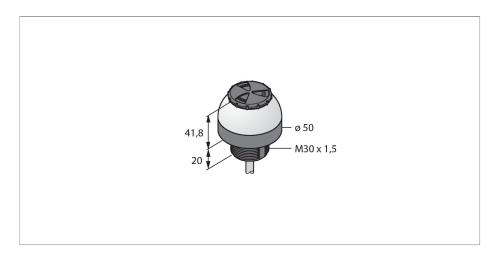
# K50LGRALS4YP LED-Signalleuchte – Kennleuchte mit Tonsignal



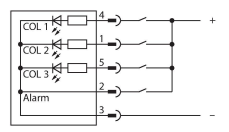
#### **Technische Daten**

Тур	K50LGRALS4YP	
Ident-No.	3030532	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Grün Rot Gelb	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an	
Merkmale Farbe 2	Rot	
Merkmale Farbe 3	Gelb	
Merkmale Farbe 4	Gelb	
Tonsignal	Stakkato, 94 dB	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U₅	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 65 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	35 mA	
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	35 mA	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 1 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Halbkugel, K50L	
Abmessungen	Ø 50 x 62 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC Thermoplastischer Kunststoff, schwarz	

## Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Stakkato Signalton: 94dB
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- ■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 eine der zwei möglichen Farben über die Dauer des PNP Eingangssignals.



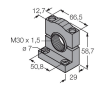
### Technische Daten

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	

## Montagezubehör

SMB30A	3032723	SMB30SC	3052521
	Montagewinkel rechtwinklig		Montagehalterung, PBT-schwarz.

Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde



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