# WLB92ZCB1100PBQMB| 20-01-2022 02-39 | Технические изменения сохранены

# WLB92ZCB1100PBQMB подсветка рабочего места – Динейная подсветка

### Технические характеристики

_	W. D0070D / 400DD 014D		
Тип	WLB92ZCB1100PBQMB		
ID №	3801690		
Данные по сигналам и индикации			
Назначение	Светодиодная рабочая подсветка		
Функция	линейная подсветка		
Тип источника света	син.		
с регулировкой	Потенциометр		
Функции цвета 1	Синий, Постоянно включен, 840 лм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	100277 B AC		
Механические характеристики			
для подключения в каскад	да		
Конструкция	Прямоугольный, WLB92		
Размеры	1220 х 97 х 104 мм		
Материал корпуса	Металл,AL,Cat6 <sub>A</sub> Анодированный		
Window material	Поликарбонат, рассеянный		
Электрическое подключение	Разъем, ПВХ		
Количество проводников	3		
Температура окружающей среды	-40+45 °C		
Степень защиты	IP40		
Испытания/сертификаты			
Approvals	CE		

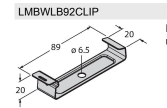


### Свойства

■Цвет: Синий

### Аксессуары

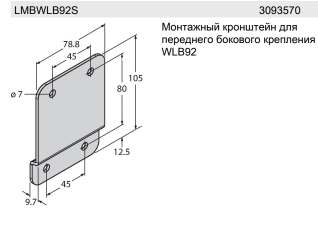




3093568 Нажимной кронштейн для линейной подсветки WLB92



Поворотный монтажный кронштейн для линейной подсветки WLB92



## Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
10 10 10 M	LQMAC-306	3086779	Соединительный кабель, 3-жилы, витой провод
10 10 14	LQMAEC-306SS	3085580	Удлинительный кабель для подключения в каскад светильников WLB32, длина 1,83 м, опционально
	LQMAC-306B	3085576	Соединительный кабель, 3-конт, на заземленном штепселе NEMA 5-15 (IEC тип В) для США, Канады, Японии, Пуэрто Рико, Тайваня, входит в комплект поставки