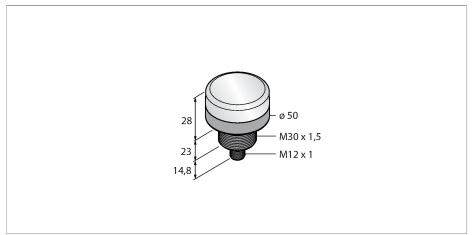
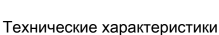
подсветка рабочего места - Точечная подсветка





Электрическое подключение

WL50SWSSGL20Q

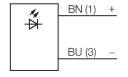
Тип	WL50SWSSGL20Q
ID №	3042378
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная рабочая подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	белый
Цветовая температура	5000+8300 K
Световой поток люмен	270 lm
Aperture angle degree	20 °
Ширина пучка	20°
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Белый, Постоянно включен, 270 лм
Специальные характеристики	Устойчив к химикатам Для промывки под давлением Устойчив к химикатам
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 56 x 71.1 мм
Материал корпуса	Металл,Нержавеющая сталь
Window material	стекло, прозрачный



Свойства

- ■Рабочее напряжение: 12...30 В =
- ■Класс защиты: IP69K
- ■Корпус из нерж. стали
- ■Цвет: белый
- ■разъем М12 x 1

Схема подключения



Принцип действия

Энергоэффективные светодиодные подсветки разработанные специально для промышленного применения. Версии ІР69К могут применяться там где требуется яркая подсветка. Электрическое подключение возможно через разъем M12x1 или кабелем напрямую в клеммник существующей инсталяции. Некоторые модели поддерживают регулировку яркости с помощью частотного сигнала на контакт

Разъем, M12 × 1, ПВХ



Технические характеристики

Количество проводников	5
Температура окружающей среды	-20+50 °C
Температура хранения	-40+70 °C
Относительная влажность	095 %
Степень защиты	IP67 IP69
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

Аксессуары

