

LEDDriving HL EASY H4/H19



Remplacement LED ultra compact pour les feux de route et de croisement H4/H19 conventionnels (2en1)

« Socket Design » – aucun adaptateur ni capuchon n'est nécessaire



Installation plug & play facile

Permettant une compatibilité élevée et une installation facile pour une gamme encore plus large de modèles de voitures.



Température de couleur Blanc froid

Meilleure visibilité grâce à l'effet de lumière du jour



Feux de route et feux de croisement LED avec système plug & play: pas besoin d'adaptateurs et de bouchons.

Avec sa solution basée sur socket, les rétrofits OSRAM LEDDriving HL EASY offrent un remplacement LED ultra-compact des feux de route et de croisement conventionnels H7/H18, H4/H19 et H15 par une lumière LED blanche froide - offrant un look élégant ainsi qu'une luminosité supérieure. Il offre une installation plug & play facile avec une compatibilité optimisée: pas besoin d'adaptateurs et de capuchons! Un ventilateur haute vitesse optimisé assure un refroidissement actif, ce qui permet d'obtenir des performances supérieures et un rendement lumineux de haut niveau grâce à une dissipation thermique maximisée.

Les feux de route et de croisement LEDriving HL EASY d'OSRAM remplacent les lampes halogènes conventionnelles, sont compatibles 12V et ont une température de couleur blanche froide. Avec la dernière technologie LED et un design très compact, ces lampes permettent une compatibilité élevée et une installation facile pour les voitures avec les types de lampes halogènes respectifs. Ces produits n'ont pas l'homologation CEE et ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans toute application extérieure. L'utilisation des routes publiques entraîne l'annulation du permis d'exploitation et la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays interdisent la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour plus d'informations.

Fiche de données gamme de produits



Fiche technique

Description produit	Données électriques				Données photométriques
	Puissance	Tension nominale	Puissance nominale	Tension d'essai	Flux lumineux
LEDiving HL EASY \cong H4/H19	16.5W/1 6.5 W	12 V	19 W	13,2 V	1400/1100 lm

Description produit	Flux lumineux tolérant	Physical Attributes & Dimensions	Durée de vie	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Diamètre	Durée de vie Tc	Identifiant primaire de l'article	Liste des substances candidate Substance 1
LEDiving HL EASY \cong H4/H19	\pm 25 %	21.5 mm	1000 hr	4062172312578 4062172398077 4062172294942	Lead

Description produit	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
LEDiving HL EASY \cong H4/H19	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	3988a1ba-ac8d-49cd-897d-d0fe0ed7cc41 b3e190e7-91c0-4275-9ee2-7a102047e119 fc6c4f3c-810e-4894-b960-5f49dc46540c

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Informations légales

Ces produits n'ont pas d'homologation ECE et ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans des applications extérieures. Leur utilisation sur la voie publique est susceptible d'entraîner l'annulation du certificat d'immatriculation et la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays interdisent la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour de plus amples informations.

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.

