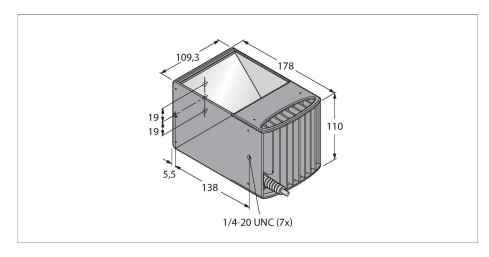


LEDRO100W Bildverarbeitung – Axiale Beleuchtung



Anschlussbild

■Kabel, 2m

Merkmale

Axiale BeleuchtungSchutzklasse: IP40Farbe: Rot

■Spannungsversorgung: 24 VDC

	BN (1)	+
*	BU (3)	_
	BK (4) strobe (+5 to 24 VDC OFF/-V	ON)
	·	

Technische Daten

Тур	LEDRO100W		
Ident-No.	3075309		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	Bildverarbeitung		
Funktion	Flächenleuchte		
Lichtart	Rot		
Wellenlänge	620630 nm		
LED-Lebensdauer (L70)	20000 h		
Merkmale Farbe 1	Rot		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	24 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 500 mA		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	500 mA		
Mechanische Daten			
Bauform	Quader		
Abmessungen	109.3 x 109.3 x 178 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL eloxiert		
Fensterwerkstoff	Acryl, klar		
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC		
Aderzahl	3		
Umgebungstemperatur	0+50 °C		
Schutzart	IP40		
Tests/Zulassungen			
Zulassungen	CE, cULus listed		

Funktionsprinzip

Gleichgerichtete Ausleuchtung im selben Strahlengang wie die Kamera.