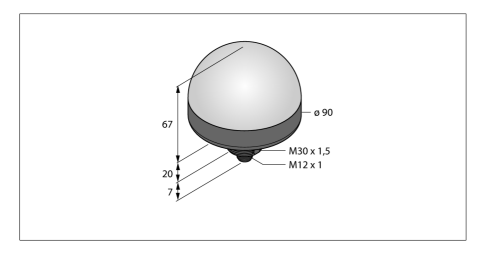


## LED-Signalleuchte K90LYYRRPQ





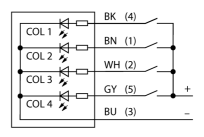
Тур	K90LYYRRPQ	
Ident-No.	3801377	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Gelb	
	Gelb	
	Rot	
	Rot	
Dimmbar	par nein	
Merkmale Farbe 1	Gelb, durchgehend an, 35 lm	
Merkmale Farbe 2	Gelb, 35 lm	
Merkmale Farbe 3	Rot, 65 lm	

Merkmale Farbe 4	Rot, 65 lm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>в</sub>	1230 VDC	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	475 mA	
Leistung	5.7 W	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 75 ms	

Lingangstyp	FINE	
Ansprechzeit typisch	< 75 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Halbkugel, K90L	
Abmessungen	Ø 90 x 87 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	8	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Schutzart	IP67	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, UL listed	

- Rundum-LED-Anzeige
- Schutzart IP67
- Mechanisches Einschraubgewinde M30 x 1,5
- Stecker, M12 x 1, 8-polig
- Farben: Gelb (COL1) / Gelb (COL 2) / Rot (COL 3) / Rot (COL 4)
- Betriebsspannung: 12...30 VDC
- Einzeln ansteuerbar
- Eingänge: PNP

## Anschlussbild





## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30.5 6,3 breit 0 6,3 7,5 R 40 69
SMB30FA	3074005	Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401	78,4 60,3 19 0 30,1 3/8-16 UNC
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 M30 x 1,5 07 50.8 29