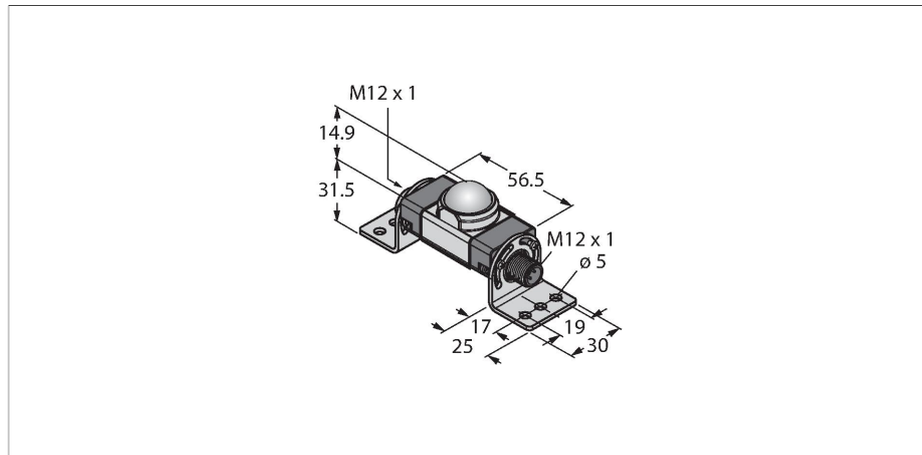


WLS28-2MQ

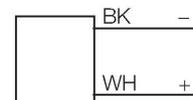
Zubehör – Bewegungsschalter



Merkmale

- In-Line-Schalter
- M12-Stecker, 4 polig
- M12-Kupplung, 4-polig
- Passend für WLS28-2 und WLS28-2 dual color Versionen
- Robustes Metallgehäuse in IP50
- ausgelegt für bis zu 30V DC und 4A

Anschlussbild



Technische Daten

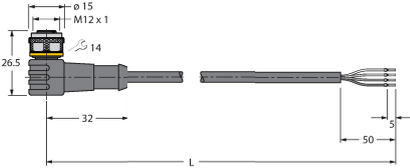
| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Typ | WLS28-2MQ |
| Ident-No. | 3094424 |
| Funktion | Linienleuchte |
| Dimmbar | nein |
| Betriebsspannung U_b | 12...30 VDC |
| DC Bemessungsbetriebsstrom I_b | ≤ 4000 mA |
| Kaskadierbar | ja |
| Bauform | Quader |
| Abmessungen | 79.5 x 28 x 35.9 mm |
| Gehäusewerkstoff | Metall, AL eloxiert |
| Elektrischer Anschluss | Steckverbinder, M12 x 1 |
| Aderzahl | 4 |
| Umgebungstemperatur | -20...+60 °C |
| Schutzart | IP50 |

Funktionsprinzip

LED-Arbeitsleuchten eignen sich hervorragend für den industriellen Einsatz bei geringem Energieverbrauch. Die Farbtemperatur liegt im Bereich 5.000 bis 7.100 Kelvin (kaltweiß). Der Lichtstrom beträgt je nach Modell 140 und 2600 Lumen. Das Ein-/ Ausschalten erfolgt entweder über die Zuschaltung der nötigen Versorgungsspannung (10..30 VDC) oder den bei einigen Varianten integrierten Schalter direkt an der LED-Leuchte.

Anschlusszubehör

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

| Maßbild | Typ | Ident-No. | |
|---|---------------|-----------|---|
|  | WKC4.4T-2/TEL | 6625025 | Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung |