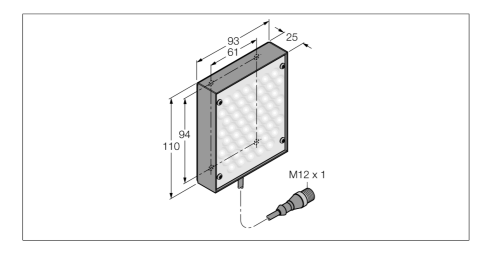
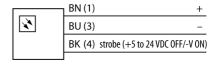


Bildverarbeitung Flächenleuchte LEDWA80X80QPMA



- Ausleuchtung im Nahbereich
- Lichtintensität regelbar
- Schutzart: IP20
- Farbe: Weiß
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Pigtail M12x1, 0,15m

Anschlussbild



Тур	LEDWA80X80QPMA
ldent-No.	3073286
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	Weiß
Farbtemperatur	5000+8300K
LED-Lebensdauer (L70)	10000 h
Merkmale Farbe 1	Weiß
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _в	24250 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 250 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	250 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Quader
Gehäusewerkstoff	Metall, Kohlenstoffarmer Stahl
Fensterwerkstoff	Acryl, klar
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 2 m, PUR
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	0+50 °C
Schutzart	IP40

CE, cULus listed

Funktionsprinzip

Flächenleuchten eignen sich hervorragend für eine gleichmäßige Ausleuchtung in einem konzentrierten Bereich.

Zulassungen