

LEDDriving HL EASY H3



LED de remplacement ultra compacte pour les feux de route et de croisement H3 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			Données électriques		
	Référence de commande	Type de produit(hors route vs sur route)	Application (Catégorie et produit spécifique)	Puissance	Tension nominale	Puissance nominale
LEDriving HL EASY \triangleq H3	64151DWE SY	Off-road \triangleq H3	Principalement utilisé pour les feux de croisement, les feux de route.	8 W	12.0 V	8.00 W

Description produit	Tension d'essai	Données photométriques		Dimensions & poids	Durée de vie	Capacités
		Flux lumineux	Flux lumineux tolérant	Diamètre	Durée de vie Tc	Technologie
LEDriving HL EASY \triangleq H3	13,2 V	900 lm	± 25 %	12.5 mm	1000 h	LED

Description produit	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving HL EASY \triangleq H3	03-11-2023	4062172367264 4062172369329 4062172398053	In work

Fiche de données gamme de produits

Informations légales

Ces produits n'ont pas l'approbation de la CEE et ne doivent pas être utilisés sur les routes publiques dans toute application extérieure. L'utilisation de la voie publique 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 obtenir 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.

