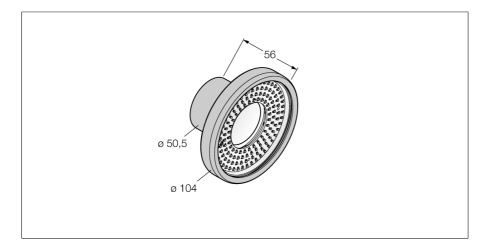
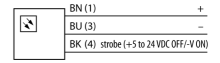


Bildverarbeitung Ringleuchte LEDIR90SS-G



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

Anschlussbild



Тур	LEDIR90SS-G
Ident-No.	3078054
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	IR
Wellenlänge	850940 nm
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 250 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	250 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Quader
Abmessungen	Ø 104 x 56 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, Edelstahl
Fensterwerkstoff	Glas, 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.