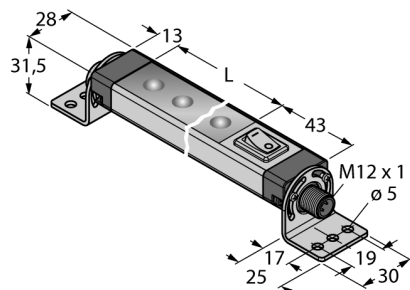
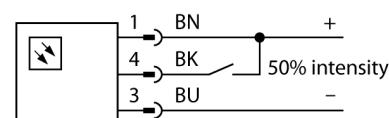


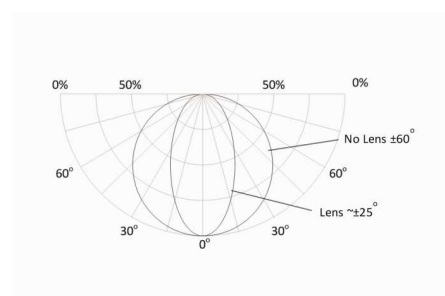
подсветка рабочего места  
линейная подсветка  
WLS28-2XW570DXPBQ



- Переключатель вкл./выкл.
- Световой луч: 570 мм
- Рабочее напряжение: 12...30 В =
- Класс защиты: IP50
- Цвет: Холодный белый
- Вилка прямая M12 x 1, 4-контактн.
- SMBWLS28RA монтажный кронштейн комплекте

**Схема подключения**

**Принцип действия**

Энергоэффективные светодиодные подсветки разработанные специально для промышленного применения Цветовая температура между 6000 и 7100 К (белый цвет). В зависимости от модели, световой поток может варьироваться в пределах 325 и 2600 люмен. Некоторые подсветки включаются непосредственно при подключении питания (10...30 В =), а некоторые оснащены выключателем. Дополнительно яркость может быть уменьшена на 50% при активации сигнала на конт. 4 или в варианте с переключателем, включением соотв. положения. Некоторые модели поддерживают регулировку яркости с помощью частотного сигнала на контакт 4. Доступны варианты подключаемые в каскад. Версии с прозрачным или матовым стеклом, а также углом рассеивания 25°.



**Тип** WLS28-2XW570DXPBQ  
**Идент. №** 3088013

**Назначение** Подсветка рабочего места  
Рабочий режим линейная подсветка  
для подключения в каскад по  
Корпус прямоугольный  
Размеры 598 x 28 x 21 мм  
Материал корпуса Металл, AL  
Window material акриловый, рассеянный  
Соединение разъем, M12 x 1, 4-проводн.  
Срок эксплуатации 50000 h  
Класс защиты IP50  
Температура окружающей среды -25...+70°C  
Температура хранения -40...+70°C  
Относительная влажность воздуха ≤ 90 %  
Approvals CE, UL

**Рабочее напряжение** 12...30В =  
Номинальный постоянный рабочий ток ≤ 1360 mA  
входная мощность 16.32 W

**Тип источника света** белый  
Цветовая температура 6000...7100K  
Световой поток люмен 1300 lm  
Aperture angle degree 60 °  
с регулировкой 2 steps

