OSRAM

LEDriving SL PS19W

Remplacement idéal pour tout véhicule



Convient pour différentes applications automobiles extérieures

Disponible en blanc froid



Remplace les lampes classiques PS19W

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 PS19W

Les ampoules de rechange LEDriving SL PS19W 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 PS19W 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 produit

Fiche technique

Information produit

| Type de produit(hors route vs sur route) | Off-road ≙ PS19W | |
|---|--|--|
| Application (Catégorie et produit spécifique) | Application principale pour feux de jour | |

Informations générales sur le produit

| Référence de commande | 5201DWP |
|-----------------------|---------|
|-----------------------|---------|

Données électriques

| Puissance | 1,8 W |
|-----------------------------------|--------|
| Tension nominale | 12.0 V |
| Puissance nominale | 1 W |
| Tension d'essai | 13,5 V |
| Tolérance d'entrée d'alimentation | ±10 % |

Données photométriques

| Flux lumineux | 140 lm |
|------------------------|------------|
| Flux lumineux tolerant | ±25 % |
| Temp. de couleur | 6000 K |
| Couleur de la LED | Cool White |

Physical Attributes & Dimensions

| Diamètre | 15.5 mm |
|------------------------------|---------|
| Poids du produit | 11.00 g |
| Longueur | 42.5 mm |
| Culot (désignation standard) | PG20-1 |

Durée de vie

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

Capacités

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

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)

Fiche de données produit

| Date of Declaration | 09-07-2024 | |
|----------------------------------|--|--|
| Primary Article Identifier | 4062172150293 4062172401456 | |
| Candidate List Substance 1 | Lead | |
| CAS No. of substance 1 | 7439-92-1 | |
| Safe Use Instruction | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | |
| Declaration No. in SCIP database | 11589200-5e74-464c-a970-2b1ae6f9e2dc | |

Données logistiques

| Code produit | Description produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume | Poids brut |
|---------------|-------------------------|-------------------------------------|---|----------|------------|
| 4062172150309 | LEDriving SL ≙ PS19W | | - x - x - | 0.91 dm³ | |

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



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.

