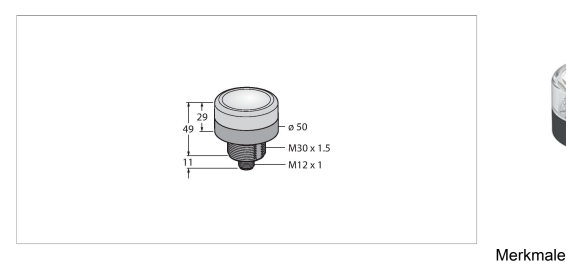
# K50BCLXGXPQ LED-Signalleuchte - Kennleuchte





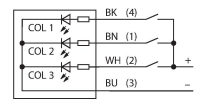
#### ■Rundum LED-Anzeige

- Drauf- und Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Einfarbig: Grün (COL 2)
- Beleuchtungsstärke:
- Frontseitig 3130 Lx bei 4" Abstand
- ■Umseitig: 840 Lx bei 4" Abstand
- ■Stecker M12X1
- Betriebsspannung 12...30 VDC

# **Technische Daten**

Тур	K50BCLXGXPQ
Ident-No.	3018336
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Grün
Lichtstrom	39 lm
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 160 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	160 mA
Eingangstyp	PNP
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 %

#### Anschlussbild



#### **Technische Daten**

IP67 Schutzart 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

## Anschlusszubehör

Maßbild Ident-No. Тур RKC4.4T-2/TEL 6625013 Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-



WKC4.4T-2/TEL 6625025 Anschlussleitung, M12-Kupplung,



gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-

Zulassung

Zulassung