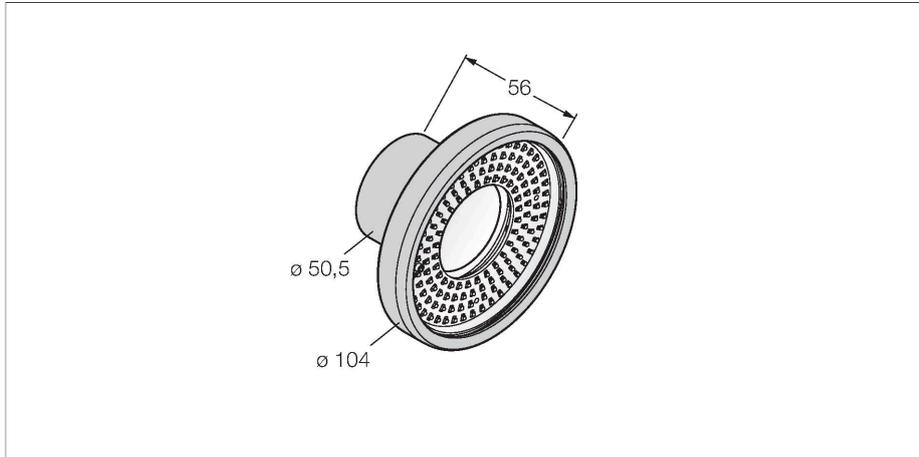


LEDBR90S-P

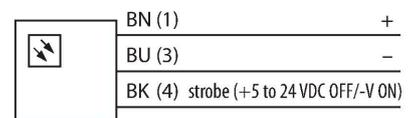
Bildverarbeitung – Ringleuchte



Merkmale

- Abgedichtetes Aluminiumgehäuse
- Schutzart: IP68
- Farbe: Blau
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Steckverbinder M8x1

Anschlussbild



Technische Daten

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Typ | LEDBR90S-P |
| Ident-No. | 3076792 |
| Signal- und Anzeigedaten | |
| Einsatzzweck | Bildverarbeitung |
| Funktion | Flächenleuchte |
| Lichtart | Blau |
| Wellenlänge | 465...485 nm |
| LED-Lebensdauer (L70) | 50000 h |
| Merkmale Farbe 1 | Blau |
| Besondere Merkmale | Wash down |
| Elektrische Daten | |
| Betriebsspannung | 24 VDC |
| DC Bemessungsbetriebsstrom | ≤ 250 mA |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe | 250 mA |
| Mechanische Daten | |
| Bauform | Quader |
| Abmessungen | Ø 104 x 56 mm |
| Gehäusewerkstoff | Metall, Vernickeltes Aluminium |
| 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.