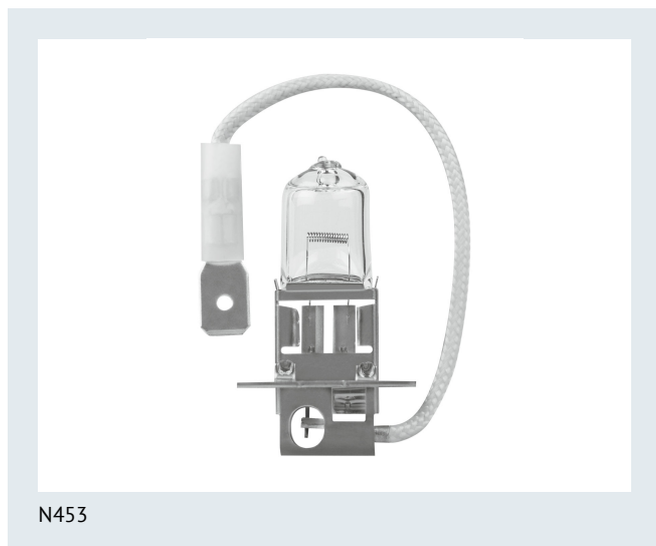




**NEOLUX**<sup>®</sup>  
GERMAN TECHNOLOGY

## Standard 55 W 12 V PK22s

Le lampade per auto NEOLUX assicurano la corretta illuminazione della strada e la sua visibilità da parte degli altri utenti.



### Vantaggi prodotto

- Adatto per le lampade dei fari più comuni
- Conveniente
- Produttore affidabile
- Buona illuminazione della strada
- Prodotti affidabili

### Caratteristiche prodotto

- Ampia gamma di prodotti
- Qualità e affidabilità grazie alla tecnologia tedesca
- Lampade certificate ECE
- Emissione di luce a norma
- Base per una buona distribuzione della luce

### Aree applicative

- Proiettore



N453



N453-01B

**Informazioni sul prodotto**

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

**Dati elettrici**

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Max potenza assorbita | 68 W    |
| Tensione di prova     | 13,2 V  |
| Potenza nominale      | 55.00 W |
| Tensione nominale     | 120 V   |

**Dati fotometrici**

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Temperatura di colore      | 3200 K  |
| Flusso luminoso            | 1450 lm |
| Tolleranza flusso luminoso | ±15 %   |

**Dimensioni e peso**

|               |         |
|---------------|---------|
| Peso prodotto | 690 g   |
| Lunghezza     | 420 mm  |
| Diametro      | 1200 mm |

**Durata**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Durata rispettando Tc | 650 h |
| Durata B3             | 150 h |

**Dati di prodotto aggiuntivi**

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Attacco (denominazione da norma) | PK22s |
|----------------------------------|-------|

**Caratteristiche**

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

**Certificati, Norme, Direttive**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Categoria ECE    | H3  |
| British standard | 453 |

**Dati logistici**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Numero d'ordine | N453 |
|-----------------|------|

**Environmental information**

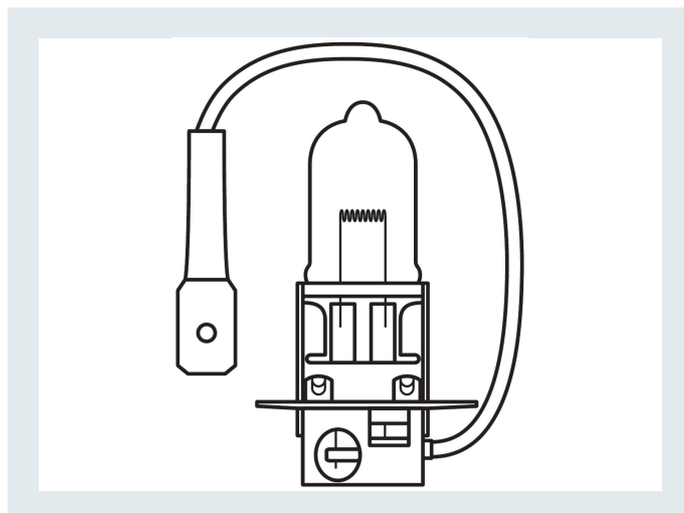
|                            |  |
|----------------------------|--|
| Date of Declaration        | 06-03-2024   |
| Primary Article Identifier | 4006584363902  <br>4008321760647  <br>4008321771193  <br>4052899198494  <br>4055462201768  <br>4055462246240  <br>5011274045302  <br>4055462309457 |

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| 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 |
|-----------------------|---------------|----------------|-------------------|
| N453                  | 4008321760647 | Astuccio       | 1                 |
| N453-01B              | 4008321771193 | Blister        | 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)