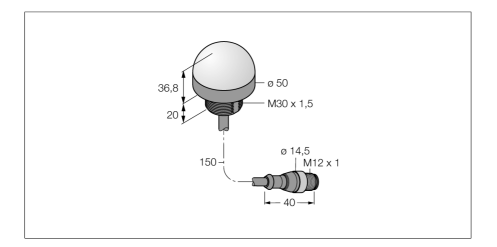


## LED-Signalleuchte Kennleuchte K50LGXYPQP





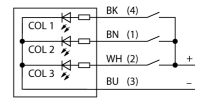
Ident-No.	3076359	
Тур	K50LGXYPQP	

Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte		
Lichtart	Grün		
	Gelb		
Dimmbar	ar nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an		
Merkmale Farbe 3	Gelb		
Besondere Merkmale	Wash down	Wash down	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1830 VDC	1830 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 40 mA		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	aufnahme pro Farbe 40 mA		
Eingangstyp	PNP	PNP	
Anenrechzeit tynisch	< 1 ms		

Zulassungen	CE, UL listed	
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
Tests/Zulassungen		
	IP69	
Schutzart	IP67	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Aderzahl	4	
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.15 m, PVC	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Abmessungen	Ø 50 x 58 mm	
Bauform	Halbkugel, K50L	
Kaskadierbar	nein	
Mechanische Daten		
Ansprechzeit typisch	< 1 ms	

- Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Gelb (COL 3)
- Kabel mit Steckverbinder M12X1
- Betriebsspannung 18...30 VDC

## Anschlussbild





## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	o 30.5 6.3 breit o 6.3 7.5 R 40 69
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1,5 0 7 50,8 29