OSRAM

LEDriving 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 H4H19 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/amguarantee



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 LEDriving 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/amquarantee.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 technique

Information produit

Référence de commande	64193DWINT	
Type de produit(hors route vs sur route)	Off-road ≙ H4/H19	
Application (Catégorie et produit spécifique)	Principalement utilisé pour les feux de croisement, les feux de route.	

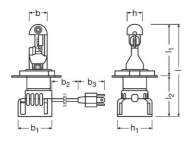
Données électriques

Puissance	25 / 21.0 W
Tension nominale	12.0 V
Puissance nominale	27/23 W
Tension d'essai	13,2 V
Tolérance d'entrée d'alimentation	±15 %

Données photométriques

Flux lumineux	1900/1350 lm
Flux lumineux tolerant	±20 %
Temp. de couleur	6000 K
Couleur de la LED	Cool White

Dimensions & poids



Longueur	87.4 mm
Diamètre	18.5 mm
Poids du produit	76.00 g

Durée de vie

Durée de vie Tc	5000 h
Garantie	5 years

Capacités

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64193DWINT
-----------------------	------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	08-03-2024	
Primary Article Identifier	4062172306454	
Declaration No. in SCIP database	In work	

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172306454	LEDriving HL INTENSE ≙ H4/H19	Etui carton fermé 2	136 mm x 56 mm x 162 mm	1.23 dm ³	220.00 g
4062172306461	LEDriving HL INTENSE ≙ H4/H19	Carton de regroupement 8	240 mm x 148 mm x 182 mm	6.46 dm ³	1006.00 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
大	User instruction LEDriving HL INTENSE
Z	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.













