

## NIGHT BREAKER LASER H7

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



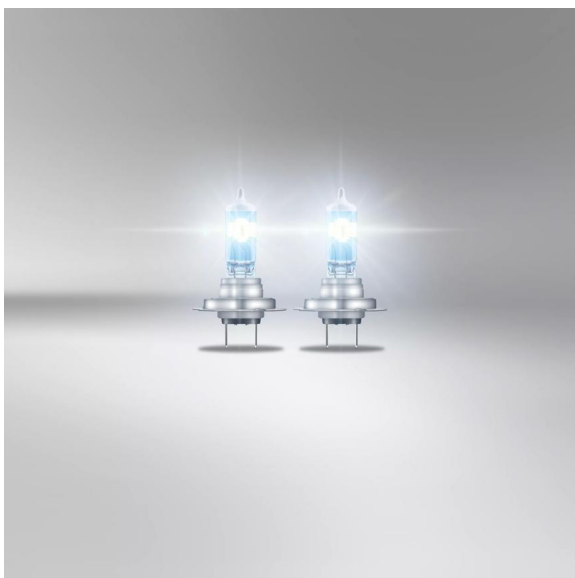
### Faisceau jusqu'à 150 m de long

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 technique

Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène
---	-----------------------

Informations générales sur le produit

Référence de commande	64210NL
-----------------------	---------

Données électriques

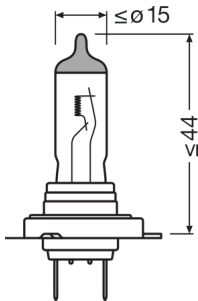
Puissance	58 W <sup>1)</sup>
Tension nominale	12 V
Puissance nominale	55 W
Tension d'essai	13,2 V

<sup>1)</sup> Maximum

Données photométriques

Flux lumineux	1500 lm
Flux lumineux tolérant	±10 %

Physical Attributes & Dimensions



Diamètre	12.0 mm
Poids du produit	12.50 g
Longueur	59.0 mm
Culot (désignation standard)	PX26d

Durée de vie

Durée de vie B3	150 hr
Durée de vie Tc	250 hr

Fiche de données produit

Capacités

Technologie	HAL <sup>1)</sup>
-------------	-------------------

<sup>1)</sup> Halogen lamp

Certificats & Normes

Catégorie ECE	H7
---------------	----

Informations environnementales et réglementaires

Informations conformément à l'art. 33 du règlement (CE) 1907/2006 de l'UE (REACH)	
Identifiant primaire de l'article	4052899991392   4052899991835   4052899998971   4062172387590   4052899579163   4062172114332   4052899991149   4062172395168   4062172420006   4052899593657   4062172114455
Liste des substances candidate Substance 1	Aucune substance déclarable contenue
Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	Aucune substance déclarable contenue






Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899991392	NIGHT BREAKER LASER H7	FS ECO 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	16.00 g
4052899991415	NIGHT BREAKER LASER H7	Carton de regroupement 100	356 mm x 186 mm x 129 mm	8.54 dm <sup>3</sup>	1762.00 g
4062172387590	NIGHT BREAKER LASER H7	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	55.00 g
4062172387606	NIGHT BREAKER LASER H7	Carton de regroupement 10	266 mm x 111 mm x 134 mm	3.96 dm <sup>3</sup>	354.00 g
4062172395168	NIGHT BREAKER LASER H7	BLI ECO 1	95 mm x 34 mm x 135 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	23.00 g
4062172395175	NIGHT BREAKER LASER H7	Carton de regroupement 10	194 mm x 144 mm x 110 mm	3.07 dm <sup>3</sup>	285.00 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

Fiche de données produit

Dossier	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	Addon Technical Information Product Certificates HAL
	Movie application Night Breaker Laser H7 for BMW 1: Installation Video (EN)
	Movie application Night Breaker Laser H7 for VW Passat: Installation Video (EN)
	ref_pim_ams_p_product360degreeimages NIGHT BREAKER LASER next gen H7 64210NL

Informations légales

Puissance lumineuse comparée aux exigences minimales de la norme ECE R112/37H4/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