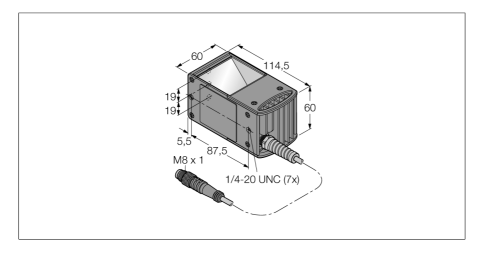
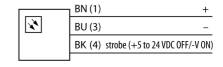


Bildverarbeitung Axiale Beleuchtung LEDRO50M-D



- Axiale Beleuchtung
- Schutzklasse: IP40
- Farbe: Rot
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Pigtail M8x1, 0,6m

Anschlussbild



Тур	LEDRO50M-D
Ident-No.	3078310

Funktionsprinzip

Gleichgerichtete Ausleuchtung im selben Strahlengang wie die Kamera.

Ident-No.	3078310
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	Rot
Wellenlänge	620630 nm
LED-Lebensdauer (L70)	20000 h
Merkmale Farbe 1	Rot
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 125 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	125 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Quader
Gehäusewerkstoff	Metall, AL eloxiert
Fensterwerkstoff	Acryl, klar
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M8 x 1, 0.6 m, PVC
Aderzahl	3
Umgebungstemperatur	0+50 °C
Schutzart	IP40
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed