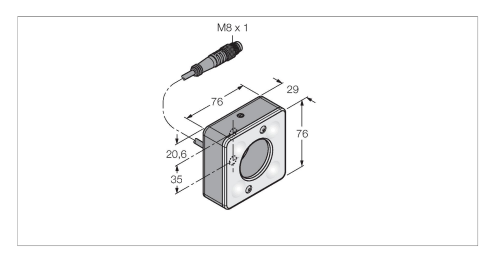
LEDRR70XD5-PM | 04-03-2025 12-20 | Technische Änderungen vorbehalten

LEDRR70XD5-PM Bildverarbeitung – Ringleuchte



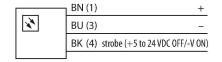
Technische Daten

Тур	_EDRR70XD5-PM
Ident-No. 3	3017380
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck E	Bildverarbeitung
Funktion F	Flächenleuchte
Lichtart F	Rot
Wellenlänge 6	620630 nm
LED-Lebensdauer (L70) 5	50000 h
Dimmbar ja	a
Merkmale Farbe 1	Rot
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 350 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe 3	350 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Quader
Abmessungen 7	76.2 x 76.2 x 38.7 mm
Gehäusewerkstoff N	Metall, AL eloxiert
Fensterwerkstoff A	Acryl, diffus
	Kabel mit Steckverbinder, M8 x 1, 0.3 m, PVC
Aderzahl 3	3
Umgebungstemperatur 0)+50 °C
Schutzart II	P50
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

Merkmale

- High-Intensity
- ■Schutzart: IP50
- ■Farbe: Rot
- Lichtintensität regelbar
- ■Spannungsversorgung: 24 VDC
- ■Pigtail M8x1, 0,3m

Anschlussbild



Funktionsprinzip

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