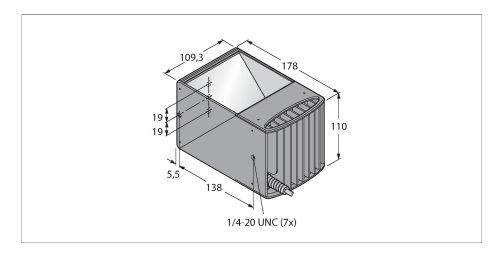


LEDRO100W Bildverarbeitung - Axiale Beleuchtung

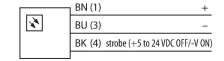


LEDRO100W

Merkmale

- ■Axiale Beleuchtung ■Schutzklasse: IP40
- ■Farbe: Rot
- ■Spannungsversorgung: 24 VDC
- ■Kabel, 2m

Anschlussbild



Technische Daten

Tvn

тур	LEDROTOOW
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
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.