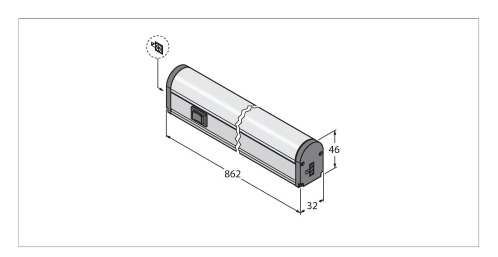
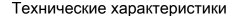


WLB32ZC850MQM подсветка рабочего места – линейная подсветка





Тип	WLB32ZC850MQM	
ID №	3097311	
Данные по сигналам и индикации		
Назначение	Светодиодная рабочая подсветка	
Функция	линейная подсветка	
Тип источника света	белый	
Цветовая температура	4700+5300 K	
Световой поток люмен	1800 lm	
Срок службы светодиода (L70)	50000 h	
с регулировкой	Двухэтапный	
Функции цвета 1	Белый, Постоянно включен, 2250 лм	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	90264 B AC	
Механические характеристики		
для подключения в каскад	да	
Конструкция	Прямоугольный, WLB32	
Размеры	932 х 32 х 50.1 мм	
Материал корпуса	Металл,AL	
Window material	Поликарбонат, рассеянный	
Электрическое подключение	Разъем, ПВХ	
Количество проводников	3	
Температура окружающей среды	-25+45 °C	
Степень защиты	IP50	
Испытания/сертификаты		
Ударопрочность	15 g (11 мс)	
Approvals	CE, UL	



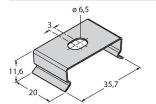
Свойства

- ■Возможность подключения в каскад
- ■Встроенный датчик движения
- ■Рабочее напряжение: 90...264 В ~
- ■Цвет: белый

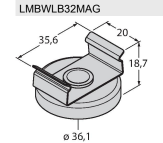
Принцип действия

Энергоэффективные светодиодные подсветки разработаны специально для промышленного применения. Цветовая температура в диапазоне дневного света: между 5000 и 10000 К. Новая, очень яркая светодиодная технология без бликов. Можно соединять последовательно, причем каждый источник света может быть включен на 50 % или 100% светимости с помощью переключателя. В моделях со встроенным датчиком движения свет загорается в момент обнаружения движения и автоматически выключается по истечении 60 секунд без фиксации движения. Новая технология обеспечивает прирост энергоэффективности 40% относительно сравнимых источников света. Прочные светильники в металлическом корпусе подходят для широкого спектра применений, например, в качестве подсветки рабочих органов оборудования. Сборка осуществляется с помощью магнитных держателей. Подсветки рабочего места доступны в четырех размерах. Для вариантов с питанием переменного тока доступна широкая линейка вилок, соответствующих национальному стандарту.

3090623



Нажимной кронштейн для подсветки WLB32, входит в комплект поставки WLB92



3087851

Защелкивающийся держатель для подсветки WLB32, для монтажа на металлические поверхности.

LMBWLB32-180S

3087852

Защелкивающийся держатель для подсветки WLB32, поворотный на 180° .

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
10 10	LQMAC-306	3086779	Соединительный кабель, 3-жилы, витой провод
	LQMAEC-306SS	3085580	Удлинительный кабель для подключения в каскад светильников WLB32, длина 1,83 м, опционально

Hans Turck GmbH & Co. KG | 45466 Mülheim an der Ruhr, Germany | T +49 208 4952-0 | F +49 208 4952-264 | more@turck.com | www.turck.com 2|2