



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 55 W 12 V PGJ19-2



N711

Beneficios del producto

- Fabricante de confianza
- Productos fiables
- Buena iluminación de la carretera
- Adecuado para los faros de motocicleta más comunes
- Asequible

Características del producto

- Diseñado específicamente para motocicletas
- Resistente a las vibraciones
- Lámparas con certificación ECE
- Amplia gama de productos
- Calidad buena y fiable gracias a la tecnología alemana

Áreas de aplicación

- Faro



N711-01B



N711

Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	Lámpara de faro halógena
--	--------------------------

Datos eléctricos

Entrada de potencia	62 W
Tensión de prueba	13,2 V
Potencia nominal	5500 W
Tensión nominal	120 V

Datos Fotométricos

Temperatura de color	3200 K
Flujo luminoso	1350 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±10 %

Dimensiones y peso

Peso del producto	2256 g
Largo	670 mm
Diámetro	1200 mm

Duración de vida

Vida útil Tc	580 h
Duración B3	350 h

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	PGJ19-2
-----------------------------------	---------

Capacidades

Tecnología	Lámpara halógena
------------	------------------

Certificados & Normas

Categoría ECE	H11
---------------	-----

Datos logísticos

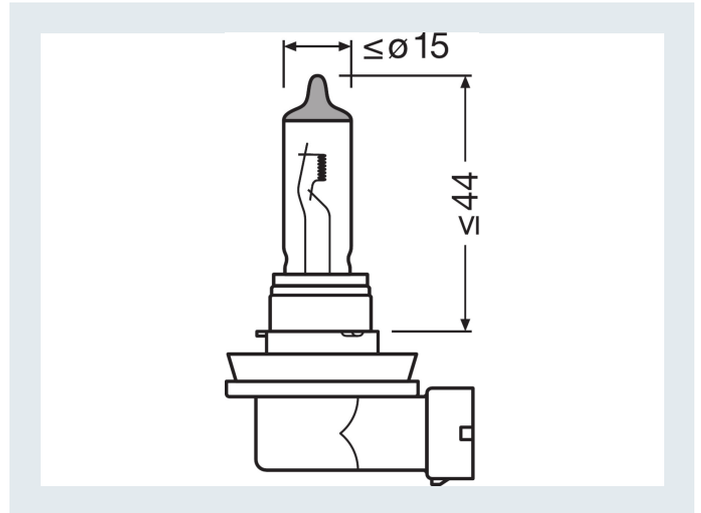
Referencia para pedido	N711
------------------------	------

Environmental information

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4008321842244 4052899301412 4052899451636 4052899995536 4055462241252 4055462246226 5011274071103 4055462301833 4055462201782
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Packaging Information

Packaging description NEOLUX	EAN	Packaging type	Amount of article
N711-01B	4052899301412	Blíster	1
N711	4052899451636	Estuche de cartón	1



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