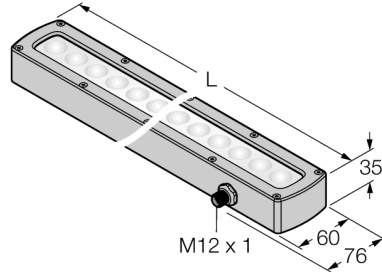


# Bildverarbeitung

## Lineare Flächenleuchte

### LEDUV395LA435AD6-XQ



- High-Intensity
- Schutzart: IP68
- Farbe: Ultraviolett
- Spannungsversorgung: 24 VDC
- Stecker M12x1

#### Anschlussbild

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

#### Funktionsprinzip

Hochintensive Ausleuchtung großer Bereiche bei großen Entfernungen.

**Typenbezeichnung** LEDUV395LA435AD6-XQ  
**Ident-Nr.** 3019948

**Einsatzzweck** Bildverarbeitung  
**Funktion** Linienleuchte  
**Bauform** Quader  
**Abmessungen** 474 x 60 x 34.9 mm  
**Gehäusewerkstoff** Metall, AL  
**Fensterwerkstoff** Kunststoff, diffus  
**LED-Lebensdauer (L70)** 50000 h  
**Schutzart** IP68  
**Umgebungstemperatur** 0...+50 °C  
**Zulassungen** CE, cULus listed

**Betriebsspannung** 24 VDC  
**DC Bemessungsbetriebsstrom** ≤ 1500 mA  
**Elektrischer Anschluss** Steckverbinder, M12 x 1

**Lichtart** UV  
**Wellenlänge** 395 nm