

NIGHT BREAKER LASER HB4

Lumière halogène avec excellente luminosité



Jusqu'à 150% de lumière supplémentaire

Plus de lumière permet de voir plus loin et donc de réagir plus rapidement par rapport à la norme légale minimale



Faisceau jusqu'à 150 m de long

Pour une meilleure visibilité



Jusqu'à 20% de lumière plus blanche

Aspect plus moderne par rapport à la norme légale minimale



Puissant éclairage halogène pour les applications exigeantes
Grâce à la technologie innovante d'ablation au laser, les ampoules de phare halogènes NIGHT BREAKER LASER offrent un éclairage jusqu'à 150 % plus lumineux que le minimum légal requis. Le filament de haute technologie assure boost de lumière supplémentaire. Ces ampoules procurent ainsi un faisceau allant jusqu'à 150 m de long et une lumière jusqu'à 20 % plus blanche par rapport à la norme légale minimale. Une visibilité plus légère et une visibilité améliorée peuvent aider les conducteurs à identifier et à réagir plus rapidement aux dangers de la circulation. Enfin et surtout : OSRAM NIGHT BREAKER LASER impressionne par son design unique (nom du produit gravé au laser) et sa gamme complète (H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4).

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	9006NL
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

Données électriques

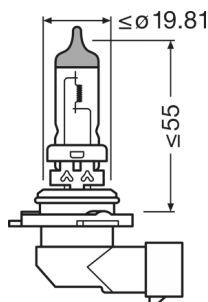
Puissance	62 W ¹⁾
Tension nominale	12.0 V
Puissance nominale	51.00 W
Tension d'essai	13,2 V

¹⁾ Maximum

Données photométriques

Flux lumineux	1000 lm
Flux lumineux tolérant	±15 %

Dimensions & poids



Diamètre	12.0 mm
Poids du produit	21.00 g
Longueur	80.3 mm

Durée de vie

Durée de vie B3	270 h
Durée de vie Tc	500 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	P22d
------------------------------	------

Fiche de données produit

Capacités

Technologie	HAL
-------------	-----

Certificats & Normes

Catégorie ECE	HB4
---------------	-----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	9006NL
-----------------------	--------

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	03-07-2024
Primary Article Identifier	4052899999039 4052899992214 4052899992191 4052899992177 4052899992153 4052899998889 4052899577992 4062172114417 4062172258074 4052899992139 4062172388320
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172114417	NIGHT BREAKER LASER HB4	couvercle dur 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	134.00 g
4062172114424	NIGHT BREAKER LASER HB4	Carton de regroupement 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	755.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Données de téléchargement

Dossier	
	360 Degree Image NIGHT BREAKER LASER HB4

Informations légales

Fiche de données produit

Puissance lumineuse comparée aux exigences minimales de la norme ECE R112/37

H4/H7/H8/H11/HB3/HB4

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.



OSRAM