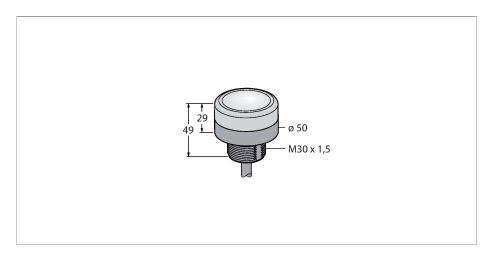


# K50BCLGRXP LED-Signalleuchte – Kennleuchte





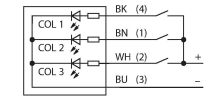
Тур	K50BCLGRXP	
Ident-No.	3018347	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Grün Rot	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an	
Merkmale Farbe 2	Rot	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>в</sub>	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 160 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	95 mA	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 7 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Puck, K50BL	
Abmessungen	Ø 50 x 49 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	



#### Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2)
- ■Kabel, 2m
- ■Betriebsspannung 12...30 VDC

#### Anschlussbild



## **Funktionsprinzip**

Die LED-Anzeige eignet sich für Innen- und Außenbereich durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67 / IP69k. Je nach Anschluss leuchtet ein der zwei möglichen Farben über die Dauer des PNP Eingangssignals.



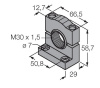
## Technische Daten

Relative Luftfeuchtigkeit	090 %
Schutzart	IP67 IP69
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

# Montagezubehör

SMB30A	3032723	SMB30SC	3052521
	Montagewinkel rechtwinklig		Montagehalterung PBT-schwarz

Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde



Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar