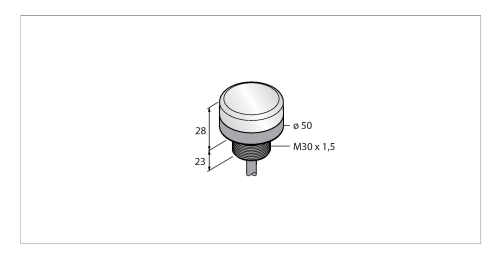
# WL50SRL20 подсветка рабочего места – Точечная подсветка





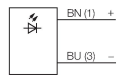
Тип	WL50SRL20
ID №	3019044
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная рабочая подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	красн.
Световой поток люмен	100 lm
Aperture angle degree	20 °
Ширина пучка	20°
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Красный, Постоянно включен, 100 лм
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1230 B=
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 400 mA
входная мощность	1.7 W
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Актуатор, WL50S
Размеры	Ø 50 x 51 мм
Материал корпуса	Металл,АL,Сat6₄ Черный
Window material	Поликарбонат, прозрачный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	2
Температура окружающей среды	-20+50 °C



#### Свойства

- ■Рабочее напряжение: 12...30 В =
- ■Класс защиты: IP69K
- ■Металлический корпус
- ■Цвет красный
- ■Кабель, 2 м

#### Схема подключения



### Принцип действия

Энергоэффективные светодиодные подсветки разработанные специально для промышленного применения. Версии IP69К могут применяться там где требуется яркая подсветка. Электрическое подключение возможно через разъем М12х1 или кабелем напрямую в клеммник существующей инсталяции. Некоторые модели поддерживают регулировку яркости с помощью частотного сигнала на контакт 4



## Технические характеристики

Температура хранения	-40+70 °C
Относительная влажность	095 %
Степень защиты	IP67 IP69
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE