

PHILIPS

Feux de jour LED

DayLightGuide

Daylight Guide

12 V

15 W



12825WLEDX1



Design optimal et visibilité maximale pour conduire avec style, et en toute sécurité

L'élégante nouvelle génération de puissants feux de jour LED Luxeon améliore votre sécurité sur la route en augmentant votre visibilité, le jour comme la nuit.

Signature design exclusif

- Technologie LightGuide homologuée

Qualité d'un matériel d'origine

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

Visibilité 24h/24

- Intensité variable : reste allumée jour et nuit
- LED ultra-puissante nouvelle génération
- Grand angle pour être mieux vu

Faciles à installer sur toutes les voitures

- Compatible avec les véhicules hybrides et électriques
- Système de fixation intelligent

Points forts

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.

Intensité réglable



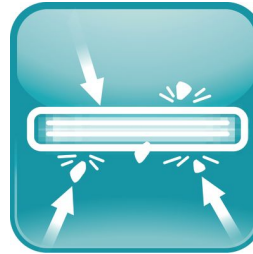
Notre solution Daylight reste allumée jour et nuit. Pendant la journée, les LED Daylight rendent les véhicules plus visibles et plus rapidement discernables par les autres conducteurs ou les piétons se dirigeant dans la direction opposée, ce qui permet globalement d'améliorer la sécurité routière. Le système réduit automatiquement sa luminosité la nuit.

Coque en aluminium



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

Résiste aux impacts de gravier



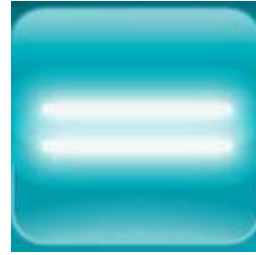
Le boîtier de haute qualité en aluminium et l'optique sont étanches et résistent aux impacts de gravier. Une fois monté, le système ne nécessite pas d'entretien.

LED ultra-puissante nouvelle génération



LED ultra-puissante nouvelle génération

LightGuide homologué



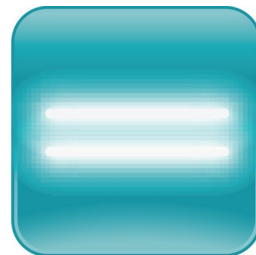
La technologie LightGuide offre une signature lumineuse distinctive. Contrairement aux points lumineux des anciennes solutions, la lumière canalisée dans les 2 faisceaux est uniforme et forme un plus grand angle. Comme toutes les solutions Philips, elle est conforme à toutes les normes d'homologation.

Compatible avec les véhicules hybrides et électriques



La gamme de feux de jour Philips est compatible avec la technologie des véhicules hybrides et électriques.

Grand angle



La technologie LightGuide homologuée permet d'obtenir une diffusion uniforme de la lumière, sans points lumineux et avec un faisceau de très grand angle.

Caractéristiques

Visibilité maximale

Intensité lumineuse (feux de jour): 550 cd
Intensité lumineuse (feux de position): 80 cd
Température de couleur: 6 000 K
Angle de faisceau: 150 % plus large que la normale
Durée de vie des LED: 5 000 heures

Simple à utiliser

Système de fixation
Compatible Stop & Start: avec commande ACC

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

Spécificités techniques

Usage: Lumière du jour
Homologation: ECE R87
Consommation électrique (feux de jour): 2 x 7,7 W
Consommation électrique (feux de position): 2 x 2,4 W

Informations de commande

Saisie des commandes: 12825WLEDX1
Code de commande: 38638733

Informations de l'emballage

EAN1: 8727900386387
EAN3: 8727900386394

Description du produit

Technologie: LED
Gamme: DayLightGuide
Homologation ECE
Tension [V]: 12

