



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

## Standard 55 W 12 V PGJ19-2



N711

**Aree applicative**

- Proiettore



N711



N711-01B



N711

**Informazioni sul prodotto**

Applicazione (categoria e prodotto)	Lampada alogena
-------------------------------------	-----------------

**Dati elettrici**

Max potenza assorbita	62 W
Tensione di prova	13,2 V
Potenza nominale	55 W
Tensione nominale	12 V

**Dati fotometrici**

Temperatura di colore	3200 K
Flusso luminoso	1350 lm
Tolleranza flusso luminoso	±10 %

**Physical Attributes & Dimensions**

Peso prodotto	20.60 g
Lunghezza	64.0 mm
Attacco (denominazione da norma)	PGJ19-2
Diametro	9.8 mm

**Durata**

Durata rispettando Tc	580 hr
Durata B3	350 hr

**Caratteristiche**

Tecnologia	lampada alogena
------------	-----------------

**Certificati, Norme, Direttive**

Categoria ECE	H11
---------------	-----

**Dati logistici**

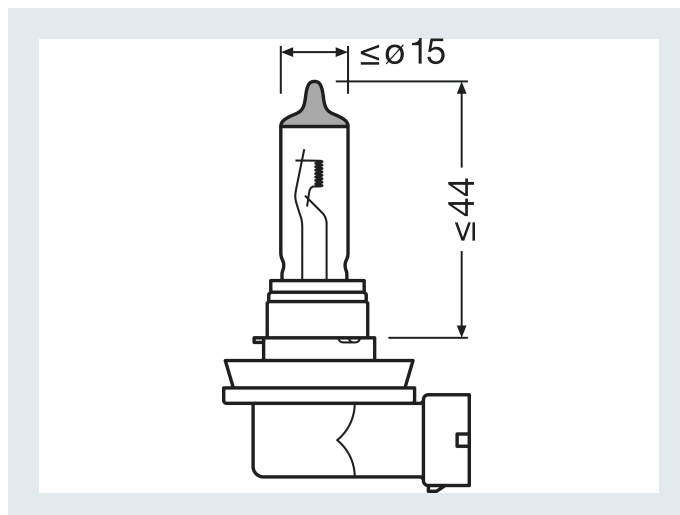
Numero d'ordine	N711
-----------------	------

**Informazioni ambientali e normative**

Identificatore Primario dell'Articolo	4052899451636   4008321842244   4052899301412
Elenco candidati Sostanza 1	Non contiene sostanze dichiarabili
Numero di dichiarazione nel database SCIP	Non contiene sostanze dichiarabili

**Packaging Information**

Packaging description NEOLUX	EAN	Packaging type	Amount of article
N711-01B	4052899301412	Blister	1
N711	4052899451636	Astuccio	1



**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)