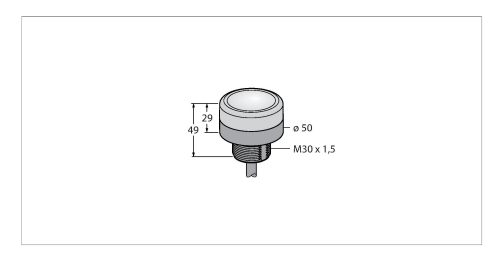


# K50BCLS1XRXP LED-Signalleuchte – Kennleuchte





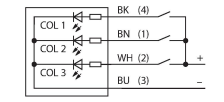
Тур	K50BCLS1XRXP
Ident-No.	3019792
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Rot, blinkend
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Rot, verschiedene
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U <sub>в</sub>	1230 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 160 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	160 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
omgoodingotomporatai	
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %



#### Merkmale

- ■Blinkende LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- ■Zwei verschiedene Blinkgeschwindigkeiten
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Farben: Rot blinkend (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.



### Technische Daten

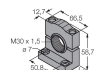
IP69

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

# Montagezubehör

SMB30A 3032723 SMB30SC 3052521

Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde



Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar

