

## Standard 21/4 W 12 V BAZ15d

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.



N566

### 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



N566-02B

### Information produit

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

### Données électriques

Puissance	25 W
Tension d'essai	13,5 V
Tolérance d'entrée d'alimentation	±6 %
Tension nominale	12.0 V

### Données photométriques

Flux lumineux	440/15 lm
Flux lumineux tolérant	±15 %

### Physical Attributes & Dimensions

Poids du produit	10.00 g
Longueur	49.5 mm
Culot (désignation standard)	BAZ15d
Diamètre	25.0 mm

### Durée de vie

Durée de vie Tc	160 hr
Durée de vie B3	60 hr

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	P21/4W
British standard	566

### Données logistiques

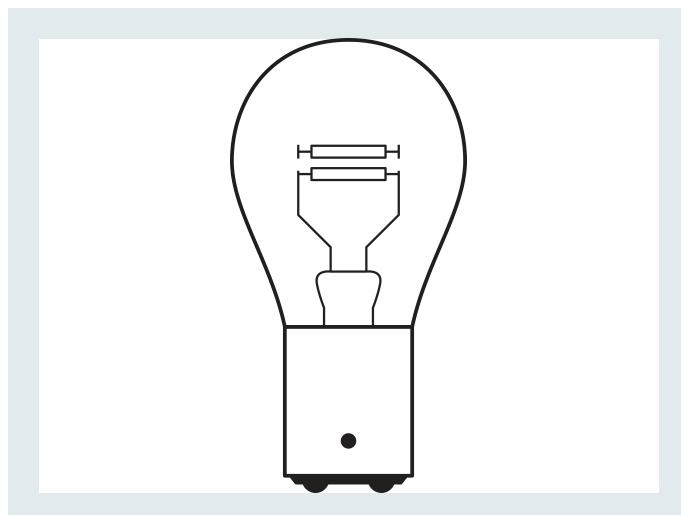
Référence de commande	N566
-----------------------	------

### Environmental & Regulatory Information

Primary Article Identifier	4008321781048   4008321770417
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
N566	4008321770417	UNPACKED (UNPACKED SELLING UNIT FOR END USERS)	1
N566-02B	4008321781048	BLISTER	2



**NEOLUX**<sup>®</sup>  
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](http://www.neolux-lighting.com)