

## Standard 4 W 12 V BA9s



### 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



N233

**Informazioni sul prodotto**

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

**Dati elettrici**

Max potenza assorbita	4 W
Tensione di prova	13,5 V
Tolleranza della potenza in ingresso	±10 %
Potenza nominale	400 W
Tensione nominale	120 V

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	35 lm
Tolleranza flusso luminoso	±20 %

**Dimensioni e peso**

Diametro	900 mm
Peso prodotto	186 g
Lunghezza	274 mm

**Durata**

Durata rispettando Tc	750 h
Durata B3	300 h

**Dati di prodotto aggiuntivi**

Attacco (denominazione da norma)	BA9s
----------------------------------	------

**Certificati, Norme, Direttive**

Categoria ECE	T4W
British standard	233

**Dati logistici**

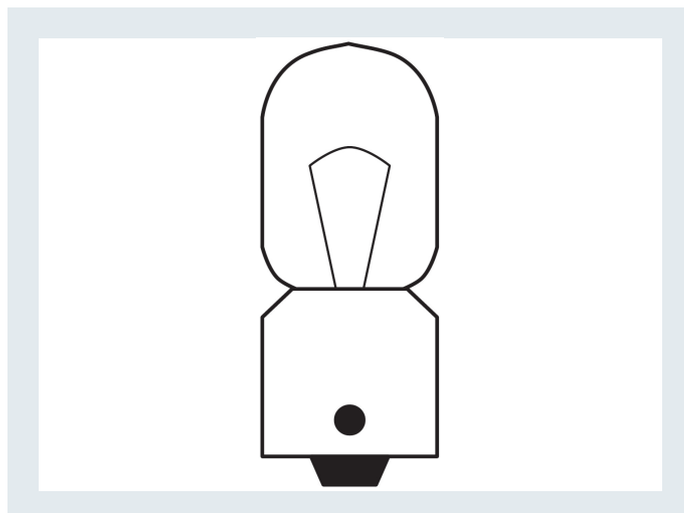
Numero d'ordine	N233
-----------------	------

**Environmental information**

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	5010633537083   4006584920495   4006584827770   4055462156099   4055462301000
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 N233	4006584920495	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)