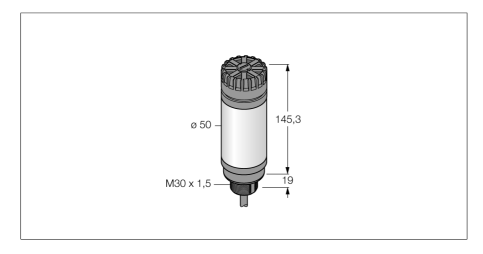


LED-Signalleuchte Signalsäule CL50XRXAN

Тур



Ident-No.	3010488	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Signalsäule	
Lichtart	Rot	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Rot, durchgehend an, 38 lm	
Tonsignal	Dauerton, 92dB	

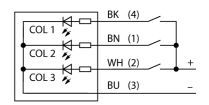
CL50XRXAN

Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1830 VDC	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	100 mA	
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	25 mA	
Eingangstyp	minus-schaltend	
Ansprechzeit typisch	< 10 ms	

Ansprechzeit typisch	< 10 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Glattrohr, CL50
Abmessungen	Ø 50 x 145.3 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	IP50
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL listed

- mit Signaltongeber
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30 x 1 5
- Einfarbig: Rot (COL 2)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 10...30 VDC
- Signaltongeber max. 92 dB

Anschlussbild



Funktionsprinzip

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.