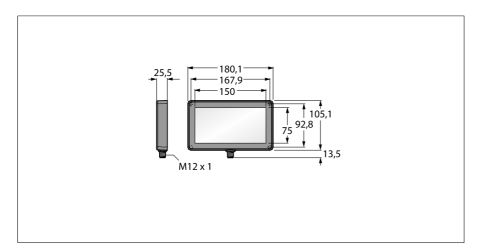
## Системы машинного зрения Фоновая подсветка LEDBB75X150PW2-XQ





Тип	LEDBB75X150PW2-XQ
Идент. №	3082476
Назначение	Промышленная обработка изображений
Рабочий режим	подсветка области
Корпус	прямоугольный
Размеры	105.1 х 180.1 х 25.5 мм
Материал корпуса	Пластмасса
Window material	пластмасса, рассеянный
Соединение	разъем, M12 x 1, 5-проводн.
Срок эксплуатации	50000 h
Класс защиты	IP67
Температура окружающей среды	0+50 °C
Approvals	Сертификация CE, cULus
Рабочее напряжение	24B =
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 550 mA
Тип источника света	син.
Длина волны	465485nm
с регулировкой	no

- Класс защиты: IP67
- Цвет синий
- Источники питания: 24 B =
- "папа" M12 x 1

## Схема подключения

	BN	(1)	+
×	BU	(3)	_
	WH	(2)	strobe (+)
	ВК	(4)	strobe (–)
	GΥ	(5)	active high/ active low

## Принцип действия

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