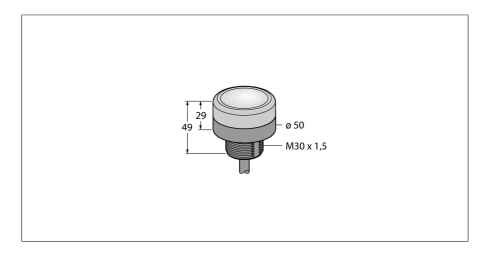


LED-Signalleuchte Kennleuchte K50BLR1XRXP

Typ Ident-No.





K50BLR1XRXP	
3019783	_

Signal- und Anzeigedaten

Einsatzzweck

Funktion

Spotleuchte

Lichtart

Rot, rotierend

LED-Lebensdauer (L70)

50000 h

Dimmbar

nein

Merkmale Farbe 1

Besondere Merkmale

LED Anzeigeleuchte

Spotleuchte

Spotleuchte

Rot, rotierend

LED - Lebensdauer (L70)

Source

Rot, verschiedene

Wash down

Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1230 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 140 mA	≤ 140 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	140 mA		
Eingangstyp	PNP		
Ansprechzeit typisch	< 0.25 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	5	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Schutzart	IP67	
	IP69	
Tests/Zulassungen		

CE, cULus listed

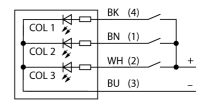
■ 1 LED Farbe: Gelb (COL1)

■ Farben: Rot rotierend (COL 2)

■ 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. Die Dreh- und Blinkfunktion des K50 Beacon erzeugt ein helles, aufsehenerregendes Signal, dass aus allen Richtungen sichtbar ist.

Zulassungen



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