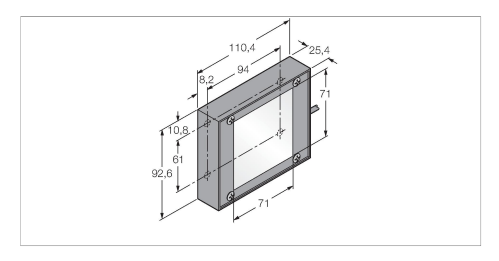


LEDRB70X70W Bildverarbeitung – Hintergrundleuchte

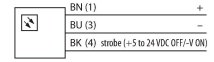


I EDBB70X70W

Merkmale

- Schutzart: IP40
- Farbe: Rot
- ■Spannungsversorgung: 24 VDC
- ■Kabel, 2m

Anschlussbild



Technische Daten

Typ

Тур	LEDRB70X70W
Ident-No.	3069904
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Bildverarbeitung
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	Rot
Wellenlänge	620630 nm
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Merkmale Farbe 1	Rot
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 250 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	250 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Quader
Abmessungen	110.4 x 92.6 x 25 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, Kohlenstoffarmer Stahl
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	3
Umgebungstemperatur	0+50 °C
Schutzart	IP40
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

Funktionsprinzip

Installation direkt hinter dem Objekt, direkt gegenüber vom Sensor. Hochdiffuse Oberfläche und gleichmäßige Helligkeit, mit niedrigerer Intensität als andere Leuchten.