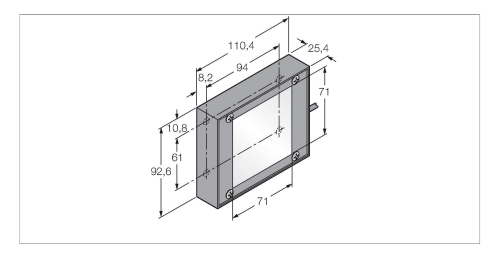


## LEDIB70X70W

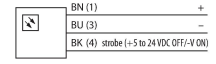
# Системы машинного зрения - Фоновая подсветка



#### Свойства

- Класс защиты: IP40 ■ Цвет: инфракрасный
- ■Источники питания: 24 B =
- ■Кабель, 2 м

#### Схема подключения



#### Технические характеристики

ID No.	
ID №	3071434
Данные по сигналам и индикации	
	Промышленная обработка изображений
Функция	подсветка области
Тип источника света	ик
Длина волны	850940 нм
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	24 B=
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 250 mA
Макс. потребление тока на цвет	250 мА
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный
Размеры	110.4 х 92.6 х 25 мм
Материал корпуса	Металл,Низкоуглеродистая сталь
Window material	акриловый, рассеянный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	3
Температура окружающей среды	0+50 °C
Степень защиты	IP40
Испытания/сертификаты	
Approvals	Сертификация CE, cULus

### Принцип действия

Устанавливается непосредственно за объектом, напротив датчика. Поверхности с высоким рассеиванием и переменной яркостью, более низкой интенсивностью по сравнению с другими подсветками.