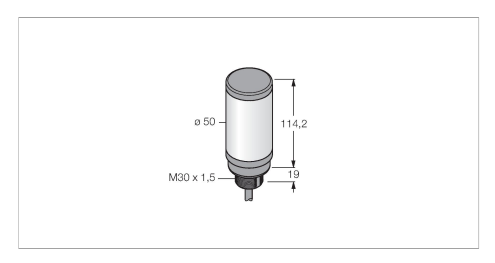


# CL50ZYALS3 LED-Signalleuchte – Signalsäule



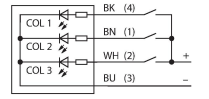
# Technische Daten

Тур	CL50ZYALS3
Ident-No.	3088181
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Signalsäule
Lichtart	Gelb
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Gelb, durchgehend an, 30 lm
Tonsignal	Gepulst, 94 dB
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U <sub>в</sub>	85264 VAC
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 80 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	60 mA
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	35 mA
Eingangstyp	AC
Ansprechzeit typisch	< 500 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Glattrohr, TL50
Abmessungen	Ø 50 x 237.2 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	-20+50 °C

### Merkmale

- ■LED-Signalsäule
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1,5
- Schutzart IP67
- Signaltongeber, gepulst (COL 2)
- Einfarbig: Gelb (COL 1)
- ■Kabel, 2m
- ■Betriebsspannung 85...264 VAC
- Signaltongeber: Gedichtet, gepulster Ton max. 94 dB

#### Anschlussbild



# Funktionsprinzip

Mehrfarbige Multifunktionsanzeige Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende LED-Säule. Beleuchtetes Segment für sichtbare Bedienerführung und Systemstatusanzeige. Darstellung von bis zu drei Farben möglich. Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich. Keine Montage erforderlich.





# Technische Daten

Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Schutzart	IP67
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL listed