

Standard 6 W 12 V BAX9s

Que vous soyez un motard passionné ou un conducteur de deux-roues occasionnel, NEOLUX a toujours l'ampoule qui vous offrira une meilleure expérience de conduite. Grâce à la technologie spécialement développée pour les deux-roues, les lampes pour motos NEOLUX de technologie halogène sont résistantes aux vibrations.



N434

Domaines d'application

- Feux de position et de stationnement
- Clignotants, feux de stop, feux antibrouillard et feux de recul
- Plaque d'immatriculation et feux de position
- Éclairage intérieur et éclairage de lecture
- Éclairage d'instruments et d'interrupteurs



N434

Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire
---	------------------

Données électriques

Puissance	7 W
Tension d'essai	13,5 V
Tolérance d'entrée d'alimentation	±5 %
Puissance nominale	6 W
Tension nominale	12 V

Données photométriques

Flux lumineux	125 lm
Flux lumineux tolérant	±12 %

Physical Attributes & Dimensions

Poids du produit	2.30 g
Longueur	33.0 mm
Culot (désignation standard)	BAX9s
Diamètre	9 mm

Durée de vie

Durée de vie Tc	500 hr
Durée de vie B3	200 hr

Certificats & Normes

Catégorie ECE	H6W
British standard	434

Données logistiques

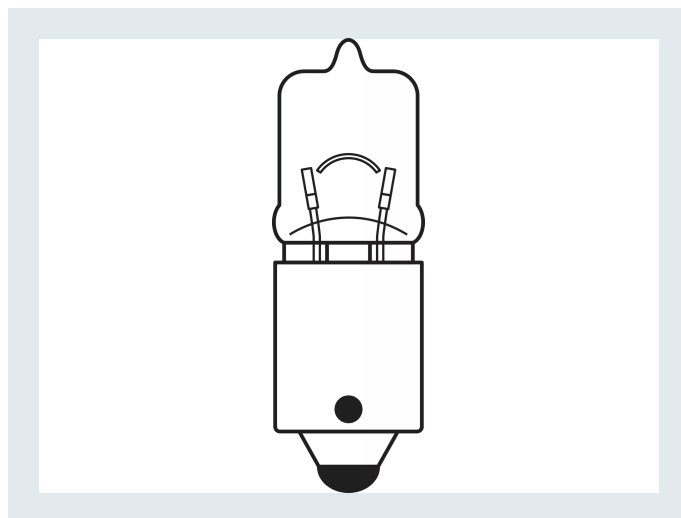
Référence de commande	N434
-----------------------	------

Informations environnementales et réglementaires

Identifiant primaire de l'article	4008321770387 4052899343795
Liste des substances candidate Substance 1	Aucune substance déclarable contenue
Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	Aucune substance déclarable contenue

Packaging Information

Packaging description NEOLUX	EAN	Packaging type	Amount of article
N434	4008321770387	NON EMBALLÉE (UNITÉ DE VENTE NON EMBALLÉE POUR LES UTILISATEURS FINAUX)	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