

Warnbalken

Artikel vom 7. März 2019
Fahrzeug-Ausrüstung



Der LED-Warnbalken 12+ Series Vantage wurde von Grund auf neu entwickelt und überzeugt in Sachen Preis-Leistungs-Verhältnis, Design, Langlebigkeit und einfacher Installation. Die gesamte Elektronik der bekannten und weit verbreiteten ersten Generation der 12er-Balkenserie wurde nochmals weiterentwickelt, um eine außergewöhnlich gute EMV-Performance und erhöhte Funktionalität zu erzielen. Die neue 12+ Series übertrifft nun bei weitem die EMV-Mindestanforderungen der ECE R10, zu berücksichtigen bei komplexen Elektronikbauteilen von Fahrzeugen, und ist daher wenig anfällig für Störungen gegenüber anderen elektronischen Bauteilen. Die Funktionalität wurde ebenfalls verbessert und bietet flexiblere Lösungen für besondere Kundenanforderungen. Die Warnbalken der neue 12+ Serie bieten eine Vielzahl an Konfigurationsmöglichkeiten, wie z. B. die von ECCO entwickelten Dual Colour ICE Optik LED-Module mit variablen Farboptionen für unterschiedliche Anwendungen. Die Farben können unabhängig und ohne großen Aufwand umgeschaltet werden. Arbeitsscheinwerfer und Alley Lights, eine Heckwarnanlage sowie Zusatz-Heckleuchten können auf Kundenwunsch eingebaut werden. Der Leuchtbalken ist sowohl mit klarer Haube, als auch mit farbiger Haube (Gelb, Blau, Rot) mit ECE R65- Zulassung lieferbar. Wahlweise gibt es auch ein weißes, beleuchtetes Mittelteil, welches auf Wunsch beschriftet werden kann. Den 12+ Warnbalken gibt es in unterschiedlichen Längen von 610 mm bis 1828 mm. ECCO Safety Group gewährt auf die 12+ Serie fünf Jahre Garantie.

Hersteller aus dieser Kategorie

Otto Ganter GmbH & Co. KG
Triberger Str. 3

D-78120 Furtwangen
07723 6507-0
info@ganternorm.com
www.ganternorm.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Aebi Schmidt Deutschland GmbH
Albtalstr. 36
D-79837 St. Blasien
07672 412-0
marketing@aebi-schmidt.com
www.aebi-schmidt.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Auktion & Markt AG, Autobid.de
Sandbornstr. 2
D-65197 Wiesbaden
0611 44796-750
autobid@auktion-markt.de
www.autobid.de
[Firmenprofil ansehen](#)
