

Lámparas con pinzamiento W2,3W

Pieza de recambio original



Piezas originales de recambio económicas

Las lámparas de señalización ORIGINAL con base de cuña de vidrio, están disponibles como recambios originales para diferentes tipos de lámparas. Descubra estas lámparas fiables y con una alta calidad confirmada de OSRAM.



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	Lámpara auxiliar
--	------------------

Información general del producto

Referencia para pedido	2723
------------------------	------

Datos eléctricos

Entrada de potencia	2,3 W
Tensión nominal	12.0 V
Potencia nominal	2 W
Tensión de prueba	13,5 V
Tolerancia de entrada de potencia	±8 %

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	18,6 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±20 %

Physical Attributes & Dimensions

Diámetro	5 mm
Peso del producto	0.40 g
Largo	20.0 mm
Casquillo (denominación estándar)	W2x4.6d

Duración de vida

Duración B3	350 hr
Vida útil Tc	1200 hr

Capacidades

Tecnología	AUX
------------	-----

Certificados & Normas

Categoría ECE	W2,3W
---------------	-------

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	09-07-2024

Hoja de datos de producto

Primary Article Identifier	4008321012968 4008321094834
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321094858	ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W		- x - x -	0.92 dm ³	

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.



OSRAM