



NEOLUX®
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 21 W 12 V W3x16d



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



N582

Information produit

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

Données électriques

Tension d'essai	13,5 V
Puissance nominale	21,00 W
Tension nominale	12,0 V

Données photométriques

Flux lumineux	460 lm
---------------	--------

Dimensions & poids

Diamètre	20,0 mm
Poids du produit	6,80 g
Longueur	47,5 mm

Durée de vie

Durée de vie Tc	600 h
Durée de vie B3	400 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	W3x16d
------------------------------	--------

Certificats & Normes

Catégorie ECE	W21W
British standard	582

Données logistiques

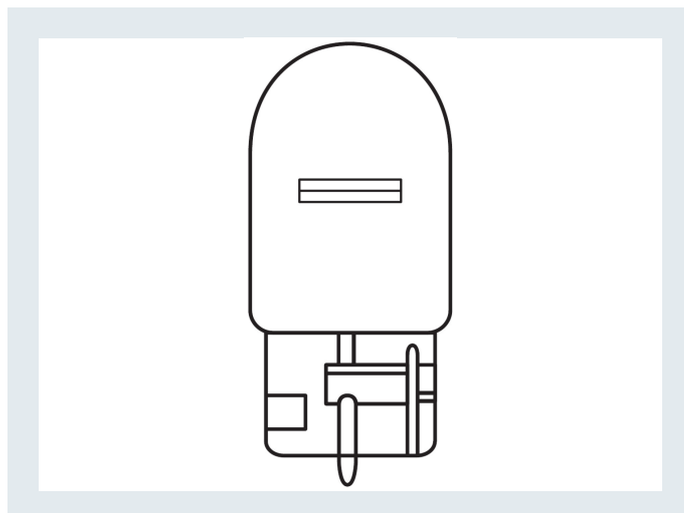
Référence de commande	N582
-----------------------	------

Environmental information

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4008321768346 4052899346697 4055462259394 4055462301116
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
N582	4008321768346	Etui carton fermé	10



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