

LEDDriving SL P21W WHITE

Remplacement idéal pour tout véhicule



Convient pour différentes applications automobiles extérieures

Disponible en blanc froid



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)

Remplace les ampoules conventionnelles P21W

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



Remplacement LED approprié pour P21W

Les ampoules de rechange LEDDriving SL P21W procurent 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 P21W 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 LEDDriving 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

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
LEDDriving SL ≙ P21W	7506DWP	Off-road ≙ P21W	Application principale pour clignotants	1,8 W	12,0 V	1,40 W

Description produit	Tolérance d'entrée d'alimentation	Tension d'essai	Données photométriques	Dimensions & poids		Durée de vie	
			Flux lumineux	Longueur	Diamètre	Durée de vie B3	Durée de vie Tc
LEDDriving SL ≙ P21W	±25 %	13,5 V	160 lm	52.5 mm	25.0 mm	1500 h	4000 h

Description produit	Donnée produit supplémentaire	Capacités	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Culot (désignation standard)	Technologie	Date of Declaration	Primary Article Identifier
LEDDriving SL ≙ P21W	BA15s	LED ¹⁾	19-04-2024	4062172152181 4062172348652 4062172401210 4062172408318

Description produit	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDDriving SL ≙ P21W	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	e75f732e-151e-4392-9807-f15711d460b4

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Données de téléchargement

Dossier



Brochures
LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Consignes de sécurité

Compatible Canbus

Ampoules colorées pour une utilisation derrière une glace colorée

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.