

Standard 5 W 12 V W2.1x9.5d

Que vous soyez un motard passionné ou un conducteur de deux-roues occasionnel, NEOLUX a toujours l'ampoule qui vous offrira une meilleure expérience de conduite. Grâce à la technologie spécialement développée pour les deux-roues, les lampes pour motos NEOLUX de technologie halogène sont résistantes aux vibrations.



Avantages produits

- Convient pour les applications d'éclairage de signalisation et d'éclairage d'habitacle les plus courantes
- Prix abordable
- Fabricant reconnu
- Pour une bonne visibilité
- Produits fiables

Caractéristiques produit

- Large choix
- Bonne qualité grâce à la technologie allemande
- Les lampes pour applications extérieures sont homologuées ECE
- Rendement lumineux normalisé
- Élément de base pour une bonne répartition de la lumière

Domaines d'application

- Feux de position et de stationnement
- Clignotants, feux de stop, feux antibrouillard et feux de recul
- Plaque d'immatriculation et feux de position
- Éclairage intérieur et éclairage de lecture
- Éclairage d'instruments et d'interrupteurs



N501



N501-02B

Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire
---	------------------

Données électriques

Puissance	5 W
Tension d'essai	13,5 V
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Puissance nominale	5 W
Tension nominale	12.0 V

Données photométriques

Flux lumineux	50 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

Physical Attributes & Dimensions

Poids du produit	1.30 g
Longueur	26.8 mm
Culot (désignation standard)	W2.1x9.5d
Diamètre	10.0 mm

Durée de vie

Durée de vie Tc	500 hr
Durée de vie B3	200 hr

Certificats & Normes

Catégorie ECE	W5W
British standard	501

Données logistiques

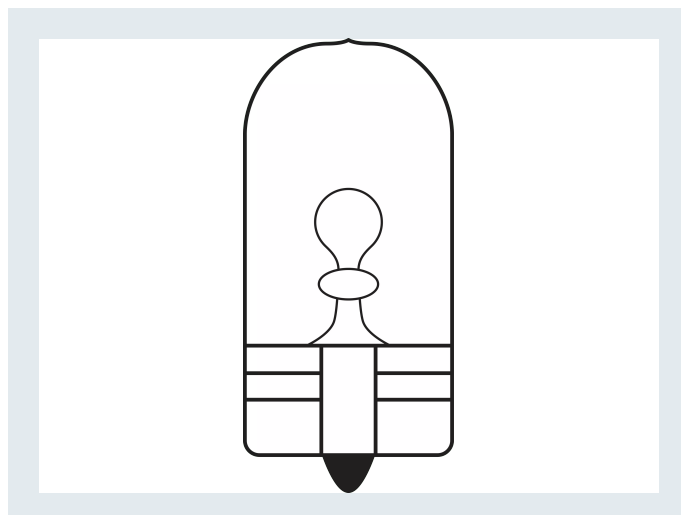
Référence de commande	N501
-----------------------	------

Environmental & Regulatory Information

Primary Article Identifier	4008321812452 4052899560925 4006584920723 5010633537069 4008321776099
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
NEOLUX N501	4006584920723	UNPACKED (UNPACKED SELLING UNIT FOR END USERS)	1
N501-02B	4008321776099	BLISTER	2



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