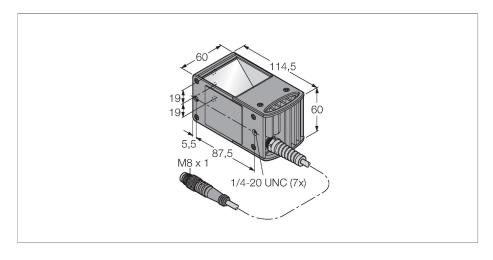


# LEDRO50M-D

# Системы машинного зрения - осевая подсветка

LEDROSOM-D



### Свойства

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

#### Схема подключения

|   | BN (1)                             | +   |
|---|------------------------------------|-----|
| * | BU (3)                             | _   |
|   | BK (4) strobe (+5 to 24 VDC OFF/-V | 0N) |
|   |                                    |     |

### Технические характеристики

Тип

| ΙИП                            | LEDRO50M-D                            |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| ID №                           | 3078310                               |
| Данные по сигналам и индикации |                                       |
| Назначение                     | Промышленная обработка изображений    |
| Функция                        | подсветка области                     |
| Тип источника света            | красн.                                |
| Длина волны                    | 620630 нм                             |
| Срок службы светодиода (L70)   | 20000 h                               |
| Функции цвета 1                | Красный                               |
| Электрические параметры        |                                       |
| Рабочее напряжение             | 24 B=                                 |
| Номинальный рабочий ток (DC)   | ≤ 125 mA                              |
| Макс. потребление тока на цвет | 125 мА                                |
| Механические характеристики    |                                       |
| Конструкция                    | Прямоугольный                         |
| Размеры                        | 147.8 x 59.8 x 59.3 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