

W3 RG1

Bauhöhe	Zulassung	Spannung
65 / 47 mm	ECE R65 T2	12/24 Volt

Aerodynamischer und flacher LED Warnbalken in ansprechendem Design, unübertroffener Lichtleistung und hochwertigster Verarbeitung. Der W3 Warnbalken ist dank modularem Aufbau und vielfältigster Optionen individuell an die jeweiligen Anforderungen / Einsatzzwecke anpassbar. Aufgrund des aerodynamischen Designs wird eine Minimierung des Luftwiderstandes und somit auch des Geräuschpegels während der Fahrt erreicht. Das System kann individuell für die jeweiligen Anforderungen programmiert werden.

Optional stehen dem Nutzer u. A. Hochleistungsfrontblitzer, Arbeitsscheinwerfer mit spezieller Optik, Heckwarnanlage mit Lauflichtfunktion, Kommando / Rot / Grünlicht oder eine Aufnahme für Martinshorn zur Verfügung

Für Fahrzeuge mit Drehleiter oder ähnlichen Aufbauten auf dem Dach steht auch eine geteilte Ausführung mit 2 Balkenhälften zur Auswahl

Besonderheiten

Aerodynamische Bauform | nur 65 / 47 mm Bauhöhe* | modulares Bestückungskonzept | extrem robuste Bauweise | vielfältige Konfigurationen | CAN BUS Ausführung (in Verbindung mit BT H100 oder ähnlicher BUS Steuerung) | Analoge Ausführung zur Verwendung mit jedem beliebigen Steuer- / Bediensystem (Polaris, DLC, etc...) oder Einzelschalter (über separate „Breakout-Box“)

*Außen / Innen

Erhältliche Breiten

590 mm | 930 mm | 1100 mm | 1270 mm | 1440 mm | 1600 mm | 1770 mm | 1940 mm

Mögliche Haubenfarben

Blau | Transparent

Optional

Zusatzmodule nach Vorne & Hinten (Ein- oder Mehrfarbig) | Hochleistungsfrontblitz nach Vorne | integrierte LED Heckwarn- / Lauflichtanlage | LED Seiten- u. Frontscheinwerfer mit spezieller 20 Grad Optik für eine optimale Nahfeldausleuchtung | integrierte Blinker (mit StVO Zulassung) | Bremslicht | Kommando- / Rot- / Grünlicht | integrierter Lichtsensor für automatische Tag / Nacht Schaltung | Aufnahme für Martinshörer | integrierter Lautsprecher für Sprachdurchsagen auf der Balkenunterseite

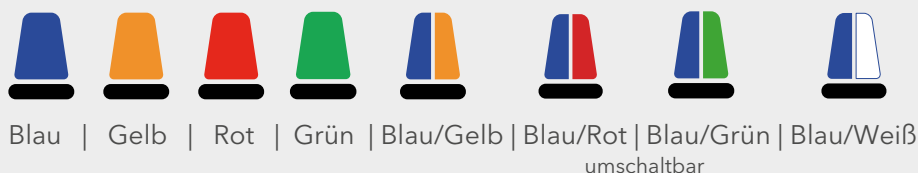
Technische Daten

Abmessungen Warnbalken: 65 / 47 x 280 mm | Spannung: 12/24 Volt | max. 15 Ampere Stromaufnahme | Zulassung: ECE R65 Klasse 2, ICAO / EASA

Eine Auflistung von Preisen ist aufgrund der vielfältigen Ausstattungsoptionen und Ausführungen des W3 Balkens nicht möglich. Kontaktieren Sie uns bitte für ein unverbindliches Angebot ihrer Wunschkonfiguration.



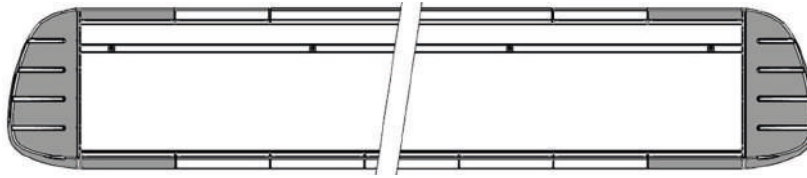
Erhältliche Farben



* Weitere (z.B. Rot / Grün, Rot / Weiß, etc.) auf Anfrage



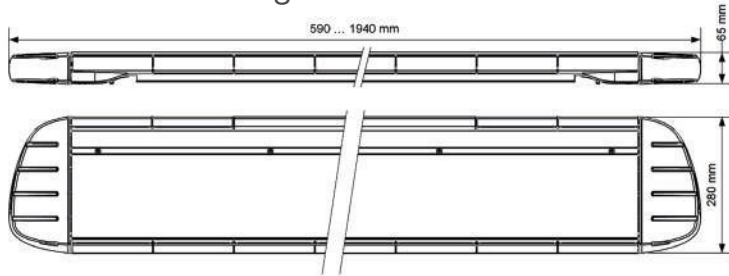
W3 Standardausführungen (mit min. Bestückung lt. ECE R65)



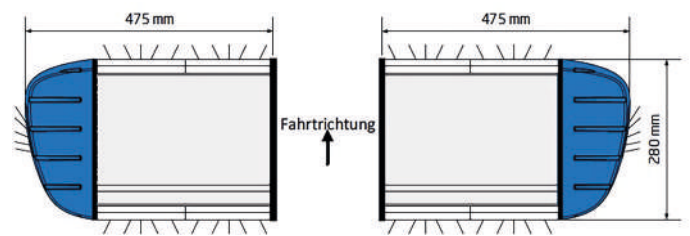
590 bis 1940 mm - Eckmodule und je 1 Paar (2 Stück) direktionale Zusatzmodule nach Vorne und Hinten

Aufgrund der nutzerspezifischen Anforderungen und einer Vielzahl an möglichen Ausführungen, ist eine vollständige Auflistung aller verfügbaren Konfigurationen nicht möglich. Aus diesem Grund fragen Sie bitte Ihre Wunschkonfiguration per E-Mail an office@911services.net oder per Telefon an

W3 Abmessungen



W3 Abmessungen geteilte Ausführung



W3 Auswahl möglicher Zusatzoptionen



Zusätzliche direktionale Warnmodule



Heckwarnanlage



Martinshorn - Aufnahme



Arbeits- /Seitenscheinwerfer (Alleys)



Geteilte Ausführung (Split)



BT H100 Bedienteil CAN BUS

