

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

## Halogen Standard 70 W 24 V PX26d



### Avantages produits

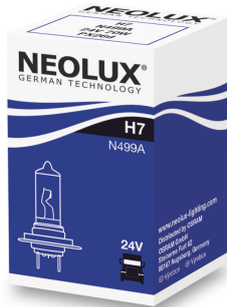
- Rendement lumineux très élevé
- Convient pour les phares 24 V les plus courants
- Fabricant reconnu
- Prix abordable
- Produits fiables

### Caractéristiques produit

- Résiste aux vibrations
- Conçu spécialement pour les circuits 24 V
- Lampes homologuées ECE
- Bonne qualité et fiabilité grâce à la technologie allemande
- Durable

### Domaines d'application

- Projecteur



N499A

### Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène
---	-----------------------

### Données électriques

Puissance	75 W
Tension d'essai	28,0 V
Puissance nominale	7000 W
Tension nominale	240 V

### Données photométriques

Temp. de couleur	3200 K
Flux lumineux	1750 lm
Flux lumineux tolérant	±10 %

### Dimensions & poids

Poids du produit	1250 g
Longueur	590 mm
Diamètre	1200 mm

### Durée de vie

Durée de vie Tc	500 h
Durée de vie B3	220 h

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	PX26d
------------------------------	-------

### Capacités

Technologie	Lampe halogène
-------------	----------------

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	H7
British standard	499A

### Données logistiques

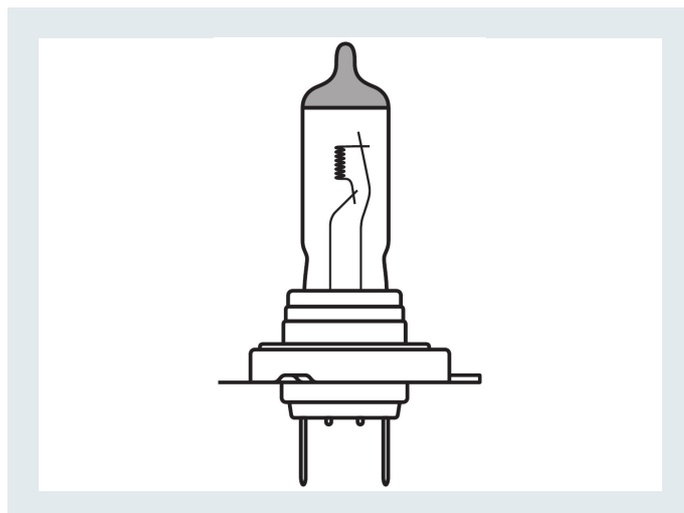
Référence de commande	N499A
-----------------------	-------

### Environmental information

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4006584278220   4008321765857   4052899195899   4055462154125   4055462203120   5011274999780   5055175230061
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 N499A	4008321765857	Etui carton fermé	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)