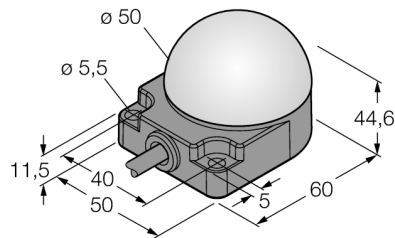
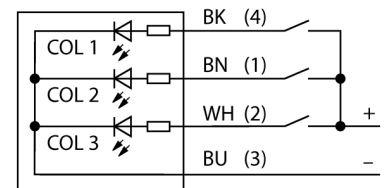


# LED-Anzeige Kennleuchte K50FLRGWP



- Rundum LED-Anzeige
- Flache Montage
- einzeln ansteuerbar
- Schutzart IP67/IP69K
- Farben: Rot (COL 1) / Grün (COL 2) / Weiß (COL 3)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 18...30 VDC

## Anschlussbild



## Funktionsprinzip

Die LED-Anzeige eignet sich für den industriellen Einsatz durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67. Je nach Anschlusskombination leuchtet oder blinkt eine der drei möglichen Farben über die Dauer eines PNP Eingangssignals. Durch Verwendung einer „2“ im Typenschlüssel des Artikels wird auf die Blink-Funktion mittels Anschlussprogrammierung der LED-Anzeige hingewiesen (Beispiel: Wird die braune und die schwarze Leitung mit 24 VDC verbunden, so wird die Blink-Funktion in der Farbe rot aktiviert. Eine genauere Beschreibung der Anschlussprogrammierung liegt im Beipackzettel des Artikels bei). Abwechselndes Leuchten aller Farben ist ebenfalls möglich.

### Typenbezeichnung Ident-Nr.

K50FLRGWP  
3097654

### Einsatzzweck

Funktion	LED Anzeigeleuchte
Kaskadierbar	Spotleuchte
Bauform	Nein
Bauform Bezeichnung	zylindrisch/Gewinde
Abmessungen	K50F
Gehäusewerkstoff	50 x 76 x 44.6 mm
Fensterwerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Leitungslänge	Polycarbonat, diffus
Werkstoff Kabelmantel	2 m
Schutzart	PVC
Umgebungstemperatur	IP67 / IP69K
Zulassungen	-40...+50 °C
	CE

### Betriebsspannung

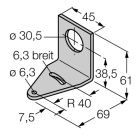
DC Bemessungsbetriebsstrom	18...30 VDC
Ansprechzeit typisch	≤ 50 mA
Elektrischer Anschluss	< 1 ms
	Kabel

### Lichtart

	Rot
	Grün
	Weiß
Dimmbar	Nein

**LED-Anzeige  
Kennleuchte  
K50FLRGWP**

**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	