



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 10 W 12 V BAU15s



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



N245A

Information produit

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

Données électriques

Tension d'essai	13,5 V
Puissance nominale	1000 W
Tension nominale	120 V

Dimensions & poids

Diamètre	1600 mm
Poids du produit	550 g
Longueur	375 mm

Durée de vie

Durée de vie Tc	300 h
Durée de vie B3	100 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	BAU15s
------------------------------	--------

Certificats & Normes

Catégorie ECE	RY10W
British standard	245A

Données logistiques

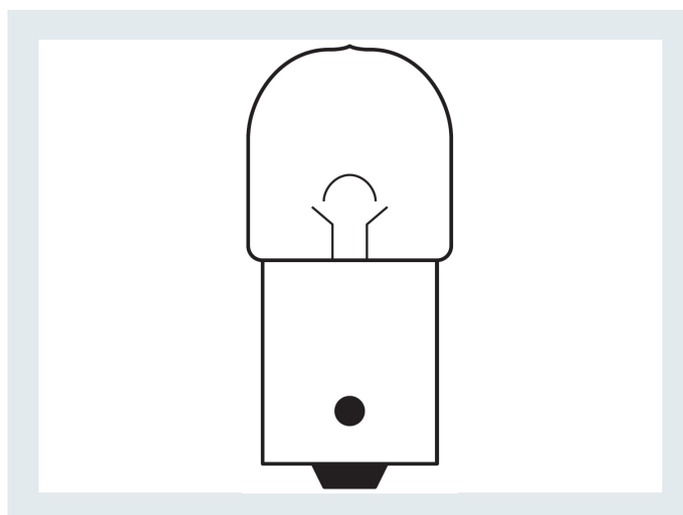
Référence de commande	N245A
-----------------------	-------

Environmental information

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4008321768407 4055462245502
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
NEOLUX N245A	4008321768407	Etui carton fermé	10



Fiche de données produit

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