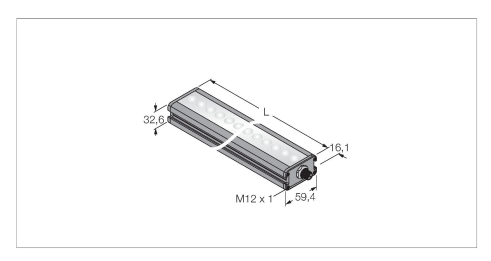


LEDILA1160XD6-XQ Bildverarbeitung – Lineare Flächenleuchte



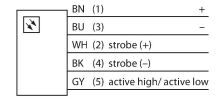
Technische Daten

Тур	LEDILA1160XD6-XQ
Ident-No.	3014985
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Linienleuchte
Lichtart	IR
Wellenlänge	850940 nm
Abstrahlwinkel	6.5°
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _в	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 4000 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	4000 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Quader
Abmessungen	1189.5 x 59.4 x 32.6 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, AL eloxiert
Fensterwerkstoff	Kunststoff, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	0+50 °C
Schutzart	IP50
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

Merkmale

- High-Intensity
- ■Schutzart: IP50
- Farbe: Infrarot
- ■Spannungsversorgung: 24 VDC
- Stecker M12x1

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Hochintensive Ausleuchtung großer Bereiche bei großen Entfernungen.