

LEDDriving HL EASY H1



LED de remplacement ultra compacte pour les feux de route et de croisement H1 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 leur système à douille, les rétrofits OSRAM LEDDriving HL EASY sont une solution de remplacement à LED ultracompacte pour les feux de route et de croisement conventionnels H1, H3, H7/H18, H4/H19 et H15 avec une lumière LED blanche froide, offrant un aspect élégant et une luminosité supérieure. Installation plug & play facile avec compatibilité optimisée, sans adaptateur ni capuchon ! Un ventilateur haute vitesse optimisé assure un refroidissement actif, ce qui permet d'obtenir une performance supérieure et un rendement lumineux élevé grâce à une dissipation de chaleur maximale. Les feux de route et de croisement LEDDriving HL EASY d'OSRAM remplacent les lampes halogènes conventionnelles, sont compatibles 12 V et ont une température de couleur blanche froide. Dotées de la dernière technologie LED et d'un design très compact, ces ampoules se caractérisent par leur niveau élevé de compatibilité et leur facilité d'installation sur les voitures équipées de lampes halogènes de types correspondants. Ces produits ne sont pas homologués ECE et ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans quelque application extérieure que ce soit. 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.

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Information produit		Informations générales sur le produit	Données électriques	
	Type de produit (hors route vs sur route)	Application (Catégorie et produit spécifique)	Référence de commande	Puissance	Tension nominale
LEDiving HL EASY \cong H1	Off-road \cong H1	Principalement utilisé pour les feux de croisement, les feux de route.	64150DWESY	9 W	12.0 V

Description produit	Puissance nominale	Tension d'essai	Données photométriques		Physical Attributes & Dimensions
			Flux lumineux	Flux lumineux tolérant	Diamètre
LEDiving HL EASY \cong H1	9 W	13,2 V	1100 lm	\pm 25 %	11.5 mm

Description produit	Durée de vie	Capacités	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Durée de vie Tc	Technologie	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDiving HL EASY \cong H1	1000 hr	LED	09-07-2024	4062172398039 4062172367240 4062172369305	In work

Données de téléchargement

Dossier



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.

