

PHILIPS

LED-Tagfahrlicht

DayLightGuide

Daylight Guide

12 V

15 W



12825WLEDX1



Exklusives Design, maximale Sichtbarkeit für mehr Sicherheit und Style beim Fahren

Die neue Generation der leistungsstarken Luxeon LED-Tagfahrlichter optimiert Ihre Sicherheit und Ihren Style im Straßenverkehr und verbessert Ihre Sichtbarkeit am Tag und in der Nacht.

Exklusives Design

- Homologierte LightGuide-Technologie

Originalzubehör-Qualität

- Hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Wasser- und steinschlagfest

24 Stunden Sichtbarkeit

- Dimmbar: leuchtet Tag und Nacht
- High Power LEDs der neuesten Generation
- Weiter Winkel für bessere Sichtbarkeit

Einfache Installation für alle Autos

- Kompatibel mit Hybrid- und Elektrofahrzeugen
- Intelligentes Clipseystem

Besonderheiten

Installation mit Clipsystem



Einfache Installation dank intelligentem System zur Ankopplung. Befestigen Sie die Klammern in jedem beliebigen Hohlraum, und lassen Sie die Module einfach einrasten. Die Module lassen sich fest verschließen und sind so sicher vor Diebstahl.

Dimmbar



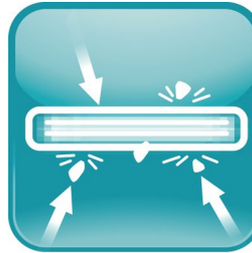
Unsere DayLight-Lösung leuchtet Tag und Nacht. Während des Tages sind Fahrzeuge durch das LED-DayLight besser sichtbar und können von Fahrern anderer Fahrzeuge oder von Fußgängern, die sich in die entgegengesetzte Richtung bewegen, besser erkannt werden. Dadurch wird die Straßensicherheit verbessert. Nachts wird das System automatisch abgedunkelt.

Aluminiumgehäuse



Das robuste, hochwertige Aluminiumgehäuse verhindert Korrosion und ist wasserdicht. Wasser, Salz, Sand und Staub haben keine Chance. Daraus resultieren eine lange Lebensdauer und keine Wartungsarbeiten.

Steinschlagfest



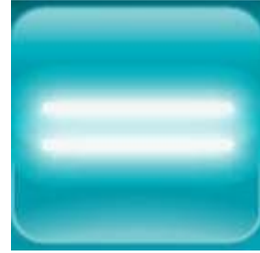
Das hochwertige Aluminiumgehäuse und die Linse sind wasser- und steinschlagfest. Nach der Montage ist keine Wartung des Systems mehr erforderlich.

High Power LEDs der neuesten Generation



High Power LEDs der neuesten Generation

Homologiertes LightGuide



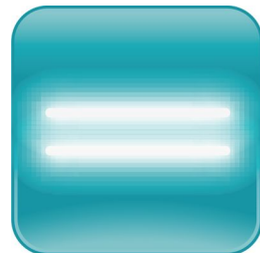
Die homologierte LightGuide-Technologie liefert ein besonderes Licht. Im Gegensatz zum punktuellen Licht von früheren Lösungen, wird das Licht hier über zwei Strahlen gleichmäßig weitergeleitet und in einem breiteren Winkel abgestrahlt. Wie bei jeder anderen Philips Lösung entspricht der Strahl allen Homologierungsstandards.

Kompatibel mit Hybrid- und Elektroantrieb



Die Produktpalette der Philips Tagfahrlicht-Lösungen ist mit der Hybrid- und Elektrofahrzeugtechnologie kompatibel.

Weitwinkel-Leuchtfeld



Die homologierte LightGuide-Technologie erzeugt eine einheitliche Lichtstreuung ohne Punkte und einen besonders breiten Strahl.

Daten

Maximale Sichtbarkeit

Lichtintensität (Tagfahrlicht): 550 cd

Lichtintensität (Positionsleuchte): 80 cd

Farbtemperatur: Bis zu 6.000 K

Abstrahlwinkel: 150 % größer als Standard

LED-Lebensdauer: Bis zu 5000 Stunden

Einfache Installation

Installation mit Clipsystem

Kompatibel mit Start-/Stopp-Technologie: mit ACC-Steuerung

Robustheit

Hochwertiges Design: Hochwertiges Aluminiumgehäuse

Steinschlagfest: Automobilprüfung

PSA B21 7090

Tagfahrlicht-Set, widerstandsfähig gegenüber: Wasser, Salz, Staub und Sand

Technische Daten

Anwendung: Tagfahrlicht

Homologierung: ECE R87

Verbrauch (Tagfahrlicht): 2 x 7,7 W

Verbrauch (Positionsleuchte): 2 x 2,4 W

Bestellinformationen

Bestelleingabe: 12825WLEDX1

Bestellcode: 38638733

Verpackungsdaten

EAN1: 8727900386387

EAN3: 8727900386394

Produktbeschreibung

Technologie: LED

Produktreihe: DayLightGuide

ECE-Homologierung

Spannung [V]: 12

