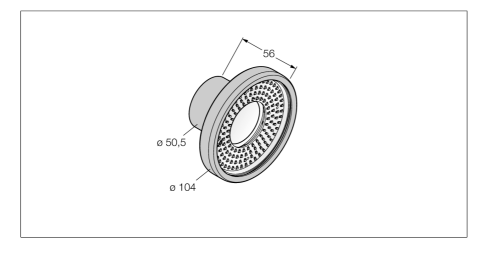
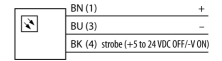


## Bildverarbeitung Ringleuchte LEDRR90SS-P



- Abgedichtetes Gehäuse aus rostfreiem Stahl
- Schutzart: IP68
- Farbe: Rot
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Steckverbinder M8x1

## Anschlussbild



| Тур                                       | LEDRR90SS-P                 |
|---|-----------------------------|
| Ident-No.                                 | 3078051                     |
|   |                             |
| Signal- und Anzeigedaten                  |                             |
| Einsatzzweck                              | Bildverarbeitung            |
| Funktion                                  | Flächenleuchte              |
| Lichtart                                  | Rot                         |
| Wellenlänge                               | 620630 nm                   |
| LED-Lebensdauer (L70)                     | 50000 h                     |
| Merkmale Farbe 1                          | Rot                         |
| Besondere Merkmale                        | Wash down                   |
| 51  |                             |
| Elektrische Daten                         |                             |
| Betriebsspannung U <sub>B</sub>           | 24 VDC                      |
| DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> | ≤ 250 mA                    |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe              | 250 mA                      |
| Mechanische Daten                         |                             |
| Bauform                                   | Quader                      |
| Abmessungen                               | Ø 104 x 56 mm               |
| Gehäusewerkstoff                          | Metall, Edelstahl           |
| Fensterwerkstoff                          | Acryl, klar                 |
| Elektrischer Anschluss                    | Steckverbinder, M8 x 1, PVC |
| Aderzahl                                  | 3                           |
| Umgebungstemperatur                       | 0+50 °C                     |
| Schutzart                                 | IP68                        |
| Tests/Zulassungen                         |                             |
| Zulassungen                               | CE. cULus listed            |

## Funktionsprinzip

Direkte Montage am Sensor für einfaches Setup. Ausleuchtung von Objekten direkt vor dem Sensor.