

NIGHT BREAKER LASER H4

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	64193NL
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

Données électriques

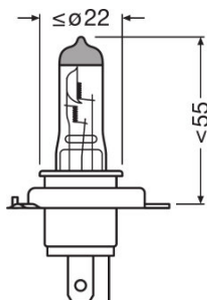
Puissance	75 / 68 W ¹⁾
Tension nominale	120 V
Puissance nominale	60/55 W
Tension d'essai	13,2 V

¹⁾ Maximum

Données photométriques

Flux lumineux	1650/1000 lm
Flux lumineux tolérant	±12 / ±15 %
Temp. de couleur	3900 K

Dimensions & poids



Diamètre	1300 mm
Poids du produit	2130 g
Longueur	820 mm

Durée de vie

Durée de vie B3	80 / 200 h ¹⁾
Durée de vie Tc	160 / 400 h ¹⁾

¹⁾ 1 filament / 2 filament

Donnée produit supplémentaire

Fiche de données produit

Culot (désignation standard)	P43t
------------------------------	------

Capacités

Technologie	HAL ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Halogen lamp

Certificats & Normes

Catégorie ECE	H4
---------------	----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64193NL
-----------------------	---------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899991736 4052899991101 4052899991675 4052899991651 4052899991064 4052899578890 4052899991361 4052899998957 4052899593671 4062172114431 4062172114318 4052899991712 4062172387477 4062172395700 4052899991125
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
4052899991361	NIGHT BREAKER LASER H4	Etui carton fermé 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 dm ³	29.00 g
4052899991378	NIGHT BREAKER LASER H4	Lot 10	235 mm x 94 mm x 71 mm	1.57 dm ³	296.00 g
4052899991385	NIGHT BREAKER LASER H4	Carton de regroupement 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 dm ³	3215.00 g
4062172114318	NIGHT BREAKER LASER H4	couvercle dur 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm ³	135.00 g
4062172114325	NIGHT BREAKER LASER H4	Carton de regroupement 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	758.00 g
4062172114431	NIGHT BREAKER LASER H4	Blister 1	135 mm x 95 mm x 51 mm	0.65 dm ³	32.00 g

Fiche de données produit

4062172114448	NIGHT BREAKER LASER H4	Carton de regroupement 10	335 mm x 115 mm x 146 mm	5.62 dm ³	423.00 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 next gen H4 64193NL

Informations légales

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