

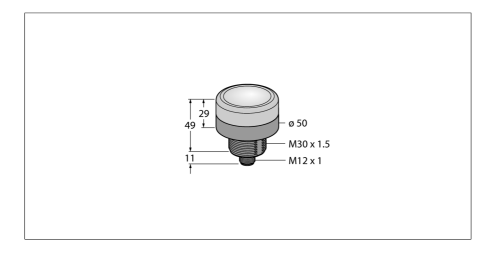
## LED-Signalleuchte Kennleuchte K50BCLYWXPQ

Тур

DC Bemessungsbetriebsstrom I.

Max. Stromaufnahme pro Farbe

Eingangstyp





The state of the s		
Ident-No.	3800152	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Gelb	
	Weiß	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Gelb, durchgehend an	
Merkmale Farbe 2	Weiß	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC	

≤ 160 mA

95 mA

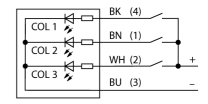
PNP

K50BCLYWXPQ

Ansprechzeit typisch	< 7 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Puck, K50BL	
Abmessungen	Ø 50 x 60 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit 090%		
Schutzart	IP67	
	IP69	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	en CE, cULus listed	

- Rundum LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Farben: Gelb (COL 1) / Weiß (COL 2)
- Stecker M12X1
- Betriebsspannung 12...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