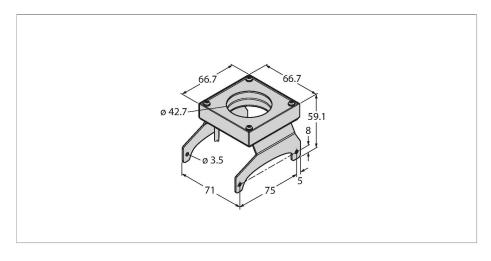


## LEDGRV62X62M

# Системы машинного зрения - Кольцевая подсветка

LFDGRV62X62M



#### Свойства

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

#### Схема подключения

	L BN (1)	+
*	BU (3)	_
	BK (4) strobe (+5 to 24 VDC OFF/-V	ON)

### Технические характеристики

Тип

ТИП	LEDGRV02X02W
ID №	3097382
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Промышленная обработка изображений
Функция	подсветка области
Тип источника света	зел.
Длина волны	520535 нм
Функции цвета 1	Зеленый
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 x 66.7 x 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.