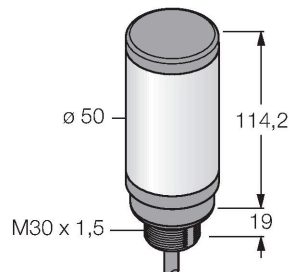


# CL50ZW

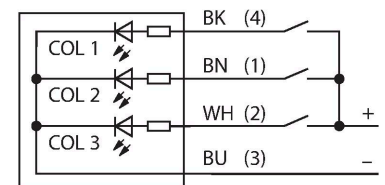
## LED-Anzeige – Signalsäule



### Merkmale

- LED-Signalsäule
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1,5
- Schutzart IP67
- Einfarbig: Weiß (COL 1)
- Betriebsspannung: 85...264 VAC

### 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 Kompaktabauform, daher kein Steuergerät erforderlich.  
 Keine Montage erforderlich.

### Technische Daten

Typ	CL50ZW
Ident-No.	3085751
<b>Signal- und Anzeigedaten</b>	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Signalsäule
Lichtart	Weiß
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	Nein
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 85 lm
<b>Elektrische Daten</b>	
Betriebsspannung	85...264 VAC
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 80 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	60 mA
Eingangstyp	AC
Ansprechzeit typisch	< 500 ms
<b>Mechanische Daten</b>	
Kaskadierbar	Nein
Bauform	Glattrohr, CL50Z
Abmessungen	Ø 50 x 183.2 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Schutzart	IP67

## Technische Daten

### Tests/Zulassungen

Zulassungen

CE, UL listed