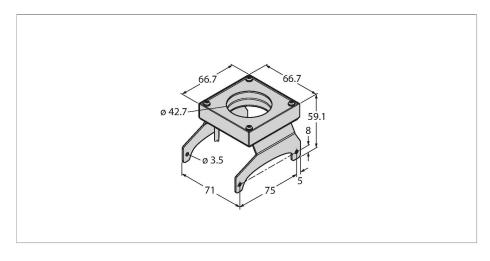


## LEDBRV62X62M

# Системы машинного зрения - Кольцевая подсветка



#### Свойства

- ■Подсветка малого диапазона
- ■Класс защиты: IP50
- ■Цвет: синий
- ■Питание: 24 B DC
- ■Фиксированная яркость

#### Схема подключения

	BN (1)	+
**	BU (3)	
	BK (4) strobe (+5 to 24 VDC 0F	F/-V ON)

### Технические характеристики

Тип	LEDBRV62X62M		
ID №	3097381		
Данные по сигналам и индикации			
Назначение	Промышленная обработка изображений		
Функция	подсветка области		
Тип источника света	син.		
Длина волны	465485 нм		
Функции цвета 1	Синий		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	21.626.4 B =		
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 130 mA		
Макс. потребление тока на цвет	130 мА		
Механические характеристики			
Конструкция	Прямоугольный		
Размеры	66.7 х 66.7 х 104.1 мм		
Материал корпуса	Металл,AL		
Window material	акриловый		
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М8 × 1, 0.3 м, ПВХ		
Количество проводников	3		
Температура окружающей среды	0+50 °C		
Степень защиты	IP50		
Испытания/сертификаты			
Approvals	Сертификация CE, cULus		

#### Принцип действия

Прямая установка на VE смарт-камеру облегчает монтаж Для подсветки объектов напротив датчика.