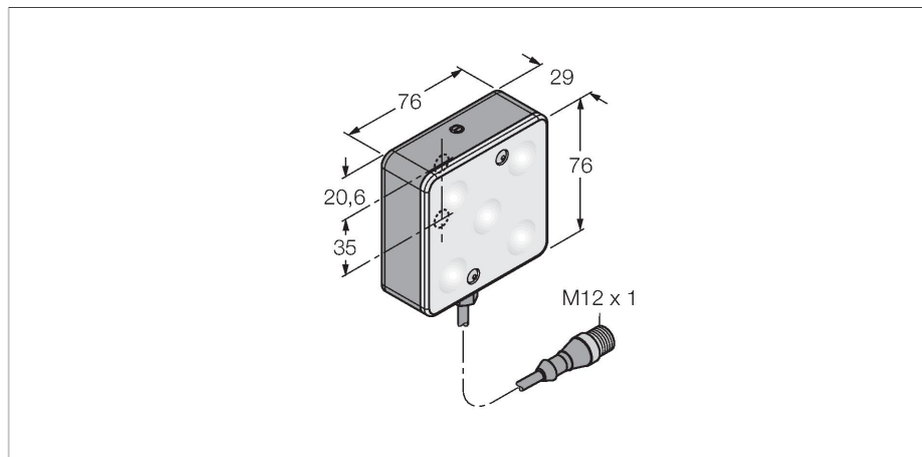


# LEDWA70XD5-XQ

## Bildverarbeitung – Flächenleuchte



### Merkmale

- Hochintensive Flächenleuchte
- Schutzklasse: IP50
- Farbe: Weiß
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Pigtail M12x1, 0,15m

### Anschlussbild

	BN (1)	+
	BU (3)	-
	WH (2) strobe (+)	
	BK (4) strobe (-)	
	GY (5) active high/ active low	

### Technische Daten

Typ	LEDWA70XD5-XQ
Ident-No.	3016016
<b>Signal- und Anzeigedaten</b>	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	Weiß
Farbtemperatur	5000...+8300 K
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Merkmale Farbe 1	Weiß
<b>Elektrische Daten</b>	
Betriebsspannung $U_b$	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom $I_b$	≤ 350 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	500 mA
<b>Mechanische Daten</b>	
Bauform	Quader
Abmessungen	76.2 x 76.2 x 29.2 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, Kohlenstoffarmer Stahl
Fensterwerkstoff	Kunststoff, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, 0.15 m, PVC
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	0...+50 °C
Schutzart	IP50
<b>Tests/Zulassungen</b>	
Zulassungen	CE, cULus listed

### Funktionsprinzip

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