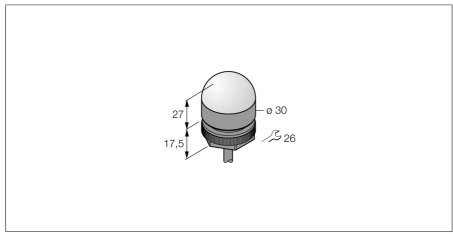


LED-Anzeige Kennleuchte K30LIGRXP



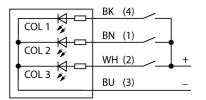
Typenbezeichnung	K30LIGRXP	
Ident-Nr.	3026930	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Kaskadierbar	Nein	
Bauform	zylindrisch/Gewinde	
Bauform Bezeichnung	K50L	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Leitungslänge	2 m	
Werkstoff Kabelmantel	PVC	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Schutzart	IP67 / IP69K	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
Zulassungen	CE, IECEx	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 40 mA	
Ansprechzeit typisch	< 1 ms	
Elektrischer Anschluss	Kabel	
Lichtart	Grün	

Rot

Nein

- Rundum LED-Anzeige
- ATEX Kategorie II 1 G, Ex Zone 0
- ATEX Kategorie II 1 D, Ex Zone 20
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M22.5x1.5
- Schutzart IP67/IP69k
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2)
- Kabel, 2m
- Es ist vorgesehen, immer nur eine Farbe mit dem entsprechenden Betriebsmittel anzusteuern

Anschlussbild



Dimmbar



LED-Anzeige Kennleuchte **K30LIGRXP**

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
IMX12-DO01-1U-1U-0/	7580101	Ventil-Steuerbaustein; einkanalig; SIL 2 gemäß IEC 61508;	
24VDC		Ex-Ausführung; Überwachung auf Drahtbruch und Kurz- schluss; abziehbare Schraubklemmen; 12,5 mm Breite; 24VDC Versorgungsspannung	117
IMX12-DO01-2U-2U-0/ 24VDC	7580105	Ventil-Steuerbaustein; zweikanalig; SIL 2 gemäß IEC 61508; Ex-Ausführung;Überwachung auf Drahtbruch und Kurz- schluss; abziehbare Schraubklemmen; 12,5 mm Breite; 24VDC Versorgungsspannung	117
			120

Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
IM72-11EX/L	7520703	Schraubklemmen	104