

LEDDriving SL P13W

Remplacement idéal pour tout véhicule



Convient pour différentes applications automobiles extérieures

Disponible en blanc froid



Remplace les lampes conventionnelles P13W

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 adéquate de LED pour P13W

Les ampoules de rechange LEDDriving SL P13W 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 P13W 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 produit

Fiche technique

Information produit

Type de produit(hors route vs sur route)	Off-road \triangleq P13W
Application (Catégorie et produit spécifique)	Application principale pour feux de jour

Informations générales sur le produit

Référence de commande	828DWP
-----------------------	--------

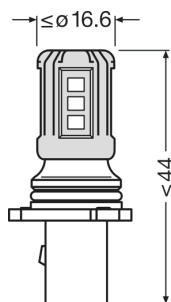
Données électriques

Puissance	1.90 W
Tension nominale	12 V
Puissance nominale	1 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	± 10 %
Tension d'essai	13,5 V

Données photométriques

Temp. de couleur	6000 K
Flux lumineux	130 lm
Flux lumineux tolérant	± 15 %
Couleur de la LED	Cool White

Physical Attributes & Dimensions



Culot (désignation standard)	PG18.5d-1
Longueur	48.3 mm
Diamètre	23.0 mm
Poids du produit	10.50 g

Durée de vie

Fiche de données produit

Durée de vie B3	1500 hr
Durée de vie Tc	4000 hr
Garantie	4 years

Capacités

Technologie	LED ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Informations environnementales et réglementaires



Informations conformément à l'art. 33 du règlement (CE) 1907/2006 de l'UE (REACH)	
Identifiant primaire de l'article	4062172401432 4062172150279
Liste des substances candidate Substance 1	Lead
N° CAS de la substance 1	7439-92-1
Instruction d'utilisation sûre	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..
Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	5d297eba-e23a-4652-864d-445415f98c63 86a80c4c-80ba-4d88-b8fd-60cabbef775

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172401432	LEDriving SL \triangleq P13W	BLI ECO 1	95 mm x 27 mm x 135 mm	0.35 dm ³	20.00 g
4062172401449	LEDriving SL \triangleq P13W	Carton de regroupement 10	156 mm x 144 mm x 110 mm	2.47 dm ³	257.00 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	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Fiche de données produit

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 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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.