



Philips DayLight 9
Feux de jour LED

Daylight 9
12 V
16 W



12831WLEDX1

Une visibilité parfaite pour une sécurité maximale

Beau et lumineux sous tous les angles

La troisième génération de lampes pour éclairage de jour Philips associe style et visibilité. Avec sa nouvelle conception optique, la Philips Daylight9 offre une plus grande souplesse d'installation. Votre voiture sort du lot, grâce à une solution légale pour un usage sur voie publique.

Qualité d'un matériel d'origine

- Étanche et résiste aux impacts de gravier
- Boîtier en aluminium de haute qualité

Élégant, éclairage uniforme

- Nouvelle conception optique à 9 points LED

Lumineux sous tous les angles

- Montage multi-angle pour un effet lumineux grand angle

Compatible avec la plupart des modèles de voitures

- Montage homologué sur angles de pare-chocs jusqu'à +/- 40°

Faciles à installer sur toutes les voitures

- Système de fixation intelligent
- Compatible Stop & Start, véhicules hybrides et électriques

PHILIPS

Points forts

Montage multi-angle



Montage multi-angle pour un effet lumineux grand angle.

Nouvelle conception optique à 9 points



Les nouvelles lentilles dans les optiques produisent un éclairage de meilleure qualité. Un nouveau design a permis d'élargir l'angle de projection de la lumière d'une intensité légale sur la route.

Montage dans les angles jusqu'à 40°



La plage de montage des modules s'est élargie, jusqu'à +/- 40 degrés à l'horizontale, +/-

2 degrés à la verticale et +/- 32 degrés en diagonale.

Système de fixation



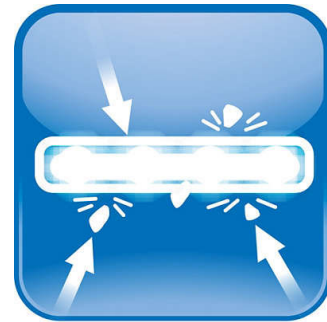
Installation simple grâce à un système de fixation intelligent. Installez les supports dans n'importe quel renforcement, puis clipsez simplement les modules. Parfaitement fixés, les modules ne peuvent pas être volés.

Compatible Stop & Start



Grâce aux composants électroniques intelligents du boîtier de commande, les modules sont compatibles avec les véhicules les plus modernes : hybrides, électriques et Stop & Start. Toutes les marques et les modèles figurent dans la section du guide d'application.

Résiste aux impacts de gravier



Le boîtier de haute qualité en aluminium et l'optique sont étanches et résistent aux impacts de gravier. Une fois monté, le système ne nécessite pas d'entretien.

Coque en aluminium



Le boîtier en aluminium de haute qualité est étanche et ne rouille pas : l'eau, le sel, le sable et la poussière n'ont pas la moindre chance. Ainsi, il bénéficie d'une longue durée de vie et ne nécessite pas d'entretien.

Caractéristiques

Description du produit

- Homologation ECE
- Technologie: LED
- Tension [V]: 12

Montage universel

- Axe horizontal: Jusqu'à +/-40°
- Axe vertical: Jusqu'à +/-2°
- Axe transversal: Jusqu'à +/-25°
- Dimensions du produit (L x l x H):
125 x 23,1 x 31 mm

Spécificités techniques

- Usage: Lumière du jour
- Homologation: ECE R87
- Consommation électrique (feux de jour):
2 x 7,9 W

Visibilité maximale

- Angle de faisceau: 150 % plus large que la normale
- Température de couleur: 5700K

- Durée de vie des LED: Jusqu'à 5 000 heures
- Intensité lumineuse (feux de jour): 400 cd/m²

Solidité

- Finitions haut de gamme: Boîtier en aluminium de haute qualité
- Résiste aux impacts de gravier: Test automobile PSA B21 7090
- Kit de feux de jour résistant à: l'eau, au sel, à la poussière et au sable

Simple à installer

- Système de fixation
- Compatible Stop & Start: avec commande ACC

Informations de commande

- Code de commande: 12831WLEDX1
- Code de commande: 39170145

Informations de l'emballage

- EAN1: 8727900391701
- EAN3: 8727900391718



Date de publication
2024-01-22

Version: 7.7.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com