

Standard 4 W 12 V BA9s

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.



N233

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



N233

Information produit

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

Données électriques

Puissance	4 W
Tension d'essai	13,5 V
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Puissance nominale	4 W
Tension nominale	12.0 V

Données photométriques

Flux lumineux	35 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

Physical Attributes & Dimensions

Poids du produit	1.86 g
Longueur	27.4 mm
Culot (désignation standard)	BA9s
Diamètre	9 mm

Durée de vie

Durée de vie Tc	750 hr
Durée de vie B3	300 hr

Certificats & Normes

Catégorie ECE	T4W
British standard	233

Données logistiques

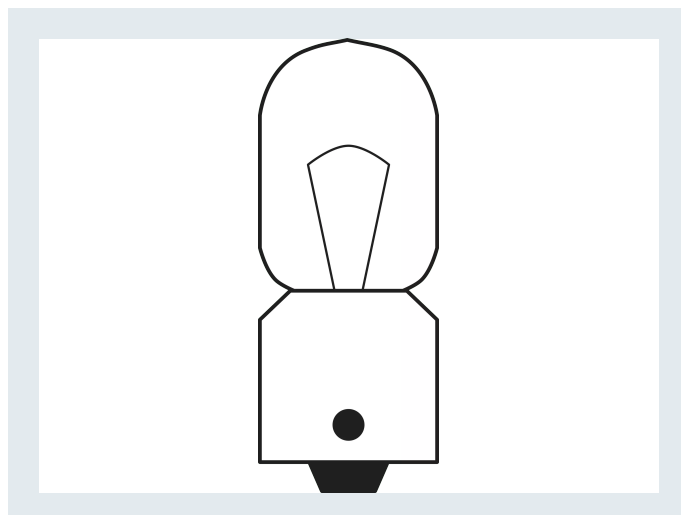
Référence de commande	N233
-----------------------	------

Environmental & Regulatory Information

Primary Article Identifier	5010633537083 4006584920495
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 N233	4006584920495	UNPACKED (UNPACKED SELLING UNIT FOR END USERS)	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