4050300888910   4008321094698   4052899560451	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - WEDGE BASE 2341	22-09-2024	4008321013200   4008321132529	No declarable substances contained	In work

## Ficha t�cnica da fam�lia de produto

### Informa ��es sobre aplica��es

Para obter mais informa��es sobre aplica��es e gr�ficos acesse a ficha t�cnica do produto.

#### Retrata � � o

Sujeito a altera��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.













