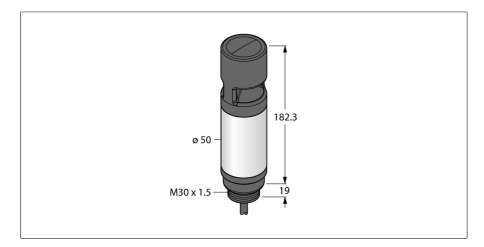


## LED-Signalleuchte Signalsäule CL50GBXAOS3P

Тур

Ident-No.



Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Signalsäule
Lichtart	Grün
	Blau
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 72 lm
Merkmale Farbe 2	Blau, durchgehend an, 28 lm
Tonsignal	Gepulst, 99dB

CL50GBXAOS3P

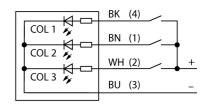
3086048

Torisignal	Gepuist, 990b	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1830 VDC	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	100 mA	
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	45 mA	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 10 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadiorhar	nein	

Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Glattrohr, CL50
Abmessungen	Ø 50 x 182.2 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-20+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	095%
Schutzart	IP67
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL listed

- mit Signaltongeber
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30 x 1 5
- Farben: Grün (COL 1) / Blau (COL 2)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 10...30 VDC
- Signaltongeber: Omnidirektional, gedichtet, gepulster Ton max. 99 dB

## **Anschlussbild**



## Allgemeine Beschreibung

Mehrfarbige Multifunktions und Signaltonanzeige

Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende LED-Säule.

Beleuchtetes Segment für gut sichtbare Bedienerführung und Systemstatusanzeige.

Darstellung von bis zu drei Farben möglich. Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich.

Keine Montage erforderlich.

Das Anschlussbild zeigt die PNP-Eingangskonfiguration. Ein Beipackzettel mit näheren Details zum Anschluss liegt den Geräten im Lieferumfang bei.