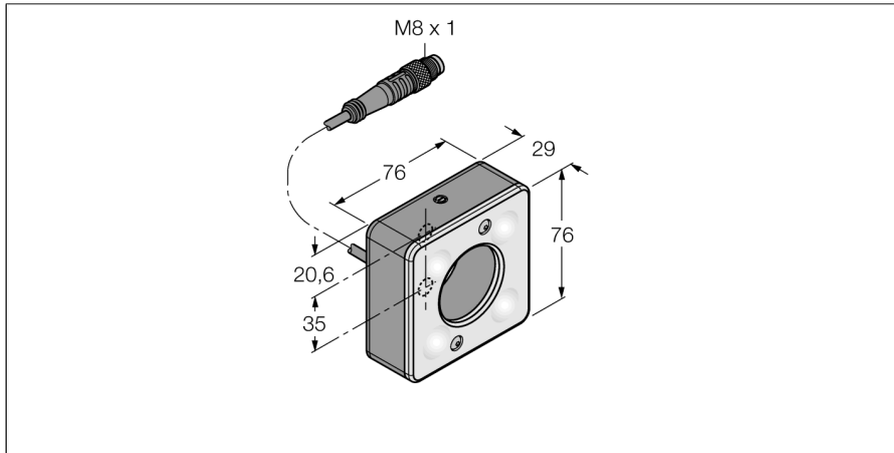
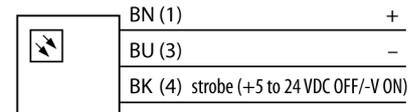


**Bildverarbeitung
Ringleuchte
LEDIR70XD5-XM**



- High-Intensity
- Schutzart: IP50
- Farbe: Infrarot
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Pigtail M8x1, 0,3m

Anschlussbild



Typenbezeichnung	LEDIR70XD5-XM
Ident-Nr.	3017314
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Bauform	Quader
Abmessungen	76.2 x 76.2 x 29.2 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, AL
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M8 x 1, Dreidraht
Leitungslänge	0.3 m
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Schutzart	IP50
Umgebungstemperatur	0...+50 °C
Zulassungen	CE, cULus listed
Betriebsspannung	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 350 mA
Lichtart	IR
Wellenlänge	850...940nm

Funktionsprinzip

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