

Standard 10 W 12 V SV8.5-8

Whether you're a passionate biker or an occasional rider – NEOLUX always has the right lamp to enhance your riding experience. Thanks to technology specifically developed for motorcycles, NEOLUX motorcycle lamps with halogen technology are vibration-resistant.



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



N264



N264-02B

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	10 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %
Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	12,0 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	100 lm
------------	--------

Abmessungen & Gewicht

Produktgewicht	2,00 g
Länge	41,0 mm
Durchmesser	11,0 mm

Lebensdauer

Lebensdauer Tc	380 h
Lebensdauer B3	175 h

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	SV8.5-8
--------------------------	---------

Zertifikate & Standards

Britischer Standard	264
---------------------	-----

Logistische Daten

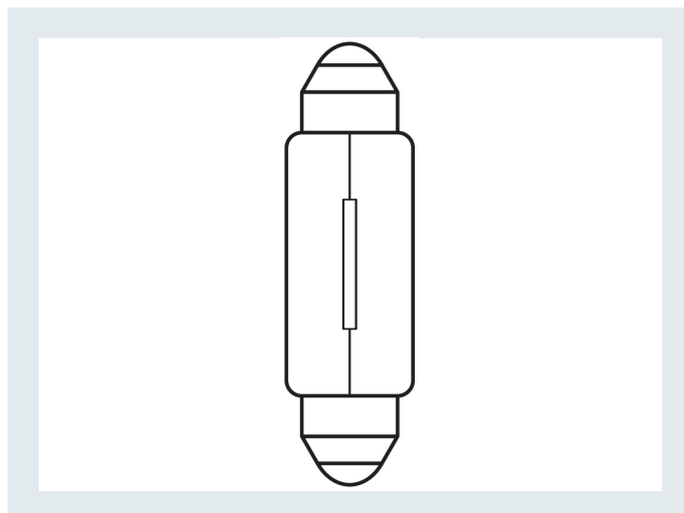
Bestellnummer NEOLUX	N264
----------------------	------

Umwelt Informationen

Datum der Deklaration	06-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4006584515219 4008321780584 4052899491472 4052899995451 4008321770684
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
N264	4008321770684	Faltschachtel	10
N264-02B	4008321780584	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