



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 1.2 W 24 V B8.5d

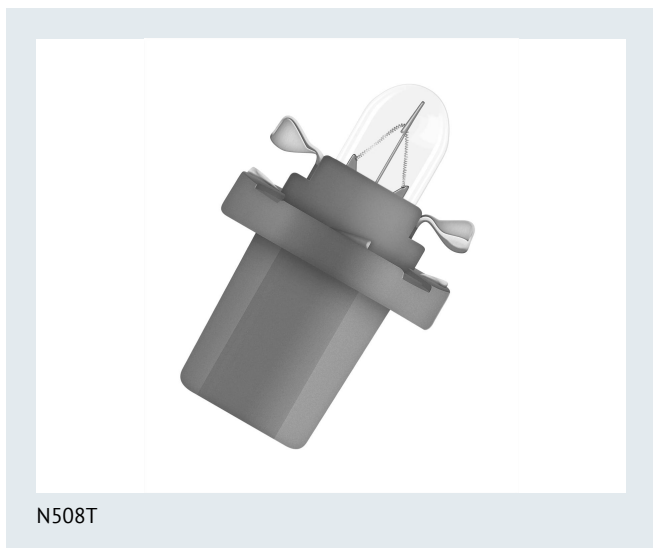
Las lámparas halógenas de 24 V de NEOLUX proporcionan una buena visión y visibilidad en todas las condiciones de la carretera. Las lámparas son fáciles de reemplazar - las 24 V standard son el reemplazo ideal para estas tareas



Áreas de aplicación

- Luz de posición y de aparcamiento
- Luces intermitentes, de freno, antiniebla y de marcha atrás
- Luces de matrícula y laterales de posición
- Iluminación interiores e iluminación para la lectura
- Iluminación de instrumentos y de pulsadores

Hoja de datos de producto





N508T

Información de producto

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

Datos eléctricos

Entrada de potencia	1,6 W
Tensión de prueba	28,0 V
Tolerancia de entrada de potencia	±10 %
Potencia nominal	1 W
Tensión nominal	24 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	6,4 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±25 %

Physical Attributes & Dimensions

Peso del producto	1.18 g
Largo	23.5 mm
Casquillo (denominación estándar)	B8.5d
Diámetro	5 mm

Duración de vida

Vida útil Tc	1000 hr
Duración B3	250 hr

Certificados & Normas

Estandarte británico	508T
----------------------	------

Datos logísticos

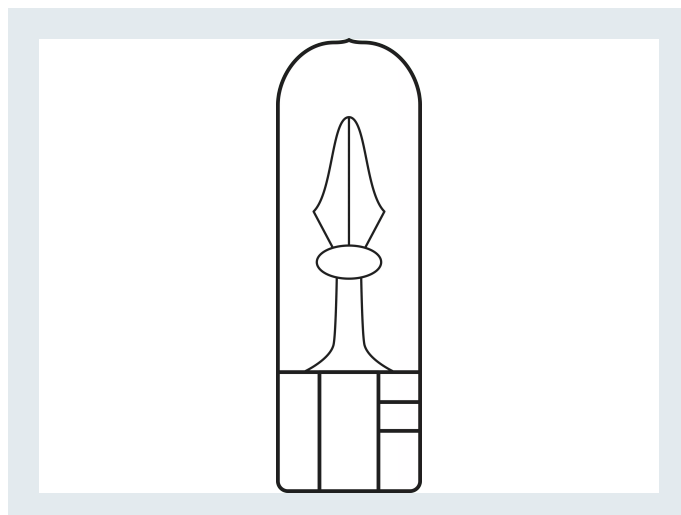
Referencia para pedido	N508T
------------------------	-------

Información medioambiental y regulatoria

Identificador principal del artículo	4008321769503
Lista de candidatos Sustancia 1	No contiene sustancias declarables
Nº de declaración en la base de datos SCIP	No contiene sustancias declarables

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
NEOLUX N508T	4008321769503	SIN EMBALAJE (UNIDAD DE VENTA SIN EMBALAJE PARA USUARIOS FINALES)	1



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

NEOLUX Automotive Lighting
OSRAM GmbH

Marcel-Breuer-Str 4
80807 Munich, Germany

Phone +49 89 6213-0
Fax +49 89 6213-2020

www.neolux-lighting.com