

COOL BLUE BOOST -

Lumière hyper blanche pour un look LED pour une utilisation tout-terrain*.



Lumière hyper blanche pour un look LED élégant

Pour une conduite sans fatigue et confortable

Jusqu'à 5,500 K1)

Un contraste élevé et un look des plus élégants

Luminosité améliorée

Plus de lumière permet de voir plus loin et donc de réagir plus rapidement



Lumière hyper blanche avec jusqu'à 5 500 K pour une utilisation hors route*.

COOL BLUE BOOST est doté d'une lumière halogène hyper blanche pour un look LED et des températures de couleur élevées allant jusqu'à 5 500 K. Les lampes génèrent une luminosité améliorée. Ces produits ne sont pas homologués ECE. Cela signifie qu'ils ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans aucune application extérieure. L'utilisation sur la voie publique entraîne l'annulation du permis d'exploitation et la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays n'autorisent pas la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour plus d'informations sur la disponibilité dans votre pays.1) Mesuré dans les phares.

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	62211CBB
Type de produit(hors route vs sur route)	Off-road \pm H11
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

Données électriques

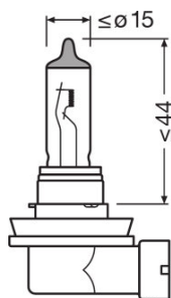
Puissance	75 W ¹⁾
Tension nominale	120 V
Puissance nominale	7500 W
Tension d'essai	13,2 V

¹⁾ Maximum

Données photométriques

Flux lumineux	1000 lm
Flux lumineux tolérant	\pm 15 %
Temp. de couleur	5500 K

Dimensions & poids



Diamètre	1200 mm
Poids du produit	2256 g
Longueur	670 mm

Durée de vie

Durée de vie B3	200 h
Durée de vie Tc	400 h

Donnée produit supplémentaire

Fiche de données produit

Culot (désignation standard)	PGJ19-2
------------------------------	---------

Capacités

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

¹⁾ Halogen lamp

Certificats & Normes

Catégorie ECE	-
---------------	---

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	62211CBB
-----------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899437395 4052899437357 4052899437715 4052899439085 4052899439849 4062172388245
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
4052899439849	COOL BLUE BOOST ≙ H11	couvercle dur 2	- x - x -		142.00 g
4062172059343	COOL BLUE BOOST ≙ H11	Carton de regroupement 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	775.00 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	
	Brochures Flyer Cool Blue Boost (EN)
	Brochures Flyer Cool Blue Boost Jeep Version (EN)

Fiche de données produit



360 Degree Image
COOL BLUE BOOST H11 62211CBB

Informations légales

*Ces produits ne sont pas homologués ECE. Cela signifie qu'ils ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans une application extérieure. L'utilisation sur la voie publique entraîne l'annulation du permis d'exploitation et la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays n'autorisent pas la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour plus d'informations sur la disponibilité dans votre pays.

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