

LEDDriving HL INTENSE H4/H19



Jusqu'à +350 % de luminosité en plus

Plus de lumière permet de voir plus loin et donc de réagir plus tôt. Les signes, les obstacles et les dangers peuvent être détectés plus tôt. Par rapport à la norme ECE R112 minimale



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

Éblouissement réduit grâce à une distribution lumineuse optimisée



Température de couleur blanc froid de 6 000 K

Meilleure visibilité grâce à l'effet de lumière du jour



Garantie OSRAM de 5 ans

Pour des conditions précises, veuillez vous référer à www.osram.com/am-guarantee



La lampe de rétrofit tout-terrain LED la plus performante d'OSRAM

Avec jusqu'à +350% de luminosité en plus (par rapport à l'ECE R112) et un remplacement LED très compact des feux de route et de croisement conventionnels H7/H18 et H4/H19, la LEDDriving HL INTENSE est la lampe rétrofit tout-terrain LED la plus performante d'OSRAM ! Cette lampe rétrofit LED offre un motif de faisceau OSRAM de technologie supérieure ainsi qu'une installation facile avec une large gamme OSRAM d'accessoires appropriés.

Technologie de gestion thermique supérieure avec refroidissement actif intégré – un ventilateur haute vitesse assure une dissipation thermique maximale pour des performances plus puissantes. Également de qualité supérieure OSRAM, fabriqué dans une usine de production OSRAM certifiée en Italie, et une garantie de 5 ans ainsi qu'une longue durée de vie. Pour des conditions de garantie précises, veuillez vous référer à www.osram.com/am-guarantee.

Les feux de route et de croisement LED d'OSRAM remplacent les lampes halogènes conventionnelles, sont compatibles 12V et ont une température de couleur de 6 000K. Avec la dernière technologie LED et un design très compact, ces lampes permettent une compatibilité élevée et une installation facile pour une gamme encore plus large de modèles de voitures. 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
LEDriving HL INTENSE \cong H4/H19	25 / 21.0 W	12 V	27 W	13,2 V	1900/1350 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
LEDriving HL INTENSE \cong H4/H19	\pm 20 %	18.5 mm	5000 hr	4062172306454	Lead

Description produit	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
LEDriving HL INTENSE \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..	00479b3c-8dd8-47ab-8d78-e578b9e2419f

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDriving HL INTENSE
	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.

