

Suchscheinwerfer /?Warnbalken

Artikel vom **21. Juni 2019**
Fahrzeug-Warneinrichtungen



ECCO Safety Group (ESG) ist ein internationales Unternehmen, welches Lösungen zur Fahrzeugsicherheit entwickelt und produziert. Neu im Programm sind die multifunktionalen LED-Suchscheinwerfer mit Antrieb der Serie EW3000 und EW3010, welche kabellos mittels Fernbedienung gesteuert werden. Beide Modelle sind wahlweise mit einem schwarzen oder einem weißen Gehäuse erhältlich. Der Suchscheinwerfer

EW3000 hat eine patentierte reflektierende Optik, einen Neigungsbereich von 90° und kann horizontal um 350° gedreht werden. Motor, Getriebe und Leuchtkörper sind durch ein beschichtetes Aluminiumgehäuse vor äußeren Einflüssen wie Korrosion, UV-Strahlung und Stößen geschützt. Dieser leistungsstarke Scheinwerfer erzeugt 1750 Roh-Lumen mit einer Strahlweite von 625 m bei 1,7 Ampere. Die Serie EW3010 beinhaltet alle Funktionen des Suchscheinwerfers EW3000 und verfügt zudem über eine Return-to-home-Einstellung. Diese sorgt dafür, dass der Scheinwerfer nach Abschalten automatisch wieder in die Ausgangsposition zurückkehrt. Der EW3010 ist mit zehn 5-Watt-LED bestückt, kann um 360° gedreht werden und hat einen Neigungswinkel von 135°. Optional kann ein Joystick im Armaturenbrett zur Steuerung verwendet werden. Weitere Leistungsmerkmale dieses Suchscheinwerfers der Automotive-Klasse: 2250 Roh-Lumen, 1196 m Strahlweite und zwei Rotationsgeschwindigkeiten. Beide Serien sind sowohl zur Festmontage als auch mit Magnet-Befestigungssatz erhältlich und werden mit fünf Jahren Garantie geliefert.



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 neuen 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
