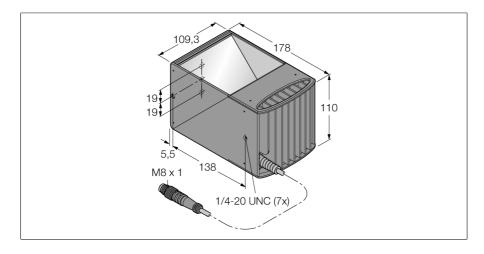
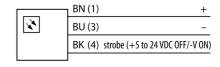


Bildverarbeitung Axiale Beleuchtung LEDWO100M



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

Anschlussbild



Typ LEDWO100M dent-No. 3077463

Funktionsprinzip

Gleichgerichtete Ausleuchtung im selben Strahlengang wie die Kamera.

Ident-No.	3077463
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	Weiß
Farbtemperatur	5000+8300K
LED-Lebensdauer (L70)	20000 h
Merkmale Farbe 1	Weiß
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 500 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	500 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

IP40

CE, cULus listed

Schutzart

Tests/Zulassungen Zulassungen