

LEDDriving PX-5

Feu diurne LED de rénovation



Technologie LED en pointillés

Apparence dynamique grâce aux optiques à facettes et à la technologie en pointillés

Feu diurne

Feu diurne LED compatible avec une large gamme de modèles de voitures et facile à installer

5 200 K

Pour les conducteurs qui souhaitent accroître la visibilité pendant la journée



Points forts élégants pour votre voiture

LEDDriving PX-5 sert de feu diurne à haute performance, économe en énergie, pour la rénovation de votre véhicule. Avec son design de diodes à motifs à cinq LED, LEDDriving PX-5 donne à votre véhicule un aspect moderne et élégant. Ce système de feu diurne est compatible avec une large gamme de modèles de véhicule et est facile à installer. Le design soigneux du système LEDDriving assure une inclinaison horizontale de 10 degrés. De plus, les lampes gauche et droite peuvent être commutées, ce qui rend l'installation aisée. La haute température de couleur de 5 200 Kelvin et une longue durée de vie de 5 000 heures max. apportent de plus un plaisir de conduire sans fin avec LEDDriving PX-5. OSRAM offre une garantie de 3 ans pour ce produit. Remarque : LEDDriving PX-5 est certifié conforme aux règlements CEE, SAE et CCC (homologation CEE E4 ; homologation CEE R87).

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	LEDDRL301
-----------------------	-----------

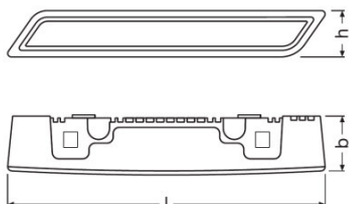
Données électriques

Tension nominale	NaN V
Puissance nominale	12,5 W

Données photométriques

Temp. de couleur	5200 K
Flux lumineux	300 lm

Dimensions & poids



Longueur	1600 mm
Poids du produit	55200 g
Largeur	300 mm
Hauteur	230 mm

Durée de vie

Garantie	3 years
----------	---------

Donnée produit supplémentaire

Connexion lampe	Wire Kit
-----------------	----------

Capacités

Technologie	LED
-------------	-----

Certificats & Normes

Fiche de données produit

Normes	ECE R87
Labels et agréments	Homologué E4

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDDL301
-----------------------	----------

Données logistiques

Nomenclature douanière	85122000900
------------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899170766
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	24fd4b7d-c774-46f3-9b44-7c1767b813ea

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899170766	LEDriving PX-5	Etui carton fermé 1	286 mm x 79 mm x 203 mm	4.59 dm ³	762.00 g
4052899170773	LEDriving PX-5	Carton de regroupement 5	444 mm x 305 mm x 231 mm	31.28 dm ³	4349.00 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	
	User instruction 336028_LED Daytime Running Light Kit LEDDRL301 (User Manual)
	User instruction 501779_LED Daytime Running Light Kit LEDDRL301 CL15 (User Manual)

Fiche de données produit

Informations légales

Homologué ECE E4

Homologué ECE R87

Références/Liens

Les conditions de la garantie sont disponibles sous www.osram.fr/garantie-am

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