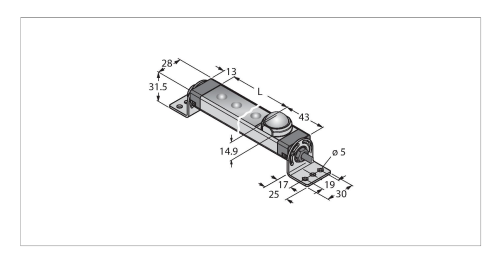


# WLS28-2XW430XM подсветка рабочего места – линейная подсветка



#### Технические характеристики

Материал корпуса Window material

Электрическое подключение

Количество проводников

Тип	WLS28-2XW430XM
ID №	3094463
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная рабочая подсветка
Функция	линейная подсветка
Тип источника света	белый
Цветовая температура	6100+7000 K
Световой поток люмен	975 lm
Aperture angle degree	60 °
Ширина пучка	широкий пучок 40-80°
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Белый, Постоянно включен, 1200 лм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1230 B=
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 1010 mA
входная мощность	12.12 W
Потребление тока в неактивном состоянии	≤ 0.17 mA
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Прямоугольный, WLS28-2
Размеры	495.5 x 28 x 35.9 мм

Металл, AL

3

Кабель, 2 м, ПВХ

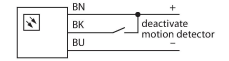
Поликарбонат, прозрачный

#### Свойства

- ■Детектор движения ■Съоторой типи 420 гг
- ■Световой луч: 430мм
- ■Рабочее напряжение: 12...30 В DC
- ■Класс защиты: IP50
- ■Цвет: белый
- ■Кабель, ПВХ, 2 м
- ■SMBWLS28RA монтажный кронштейн

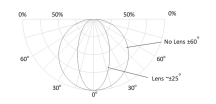
комплекте

#### Схема подключения



### Принцип действия

Энергоэффективные светодиодные подсветки разработаны 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. Светодиод включается/ выключается посредством встроенного датчика движения. Рабочий диапазон датчика движения составляет 12 м с полем зрения ± 45°. По истечении 60 секунд без обнаружения движения светодиодный индикатор выключается автоматически. Более того, этот датчик движения можно отключить посредством управления сигналом высокого уровня на штыре 4. Доступны варианты подключаемые в каскад. Версии с прозрачным или матовым стеклом, а также углом рассеивания 25°.

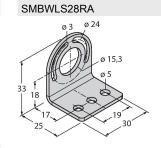


## Технические характеристики

с переключателем движения	да
Температура окружающей среды	-20+60 °C
Температура хранения	-40+70 °C
Относительная влажность	090 %
Степень защиты	IP50
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, UL

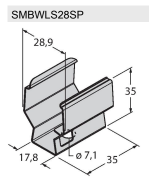
## Аксессуары





Монтажная скоба, угловая, металлическая, для рабочего освещения WLS28, просверленные отверстия 5 мм, набор винтов в комплекте

3015764



Накидной кронштейн для монтажа фонарей рабочего освещения WLS28

3088063