OSRAM

LEDriving SL P21/5W WHITE

Remplacement idéal pour tout véhicule



Convient pour différentes applications automobiles extérieures

Disponible en blanc froid



Remplace les ampoules conventionnelles P21/5W

Optimisation à technologie LED facile à mettre en œuvre grâce à des solutions « plug & play »



La fiabilité des produits OSRAM permet d'espacer la fréquence de remplacement des ampoules

Garantie OSRAM de 4 ans (consultez la page www.osram.com/am-guarantee pour connaître les conditions précises)



Remplacement LED approprié pour P21/5W

Les ampoules de rechange LEDriving SL P21/5W apportent un éclairage intense d'aspect moderne avec une température de couleur allant jusqu'à 6 000 kelvins. Ces ampoules de rechange sont adaptées pour le remplacement de tous les modèles d'ampoules P21/5W conventionnels. Par rapport aux ampoules classiques, ces ampoules de remplacement à LED utilisent jusqu'à 80 % d'énergie en moins. OSRAM offre une garantie de 4 ans pour ces ampoules LEDriving SL. Ces produits ne disposent pas d'une homologation ECE et ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans quelque application extérieure que ce soit. L'utilisation sur les routes publiques peut aboutir à l'annulation du certificat d'immatriculation et à la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays interdisent la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour davantage d'informations.

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

	Information produit		Informations générales sur le produit	Données électriques	
Description produit	Type de produit(hor s route vs sur route)	Application (Catégorie et produit spécifique)	Référence de commande	Puissanc e	Tension nominale
LEDriving SL ≜ P21/5W	Off-road ≙ P21/5W	Application principale pour clignotants	7528DWP	2,50 / 0,5 W	12 V

			Données photométriques		Physical Attributes & Dimensions
Description produit	Puissance nominale	Tension d'essai	Flux lumineux	Flux lumineux tolerant	Diamètre
LEDriving SL	1 W	13,5 V	145/30 lm	±15 %	27.0 mm

		Durée de vie		Capacités	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)
Description produit	Diamètre	Durée de vie B3	Durée de vie Tc	Technologie	Identifiant primaire de l'article
LEDriving SL ≜ P21/5W	27.0 mm	1500 hr	4000 hr	LED ¹⁾	4062172151726 4062172401197

Description produit	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
LEDriving SL ≙ P21/5W	Lead	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article	026eb835-3aa5- 4bfa-a635- bb4b42c468ab

 $^{^{1)}}$ Light-emitting diode lamp

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier



User instruction

GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité



Brochures

LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Consignes de sécurité

Compatible CanbusAmpoules colorées pour une utilisation derrière une glace colorée

Informations légales

Ces produits n'ont pas d'homologation ECE et ne doivent pas être utilisés surla 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.