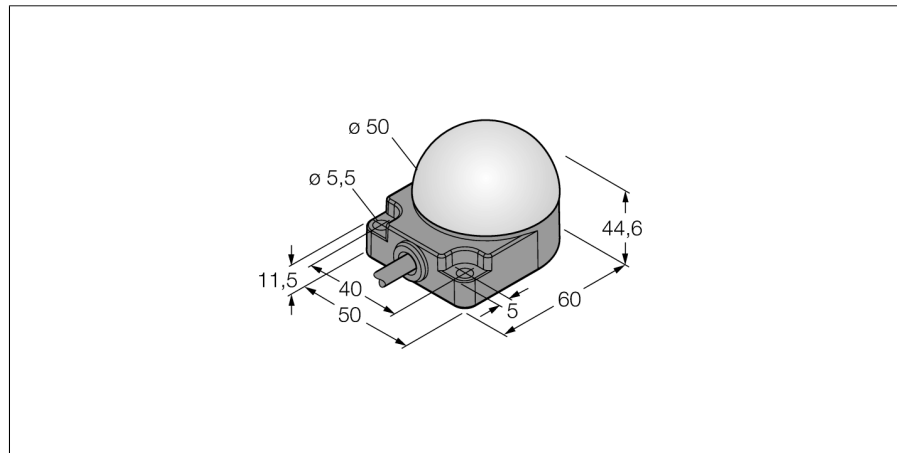


# LED-Anzeige Kennleuchte K50FLRGWP



<b>Typenbezeichnung</b>	K50FLRGWP
Ident-Nr.	3097654

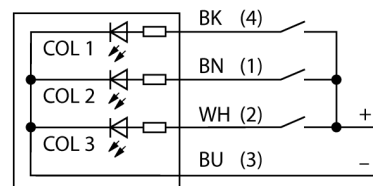
<b>Einsatzzweck</b>	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Kaskadierbar	Nein
Bauform	zylindrisch/Gewinde
Bauform Bezeichnung	K50F
Abmessungen	50 x 76 x 44.6 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Leitungslänge	2 m
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Schutzart	IP67 /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

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

<b>Lichtart</b>	Rot Grün Weiß Nein
Dimmbar	

- 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

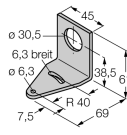


## Funktionsprinzip

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.

**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	