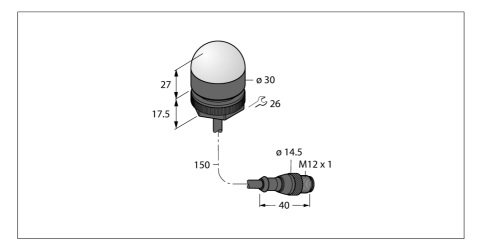


# **LED-Anzeige** Kennleuchte **K30LRXGPQPMA**



Typenbezeichnung	K30LRXGPQPMA
Ident-Nr.	3051631

Einsatzzweck LED Anzeigeleuchte Spotleuchte Funktion Kaskadierbar Nein Bauform zylindrisch/Gewinde Bauform Bezeichnung K30L Gehäusewerkstoff Kunststoff, PC, schwarz Fensterwerkstoff Polycarbonat, diffus

Leitungslänge 0.15 m Werkstoff Kabelmantel PUR Schutzart IP67 / IP69K -40...+50 °C Umgebungstemperatur

MTTF 626 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C CE

Zulassungen

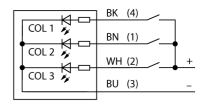
Betriebsspannung 10...30 VDC DC Bemessungsbetriebsstrom  $\leq$  25 mA Ansprechzeit typisch < 1 ms

Elektrischer Anschluss Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1

Lichtart	Rot
	Grün
Dimmbar	Nein

- Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M22x1.5
- Schutzart IP67
- Farben: Rot (COL 1) / Grün (COL 2)
- Kabel mit Steckverbinder M12X1
- Betriebsspannung 10...30 VDC

#### **Anschlussbild**



### **Funktionsprinzip**

Die LED-Anzeige eignet sich für den direkten Anschluss an Sensoren. Wenn der Sensor gespeist wird, leuchtet die rote Lampe, wenn der Ausgang aktiviert ist leuchtet die grüne Lampe. Die grüne Lampe überschreibt die rote Lampe.



# LED-Anzeige Kennleuchte K30LRXGPQPMA

## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB22A	3079414	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform K30L	0 22,2 0 48,2 9 4,6 12,5 40,4 45,5