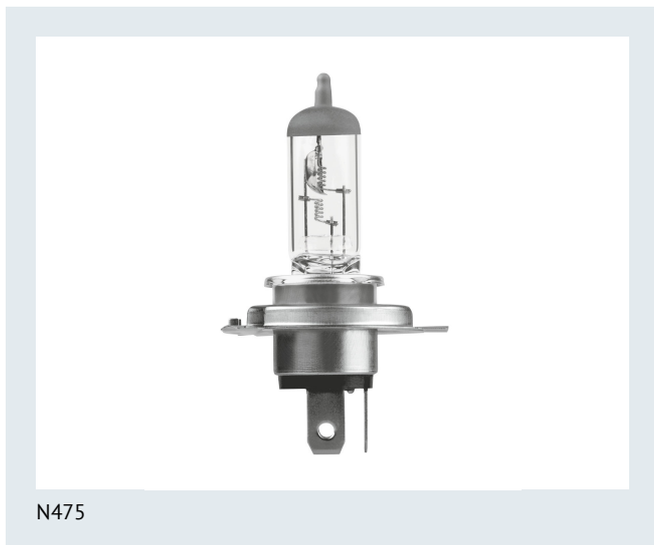




NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

Halogen Standard 75/70 W 24 V P43t



N475

Beneficios del producto

- Potente emisión de luz
- Adecuado para los faros más comunes de 24 V
- Fabricante de confianza
- Asequible
- Productos fiables

Características del producto

- Resistente a las vibraciones
- Diseñado específicamente para 24 V
- Lámparas con certificación ECE
- Calidad buena y fiable gracias a la tecnología alemana
- Duradero

Áreas de aplicación

- Faro



N475

Información de producto

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

Datos eléctricos

Entrada de potencia	85 W
Tensión de prueba	28,0 V
Potencia nominal	75/70 W
Tensión nominal	24,0 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	1900/1200 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±15 %

Dimensiones y peso

Peso del producto	23,00 g
Largo	82,0 mm
Diámetro	17,0 mm

Duración de vida

Vida útil Tc	400 h
Duración B3	170 h

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	P43t
-----------------------------------	------

Capacidades

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

Certificados & Normas

Categoría ECE	H4
Estandarte británico	475

Datos logísticos

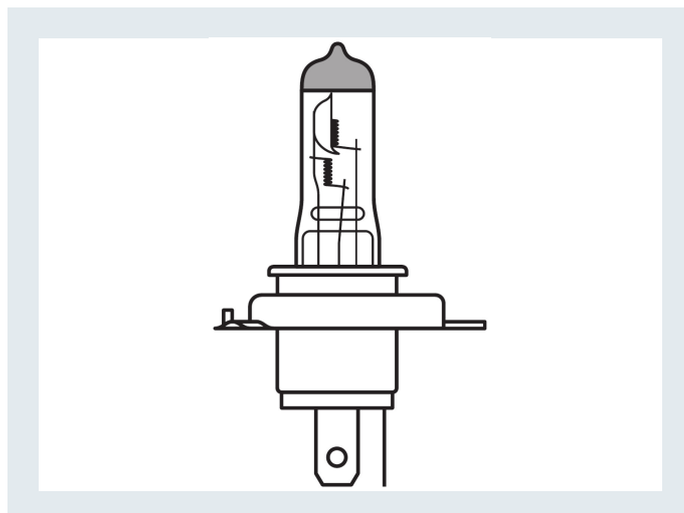
Referencia para pedido	N475
------------------------	------

Environmental information

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4006584097135 4008321756848 4006584768875 4055462154101 4052899995871 5011274047504 5011274323073
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
NEOLUX N475	4008321756848	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