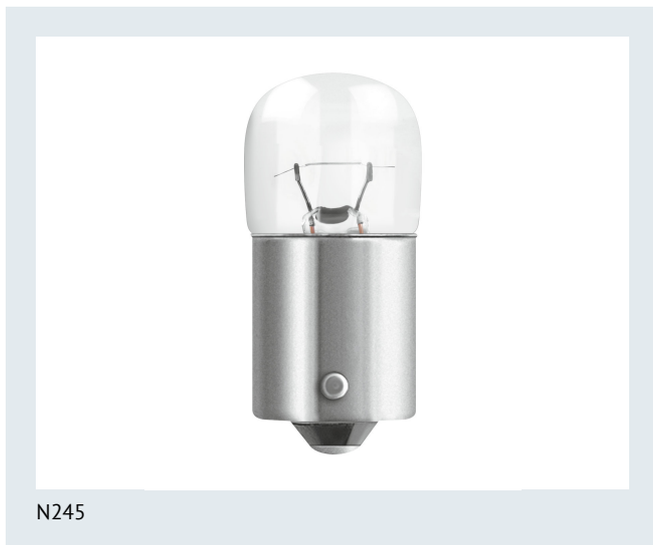




NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 10 W 12 V BA15s



Produktfamilien-Vorteile

- Geeignet für die gängigsten Signal- und Innenanwendungen
- Preiswert
- Zuverlässiger Hersteller
- Für gute Sicht
- Zuverlässige Produkte

Produktfamilien-Eigenschaften

- Breite Produktpalette
- Gute Qualität dank deutscher Technologie
- Lampen für Außenanwendungen sind ECE-zertifiziert
- Normlichtleistung
- Basis für eine gute Lichtverteilung

Anwendungsgebiete

- Positions- und Standlicht
- Blinklicht, Bremslicht, Nebelscheinwerfer und Rücklicht
- Kennzeichen- und Seitenpositionsbeleuchtung
- Innenbeleuchtung und Leselicht
- Instrumenten- und Schalterbeleuchtung



N245



N245-02B

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	10 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %
Nennleistung	1000 W
Nennspannung	120 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	125 lm
Lichtstrom-Toleranz	±20 %

Abmessungen & Gewicht

Durchmesser	1900 mm
Produktgewicht	600 g
Länge	375 mm

Lebensdauer

Lebensdauer Tc	300 h
Lebensdauer B3	100 h

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	BA15s
--------------------------	-------

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	R10W
Britischer Standard	245

Logistische Daten

Bestellnummer NEOLUX	N245
----------------------	------

Umwelt Informationen

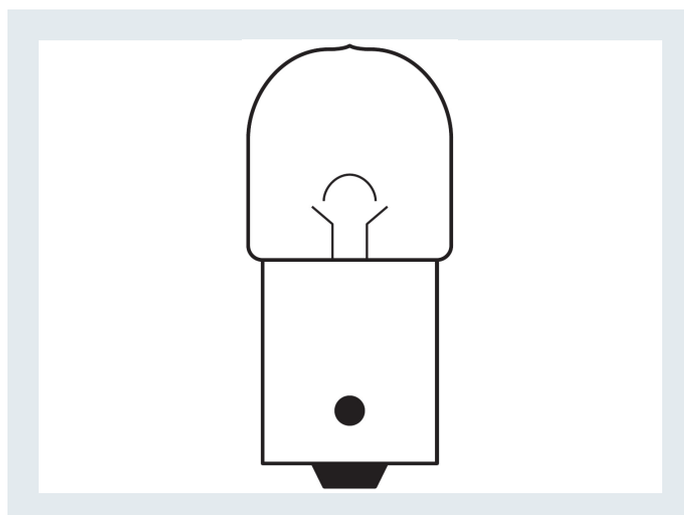
Datum der Deklaration	05-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321770530 4008321770981 4008321780935 4008321812650 4006584827794 4055462033857 4055462300942 4055462347060

Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
-----------------------------	------------------------------------

SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung
-------------------------	-----------------

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
N245	4008321770530	Faltschachtel	10
N245-02B	4008321780935	Blister	2



NEOLUX[®]
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