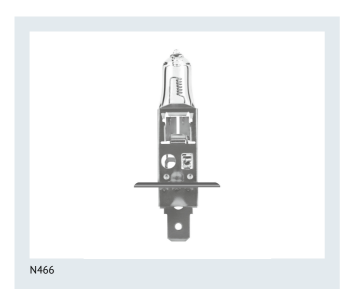


Halogen Standard 70 W 24 V P14.5s



Produktfamilien-Vorteile

- Starke Leuchtkraft
- Geeignet für die gängigsten 24 V-Scheinwerfer
- Zuverlässiger Hersteller
- Preiswert
- Zuverlässige Produkte

Produktfamilien-Eigenschaften

- Vibrationsresistent
- Entwickelt speziell für 24 V
- ECE-zertifizierte Lampen
- Gute und zuverlässige Qualität dank deutscher Technologie
- Langlebig

Anwendungsgebiete

Scheinwerfer

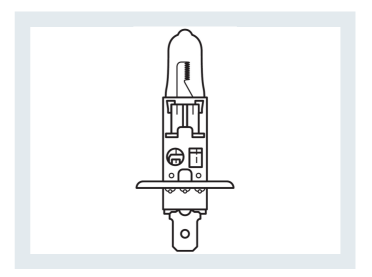
Produktdatenblatt



Application (Category a	nd Product specific)		Halogen- Scheinwer	ferlampen
Flakedarka Dakan				
Elektrische Daten			0.4.147	
Max. Leistungsaufnahm	1e		84 W	
Prüfspannung			28,0 V	
Nennleistung			70.00 W	
Nennspannung			24.0 V	
Photometrische Daten				
Farbtemperatur			3200 K	
Lichtstrom			1900 lm	
Lichtstrom-Toleranz		:	±15 %	
Abmessungen & Gewic	ht			
Produktgewicht			6.30 g	
Länge			67.5 mm	
Durchmesser			9 mm	
Lebensdauer				
Lebensdauer Tc			650 h	
Lebensdauer B3			400 h	
Zusätzliche Produktdat				
Sockel (Normbezeichnu	ıng)		P14.5s	
Einsatzmöglichkeiten				
Technologie			Halogenla	mpe
7 .:				
Zertifikate & Standards	i		H1	
ECE-Kategorie Britischer Standard			466	
- Standard			400	
Logistische Daten			NIACC	
Bestellnummer NEOLU	X		N466	
Umwelt Informationen				
Datum der Deklaration			06-03-202	
Primäre Erzeugnisnummer		•	4006584051458 4008321760418 4052899198463 4052899995697 5011274046606 4055462275011 5055175230108	
Stoff der Kandidatenliste 1			No declara	ble
SCIP Deklarationsnumn	ner		In Vorbere	itung
Destruction 1.6				
Packaging Information		D! !	-	A
Packaging description NEOLUX N466	EAN 4008321760418	Packagir		Amount article
	/ILILIX 4 17 /6/11/17 ()	Faltscha		1

Packaging description NEOLUX	EAN	Packaging type	Amount of article
N466	4008321760418	Faltschachtel	1

Produktdatenblatt





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