

Optische Signalgeber LED-Beacons

LED-SIGNALLEUCHTEN (24 V)

- | Geringe Stromaufnahme
- | Robuste Konstruktion
- | Schutzklasse IP65
- | Einfache Installation
- | Flexible Einsatzmöglichkeiten
- | Langlebige LED-Technik (ca. 50000 Stunden)
- | Mit Potentiometer (max. 1,8 Hz/min. 0,5 Hz)
- | Blitz- und Blinkfrequenz einstellbar (0,5 Hz bis 1,8 Hz)

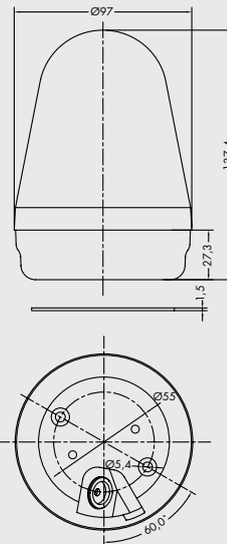
3 Funktionen einstellbar:
Dauer-, Blink-, Blitzlicht

3 settings adjustable:
continuous light, indicate flash light, flash light



LED-BEACONS (24 V)

- | Low current consumption
- | Robust construction
- | IP65
- | Easy installation
- | Flexible options of use
- | Durable LED technology (ca. 50000 h)
- | With Potentiometer (max. 1.8 Hz/min. 0.5 Hz)
- | Indicate flash light and flash light adjustable (0.5 Hz to 1.8 Hz)



SPEZIFIKATIONEN | SPECIFICATIONS

Model	CO BL 90 3F (Standardversion)
Spannungsbereich Operating voltage	24 V AC/DC
Stromaufnahme Current consumption	max. 120 mA
Schutzklasse IP rating	IP65
Temperaturbereich Operating temperature	-25 °C bis +70 °C -25 °C to +70 °C
Gehäusefarbe Body colour	schwarz black
Linsenfärbung Lens colour	rot, gelb, grün, blau, klar red, amber, green, blue, clear
Material Construction	Linse PC/Socket MPP0 Lens PC/Base MPP0
Leistungsaufnahme Power consumption	max. 2,9 W max. 2.9 W

Produktdetails siehe Technische Information. | Product details see technical information.

Weitere Produktdetails siehe Bedienungsanleitung unter www.compro.de | For further product details see operating instructions at www.compro.de. Die Stromaufnahme ist abhängig von der Versorgungsspannung. Eine Änderung der Ton-, Lautstärke- oder Blitzeinstellungen wirkt sich auf die Stromaufnahme aus. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen. | Supply current range is based on variation of the supply voltage. A change in tone, volume or beacon settings will also impact the supply current. Rights reserved to change specifications without prior notice. Terms and Conditions apply.