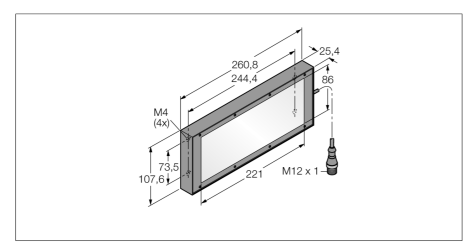


Bildverarbeitung Hintergrundleuchte LEDRB85X220QPMA



Typenbezeichnung Ident-Nr.	LEDRB85X220QPMA 3073276
Funktion	Flächenleuchte
Bauform	Quader
Abmessungen	110.4 x 260.8 x 25.4 mm
Gehäusewerkstoff	Metall
Fensterwerkstoff	Kunststoff, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, Dreidraht
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur	0+50 °C
Zulassungen	CE, cULus listed
Betriebsspannung	24 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 500 mA
Lichtart	Rot
Wellenlänge	620630nm

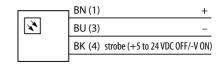
Schutzart: IP40

Farbe: Rot

Spannungsversorgung: 24 VDC

Stecker M12x1

Anschlussbild



Funktionsprinzip

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