

## **LED-Kennleuchten**

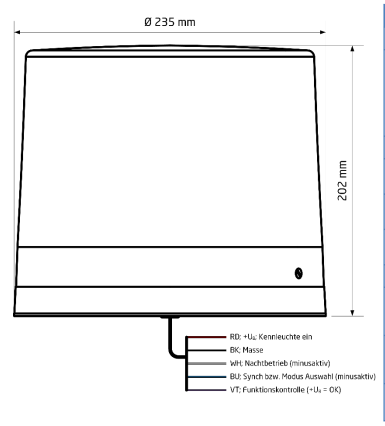
## **B2 RHODON max Basic**

Die B2-Kennleuchte B2 RHODON max Basic ist für den Aufbau auf das Fahrzeugdach von Groß- und Leiterfahrzeugen konstruiert.

## Produkteigenschaften:

- Einfache Montage
- 12/24 V fähig
- Tag- / Nachtzulassung (Klasse 2)
- Einfach-, Doppel- und Dreifachblitz einstellbar
- Funktionskontrollausgang
- Synchronisierbar mit weiteren Leuchten
- Befestigung gem. DIN14620, "B2" 200er Lochkreis mittels 3 Schrauben in 120° Anordnung





TECHNISCHE DATEN	
Nennspannung	12 / 24 VDC (11 30 VDC)
Stromaufnahme	bei 12 V: 1,9 2,9 A bei 24 V: 1,1 2,0 A (je nach eingestelltem Blitz-Muster)
	Standby-Betrieb: 10 30 mA I <sub>PEAK</sub> : < 5 A
Anzahl LEDs	30
Blitz-Muster	Einfach-, Doppel-, Dreifach-, Vierfachblitz gem. ECE R65 TB2
Lichtstärke	140 cd im Nachtbetrieb 280 cd im Tagbetrieb
Montageformen	Aufbaumontage, 200er Lochkreis (gem. DIN14620, B2)
Anschlussleitung	ca. 400 mm
Temperaturbereich - Lagerung / Transport - Betrieb	-40 °C +90 °C -30 °C +50 °C
Abmessungen - Durchmesser - Höhe	235 mm 202 mm
Zulassungen	Licht gem. ECE R65 Klasse 2 EMV gem. ECE R10