

# B22 extra flaches Design

## ECE R65 LED Kennleuchte



### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Nach ECE R65 zertifiziert, bietet diese leistungsstarke Kennleuchte eine optimale 360-Grad-Abdeckung.
- Dezentestes Design mit einer ultraflachen Lichthaube für einen geringen Luftwiderstand.
- Die robuste Lichthaube aus Polycarbonat ist in gelb und klar lieferbar.
- 2 unabhängige Warnmodi können festgelegt werden, für eine flexible, an die Situation angepasste Anwendung.
- Verschiedene Montageoptionen für sämtliche Anforderungen.
- Wetter- und vibrationsbeständig.

### TECHNISCHE DATEN

**Zulassungen:** ECE R65 (TA1); ECE R10;  
SAE J845 Klasse 1; IPX5

**Betriebsspannung:** 12~24VDC

**Anzahl der Blitzmuster:** 12

**LED Element:** 16 Stück Hochleistungs-LED

**Mittlere Stromaufnahme:** 2.1A @12VDC / 1.2A @24VDC  
(variiert je nach Blitzmuster)

**Max. Stromaufnahme:** 2.45A @12VDC / 1.37A @24VDC

**Mittlere Leistung:** 27.4W (variiert je nach Blitzmuster)

**Max. Leistung:** 33W

**Kabel:**

#### Magnetbefestigung

- Stecker für Zigarettenanzünder mit 2 Schaltern
- Schalter 1 – EIN/AUS
- Schalter 2 – Wechsel Blitzmuster

#### Festmontage (3-Punkt)

- Rot – Warnmodus 1
- Schwarz – Masse
- Rot + Blau – Warnmodus 2

**Magnetbefestigung Kabellänge:** 250cm (18AWG)

**Kabellänge:** 40cm (18AWG)

**Absicherung:** 4A

**Synchronisation:** N/A

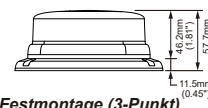
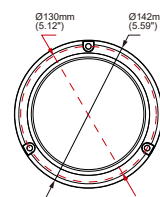
**Lagertemperatur:** -40°C bis +75°C

**Betriebstemperatur:** -30°C bis +65°C

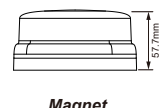
**LED Farbe:** gelb

**Farbe Lichthaube:** gelb, klar

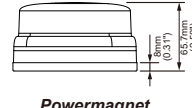
### ABMESSUNGEN



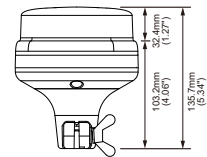
Festmontage (3-Punkt)



Magnet



Powermagnet  
(getestet bis 250 km/h)



DIN Aufstecksattel

### ARTIKEL NR.

- **05160068** (AA /3-Punkt)
- **05160075** (AC/3-Punkt)
- **05160129** (AA/DIN)
- **05160136** (AC/DIN)
- **05160105** (AA /Powermagnet)
- **05160112** (AC/Powermagnet)
- **05160082** (AA/Magnet)
- **05160099** (AC/Magnet)
- **05160150** (Haube gelb)
- **05160143** (Haube klar)

### BLITZMUSTER

BLITZMUSTER			
1	Double [2Hz]	7	Quad [SAE]
2	Single [2Hz]	8	Quint [SAE]
3	Quad [2Hz]	9	Mega
4	Steady Scene (Cruise mode)	10	Ultra [SAE]
5	Single [SAE]	11	Single-Quad
6	Double [SAE]	12	Single H/L

\*Die tatsächliche Zulassung hängt von dem bestellten Modell ab.