



**NEOLUX**<sup>®</sup>  
GERMAN TECHNOLOGY

## Standard 21/5 W 12 V W3x16q



N580

### Vantaggi prodotto

- Adatto per le applicazioni interne e di segnalazione più comuni
- Conveniente
- Produttore affidabile
- Per una buona visibilità
- Prodotti affidabili

### Caratteristiche prodotto

- Ampia gamma di prodotti
- Elevata qualità grazie alla tecnologia tedesca
- Le lampade per applicazioni esterne sono certificate ECE
- Emissione di luce a norma
- Base per una buona distribuzione della luce

### Aree applicative

- Luce di posizione e di parcheggio
- Luci di direzione, luci d'arresto, fendinebbia e retromarcia
- Luce per targa e di posizione laterali
- Illuminazione per interni da lettura
- Illuminazione della strumentazione e degli interruttori



N580

**Informazioni sul prodotto**

Applicazione (categoria e prodotto)	Lampade ausiliarie
-------------------------------------	--------------------

**Dati elettrici**

Tensione di prova	13,5 V
Potenza nominale	21/5 W
Tensione nominale	120 V

**Dimensioni e peso**

Diametro	2000 mm
Peso prodotto	680 g
Lunghezza	475 mm

**Durata**

Durata rispettando Tc	3000 h
Durata B3	400 h

**Dati di prodotto aggiuntivi**

Attacco (denominazione da norma)	W3x16q
----------------------------------	--------

**Certificati, Norme, Direttive**

Categoria ECE	W21/5W
British standard	580

**Dati logistici**

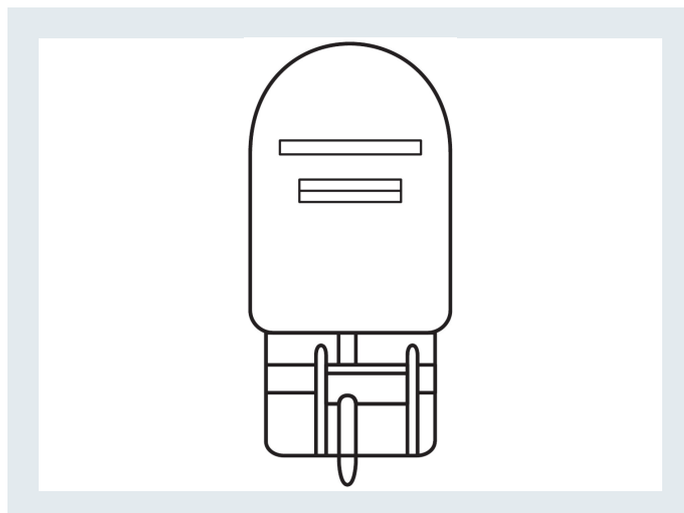
Numero d'ordine	N580
-----------------	------

**Environmental information**

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4008321768377   4052899346666   4055462259417   4055462301130
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
N580	4008321768377	Astuccio	10



**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)