

Signalsäulen Signal Towers

LED-SIGNALSÄULEN (Ø 70 mm)

- | Verschiedene Kombinationen inklusive Aufbausirene möglich
- | Schlagfestes Gehäuse
- | Leichte Montage
- | Auf **230 V** erweiterbar
- | UV-beständig



6 Funktionen einstellbar:
Dauerlicht, Blitzlicht 1 Hz/2 Hz, Doppelblitz 1 Hz/2 Hz, Rundumlicht

6 settings adjustable:
continuous light, flash light 1 Hz/2 Hz, double flash light 1 Hz/2 Hz, rotating light

LED-SIGNAL TOWERS (Ø 70 mm)

- | Various combinations possible
- | Impact-proof case
- | Sounder version available
- | Easy assembly
- | Expandable to **230 V**
- | UV-resistant

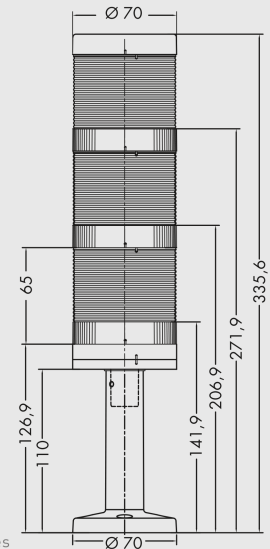


Abbildung mit Zubehör
Illustration with accessories

SPEZIFIKATIONEN | SPECIFICATIONS

Model	LED-ELEMENT CO ST 70 2F (Standardversion)	LED-ELEMENT CO ST 70 6F (Premiumversion)
Spannungsbereich Operating voltage	24 V AC/DC	12-24 V AC/DC
Stromaufnahme Current consumption	45 mA	120 mA
Einstellungen Settings	Dauerlicht, Blinklicht continuous light, flash light	Dauerlicht, Blitzlicht 1 Hz/2 Hz, Doppelblitz 1 Hz/2 Hz, Rundumlicht continuous light, flash light 1 Hz/2 Hz, double flash light 1 Hz/2 Hz, rotating light
Schutzklasse IP rating	IP65	IP65
Temperaturbereich Operating temperature	-25 °C bis +70 °C -25 °C to +70 °C	-25 °C bis +70 °C -25 °C to +70 °C
Linsfarbe Lens colour	rot, gelb, grün, blau, klar red, amber, green, blue, clear	rot, gelb, grün, blau, klar red, amber, green, blue, clear
Material Construction	Linse PC/Socket MPPD Lens PC/Base MPPD	Linse PC/Socket MPPD Lens PC/Base MPPD

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

Angaben, sofern nicht anders angegeben, bei vorgegebener Spannung. Tontabellen auf Anfrage oder zum Download unter www.compro.de.
Unless otherwise noted specifications @ specified voltage. Tonetables on request or to download on www.compro.de.