

# **Standard 1.2 W 24 V B8.5d**

As lâmpadas halógenas NEOLUX 24 V proporcionam uma boa visão e visibilidade em todas as condições da estrada. As lâmpadas são fáceis de substituir – a substituição padrão de 24 V é a escolha ideal para esta tarefa.



#### Benefícios do produto

- Adequada para as aplicações mais comuns de sinalização e interior
- Económica
- Fabricante fiável
- Para uma boa visibilidade
- Produtos fiáveis

### Características do produto

- Vasta gama de produtos
- Concebida especificamente para 24 V
- As lâmpadas para aplicações de exterior têm certificação ECE
- Boa qualidade graças à tecnologia alemã
- Rendimento luminoso normalizado

## Areas de aplicação

- Luz de posição e de estacionamento
- Setas, luz de freio, de neblina e de marcha a ré
- Luz de placas de automóveis e de posição
- Iluminação interna e luzes de leitura
- Luzes de instrumentos e interruptores

## Ficha técnica do produto

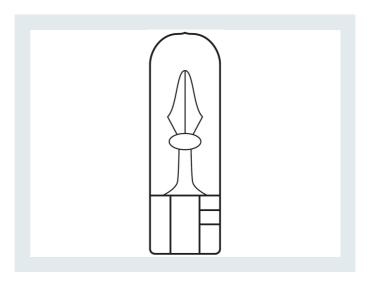


Aplicação (específico por cat. e prod.)	Auxiliary lamp
Dados Elétricos	4 6 111
Consumo máx. de potência	1,6 W
Tensão de teste	28,0 V
Tolerância da potência de entrada	±10 %
Potência nominal	120 W
Tensão nominal	240 V
Dados fotométricos	
Fluxo luminoso	6,4 lm
Tolerância do fluxo luminoso	±25 %
Dimensões e peso	
Peso do produto	118 g
Comprimento	235 mm
Diâmetro	500 mm
Espectativa de Vida Vida estimada Tc	1000 h
Vida estimada B3	250 h
Informação adicional do produto	
Soquete (base)	B8.5d
soquete (buse)	50.50
Normas e Certificações	
Norma inglesa	508T
Dados logísticos	
Referência do pedido	N508T
Environmental information	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	400832176950 406217207756 405546225184
	NI I I II
Candidate List Substance 1	No declarable substances cor

# **Packaging Information**

Packaging description NEOLUX	EAN	Packaging type	Amount of article
N508T	4008321769503	Folding-box	10

## Ficha técnica do produto





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