

Ford Focus II Blendenset: Zubehör für LEDayFlex

Kurz-
Info



Frontbeleuchtung



Fahrzeugverwendung

Ford Focus II (02/08, außer Ford Focus ST)

Das Blendenset ...

... verleiht dem Ford Focus II ein individuelles Frontlicht-Design und erhöht maßgeblich die passive Sicherheit im Straßenverkehr.

... ist in Wunschfarbe lackierbar.

... sorgt für einen passgenauen Einbau der modularen LEDayFlex-Tagfahrleuchten und vereinfacht die Montage erheblich.

... hält die vorgeschriebenen Anbauvorschriften der Tagfahrleuchten (Mindestabstände und Einbauhöhen) beim Ford Focus II Serienfahrzeug automatisch ein.

... ist ausgelegt für die Montage von 5 LEDayFlex-Lichtmodulen – wahlweise mit oder ohne Positionslicht-Funktion*.

Lieferumfang

- 2 Fahrzeugblendenset Ford Focus II
- 2 Tragrahmen
- Profikabelsatz 8KA 165 959-001 (zum fahrzeugseitigen Anschluss des Tagfahrlichtes)
- Montagezubehör
- Montageanleitung

Bestell-Nr.

9HB 183 460-101

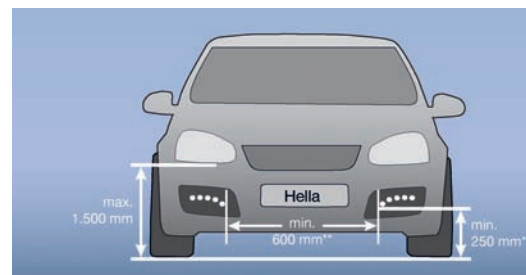
Weitere Details finden Sie im Internet unter:

www.tagfahrlicht.de
www.hella.de/lightshow

Hier finden Sie die Hella Service Partner-Werkstatt in Ihrer Nähe:

www.hella-service-partner.de

Anbauvorschriften:



* Bei Verwendung als Positionslicht muss die Mindestanbauhöhe 350 mm und der maximale Abstand von außen 400 mm betragen.

** Bei Fahrzeugen mit einer Breite von <1.300 mm muss der Abstand mindestens 400 mm betragen.

Bei Verwendung von LEDayFlex als Positionsleuchte ist gemäß ECE-R 48 das serienmäßige Positionslicht dauerhaft stillzulegen.

Zu weiteren Gesetzesvorgaben und Anbauvorschriften informieren Sie sich bitte im Internet oder fragen eine qualifizierte Werkstatt.

Hinweis: Das Tagfahrlicht gehört nicht zum Lieferumfang – bitte separat bestellen*

* Kombinierbar mit LEDayFlex: **2PT 010 458-801** (5 Tagfahrlichtmodule) oder **2PT 010 458-811** (5 Tagfahrlichtmodule mit Positionslicht)



Ideen für das
Auto der Zukunft

LEDayFlex-Lichtmodule (nicht im Lieferumfang enthalten)

Das Set besteht aus zwei Modulketten (vorverkabelt) und zwei Elektronikmodulen für den elektrischen Anschluss und die Steuerung. Das System wird über einen 3-poligen AMP-Supersealed Stecker mit dem Bordnetz verbunden.

Die mit den Blendensets kombinierbaren LEDayFlex sind SAE und ECE typgeprüft.



Optionales Zubehör

(nicht im Lieferumfang enthalten)

Verlängerungsleitung,
2-polig, Länge 500 mm

8KB 178 139-001

2PT 010 458-801 LEDayFlex-Set mit 5 Lichtmodulen

2PT 010 458-811 LEDayFlex-Set mit 5 Lichtmodulen und Positionslicht¹

¹ Bei Verwendung von LEDayFlex als Positionsleuchte ist gemäß ECE-R 48 das serienmäßige Positionslicht dauerhaft stillzulegen.

Vorteile der LEDayFlex-Lichtmodule

- Anpassung an die Fahrzeug-Kontur im Einbauraum der passgenauen Blendensets
- Extrem flache Einbautiefe der Module
- Modernes Design kombiniert mit LED-Power
- 30 x längere Lebensdauer als H7-Glühlampen
- Hochleistungs-LEDs für beste Lichtleistung
- Leuchtet automatisch bei eingeschalteter Zündung
- Optimale Erkennbarkeit im Straßenverkehr durch Licht am Tag
- Das spezielle Signalbild von Tagfahrleuchten ist am Tag im Straßenverkehr besser erkennbar als normales Abblendlicht und es besteht somit ein vermindertes Unfallrisiko
- Schonung der normalen Beleuchtungsanlage*
- Kein Kraftstoff Mehrverbrauch*
- Reduzierung von Abgasemission*

* im Vergleich zum Fahren mit Abblendlicht



Abb.: Systemvergleich Abblendlicht gegenüber Tagfahrlicht

Tagfahrlicht bietet Ihnen einen entscheidenden Sicherheitsvorsprung im Straßenverkehr und verhindert 58% der Unfälle mit Schwerverletzten*. Ihr Fahrzeug mit LEDayFlex wird von anderen Verkehrsteilnehmern früher und besser erkannt.

* Studie des SWOV-Institute for Road Safety Research im Auftrag der EU.

