

Standard 21/5 W 12 V BAY15d

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.



N380

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



N380



N380-02B

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	440/35 lm
Flux lumineux tolérant	±15 %

Physical Attributes & Dimensions

Poids du produit	10.50 g
Longueur	52.5 mm
Culot (désignation standard)	BAY15d
Diamètre	27.0 mm

Durée de vie

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

Certificats & Normes

Catégorie ECE	P21/5W
British standard	380

Données logistiques

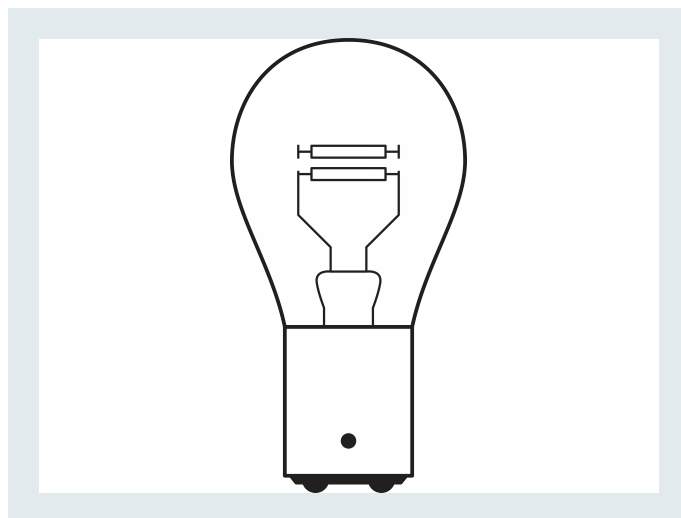
Référence de commande	N380
-----------------------	------

Environmental & Regulatory Information

Primary Article Identifier	4008321770448 4008321799555 4008321812698 4008321770868 4052899225619
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
N380	4008321770448	UNPACKED (UNPACKED SELLING UNIT FOR END USERS)	1
N380-02B	4008321799555	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