

CRO6-D LED Blitzleuchte mit 3+3 LED und integrierter Elektronik (Einbau-Montage)

12~24VDC

CROWN

Dual Color



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Lichtaustritt nach **ECE R65 Klasse 1** für größte Sicherheit.
- **Pop-n-Lock**: Schnelle Installation in nur einem Schritt durch einzigartiges Snap-on-Design.
- Dual Color mit 3+3 LED für einen schnellen Wechsel der Warnfarbe je nach Einsatzzweck.
- Aluminiumgehäuse für eine effiziente Wärmeableitung bei kompaktem Design.
- EMV Konformität gemäß ECE R10.
- Elektronik im Leuchtenkörper integriert.
- Abruf des zuletzt verwendeten Blitzmusters.
- Mehrere Einheiten können miteinander synchronisiert werden; für simultanes oder alternierendes Blitzen.
- Verpolungsschutz.
- Wetter- und vibrationsbeständig; für die Verwendung am Fahrzeugaußen- oder innenbereich.

TECHNISCHE DATEN

Zulassungen: ECE R65 (XA1, XB1, XR1); ECE R10;
SAE J595 Klasse 1; CISPR 25 Klasse 1; CA Title 13

IP Schutzklasse: IPX7

LED Elemente: 6 Hochleistungs-LED

Anzahl Warnblitzmuster: 28

Betriebsspannung: 12~24VDC

Mittlere Stromaufnahme: 0.35A @12VDC / 0.18A @24VDC
(variiert je nach Blitzmuster)

Mittlere Leistung: 4.32 W (variiert je nach Blitzmuster)

Max. Stromaufnahme: 0.7A @12VDC / 0.35A @24VDC

Max. Leistung: 8.4 W

Kabel: Rot-Vcc : 26.5cm (24AWG)
Schwarz-GND : 26.5cm (24AWG)
Weiß-abgesenkter Modus: 26.5cm (24AWG)
Gelb-Blitzmuster & Synchronisation: 26.5cm (24AWG)

Empfohlene Sicherungsgröße: 1A

Synchronisation mehrerer Einheiten: bis zu 20 Einheiten

LED Farbe: Gelb, Blau, Rot, Weiß oder Grün

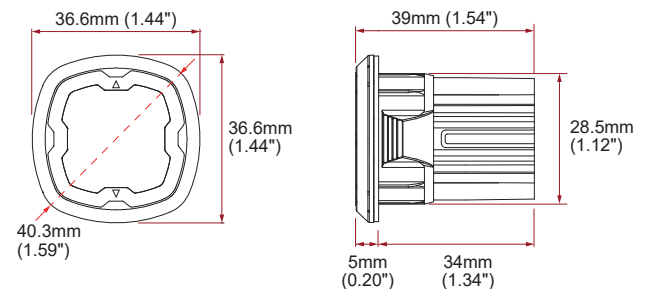
Farbe Lichtscheibe: Klar

Lagertemperatur: -40°C bis +75°C

Betriebstemperatur: -40°C bis +65°C



ABMESSUNGEN



Empfohlene Oberflächendicke @1.5~4.0mm

BLITZMUSTER

| Blitzmuster (Dual Color) | | | | |
|--------------------------|-------------|------------|----|---------------------|
| 1 | Double | [R65*] | 15 | Single-Quad |
| 2 | Single | [2Hz] | 16 | Single H/L |
| 3 | Triple | [2Hz] | 17 | Single-Triple-Quint |
| 4 | Quad | [2Hz] | 18 | Steady Scene |
| 5 | Random | | 19 | Single-Single |
| 6 | Steady EF** | | 20 | Double-Double |
| 7 | Single | [SAE/CA13] | 21 | Triple-Triple Mid |
| 8 | Double | [SAE] | 22 | Triple-Triple Fast |
| 9 | Triple | [SAE] | 23 | Quint-Triple |
| 10 | Quad | [SAE] | 24 | 7-1 Flash |
| 11 | Quint | [SAE] | 25 | 7-1 Flash# |
| 12 | Mega | | 26 | Quad-Single |
| 13 | Giga | | 27 | Quad-Single# |
| 14 | Ultra | [SAE] | 28 | Quint-Quint |

FP#19~28 wird immer in Dual Color betrieben.

umgekehrter Farb-Modus.

*Die tatsächliche Zulassung hängt von dem bestellten Modell ab.

** Für die Verwendung mit einem externen Steuergerät

ARTIKEL-NR.

- 02060651 (Gelb/Blau LED)
- 02060668 (Blau/Rot LED)
- 02060675 (Blau/Weiß LED)

*Weitere LED Farbkombinationen auf Anfrage.

ZUBEHÖR

02060620
(L-Bracket Mounting Kit)

