



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

## LED Interior 6000 K 36.0 mm SV8.5-8

I retrofit LED trasformano l'esterno dell'auto con la moderna luce bianca fredda, sostituendo facilmente la maggior parte delle tradizionali lampade ausiliarie bianche, per risultati attraenti. Sono durevoli, convenienti, e consumano meno energia rispetto alle lampade tradizionali.



### Vantaggi prodotto

- Esegui l'upgrade con la più recente tecnologia LED
- Look moderno
- Migliore visibilità
- Illuminazione omogenea grazie alle moderne ottiche del diffusore
- Ciclo di sostituzione più lungo

### Caratteristiche prodotto

- Moderna temperatura di colore bianca fredda con 6.000 K
- Elevata luminosità
- Distribuzione uniforme della luce
- Installazione ideale grazie alle dimensioni compatte
- Lunga durata

### Aree applicative

- Illuminazione degli interni



NF6436CW-02B

### Informazioni sul prodotto

Tipo di prodotto (fuoristrada/su strada)	Off-road
Applicazione (categoria e prodotto)	Utilizzato principalmente per targa / applicazioni interne

### Dati elettrici

Max potenza assorbita	0,6 W
Tensione di prova	13,5 V
Tolleranza della potenza in ingresso	±20 %
Potenza nominale	0,50 W
Tensione nominale	12,0 V

### Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
Flusso luminoso	25 lm
Tolleranza flusso luminoso	±20 %
Tonalità di luce del LED	cool white

### Dimensioni e peso

Diametro	9,8 mm
Peso prodotto	2,50 g
Lunghezza	36,0 mm

### Durata

Durata rispettando Tc	2000 h
Durata B3	2000 h

### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	SV8.5-8
----------------------------------	---------

### Caratteristiche

Tecnologia	LED
------------	-----

### Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	± C5W
---------------	-------

### Dati logistici

Numero d'ordine	NF6436CW-02B
-----------------	--------------

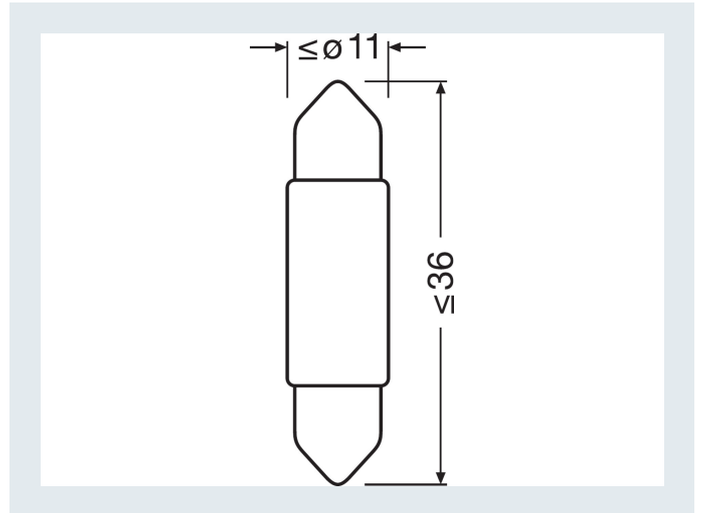
### Environmental information

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899055391   4052899477292   4052899477315   4052899620032   4062172182782
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	aaba6012-3d9f-4e5b-ac1c-92dcc1317bde   fe6ebf55-4e30-4f5f-acbc-074648469b23   7e7d4a7e-ad78-4d6e-9578-1cd04f369593

1da8b7ce-98ba-499b-  
bd44-61c105170ef7 |  
af221ed6-3d32-4fc7-  
bd1e-c809f26ef87f

### Packaging Information

Packaging description NEOLUX	EAN	Packaging type	Amount of article
NF6436CW-02B	4052899477315	Blister	2



### Parere legale

Questi prodotti non hanno l'approvazione ECE. Ciò significa che non devono essere utilizzati su strade pubbliche in nessuna applicazione esterna. L'uso su strade pubbliche comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi paesi non consentono la vendita e l'uso di questi prodotti. Si prega di contattare il proprio distributore locale per informazioni sulla disponibilità nel proprio paese.

**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)