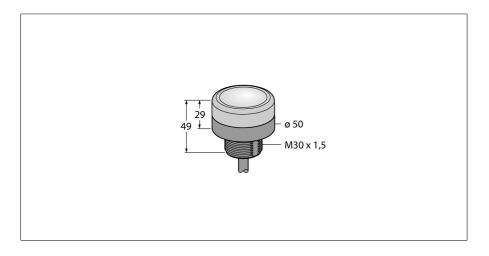


LED-Signalleuchte Kennleuchte K50BLRA230





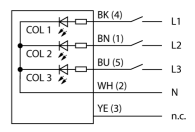
Тур	K50BLRA230	
Ident-No.	3030153	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Rot	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Rot, durchgehend an	
Besondere Merkmale	le Wash down	

Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	90240 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 140 mA	
Betriebsspannung U _B	100250VAC	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	20 mA	
Eingangstyp	AC	
Ansprechzeit typisch	< 0.5 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	2		
Umgebungstemperatur	-40+50 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	090%	
Schutzart	IP67		
	IP69		
Tests/Zulassungen			
Zulassungen	CF ct It us listed		

- Rundum LED-Anzeige
- Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Einfarbig: Rot (COL 1)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 100...250 VAC / 90...240 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.



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	e 30,5 6,3 breit e 6,3 7,5 R 40 69
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 66.5 0.7 50.8 29