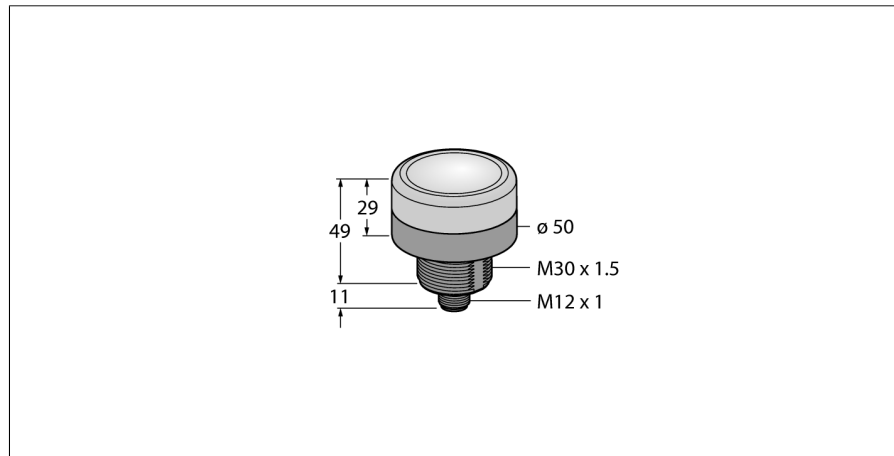


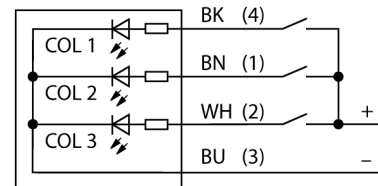
**LED-Anzeige
Kennleuchte
K50BLR1XGXPQ**



Typenbezeichnung	K50BLR1XGXPQ
Ident-Nr.	3019772
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Kaskadierbar	Nein
Bauform	zylindrisch/Gewinde
Bauform Bezeichnung	K50BL
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar
Werkstoff Kabelmantel	PVC
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Schutzart	IP67 / IP69K
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Zulassungen	CE, cULus listed
Betriebsspannung	12...30 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 140 mA
Ansprechzeit typisch	< 0.25 ms
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Lichtart	Grün, rotierend
Dimmbar	Nein

- **Rotierende LED-Anzeige**
- **Seitenansicht**
- **Zwei verschiedene Rotationsgeschwindigkeiten**
- **Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5**
- **Schutzart IP67**
- **Farben: Grün rotierend (COL 2)**
- **Stecker M12X1**
- **Betriebsspannung 12...30 VDC**

Anschlussbild

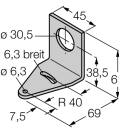


Funktionsprinzip

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.

LED-Anzeige
Kennleuchte
K50BLR1XGXPQ

Zubehör

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	