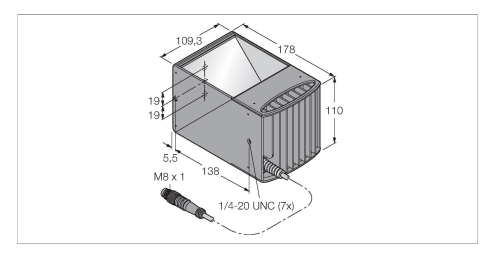


# LEDWO100M-D

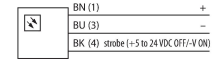
# Системы машинного зрения - осевая подсветка



### Свойства

- Осевая подсветка■ Класс защиты: IP40
- ■Цвет: белый
- ■Источники питания: 24 B =
- ■Вывод кабеля с разъемом М8х1, 0.6 м

#### Схема подключения



### Технические характеристики

Тип	LEDWO100M-D
ID №	3077464
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Промышленная обработка изображений
Функция	подсветка области
Тип источника света	белый
Цветовая температура	5000+8300 K
Срок службы светодиода (L70)	20000 h
Функции цвета 1	Белый
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	24 B=
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 500 mA
Макс. потребление тока на цвет	500 мА
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный
Размеры	109.3 x 109.3 x 178 мм
Материал корпуса	Металл,Анодированный алюминий
Window material	акриловый, прозрачный
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М8 × 1, 0.6 м, ПВХ
Количество проводников	3
Температура окружающей среды	0+50 °C
Степень защиты	IP40
Испытания/сертификаты	
Approvals	Сертификация CE, cULus

## Принцип действия

Подсветка коаксиально интегрированная в камеру