

# WLB32C570MQ

## 工作指示灯 – 线性光

### 技术数据

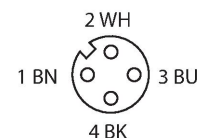
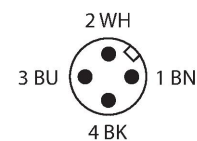
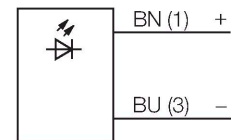
型号	WLB32C570MQ
货号	3097314
<b>信号和显示数据</b>	
目的	LED状态指示灯
功能	线性光
发光模式	白
Color temperature	4700...+5300 K
Luminous flux lumen	1200 lm
LED使用寿命(L70)	50000 h
可调光	两阶段
颜色1特征	白, 永久开启, 1500 lm
<b>电气数据</b>	
工作电压	12...30 VDC
直流额定工作电流	≤ 620 mA
Input power	14.88 W
<b>机械数据</b>	
级联	是
设计	方型, WLB32
尺寸	672 x 31.9 x 50.2 mm
外壳材料	金属, 铝
Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC
线圈数量	4
工作温度	-40...+70 °C
防护等级	IP50
<b>测试/认证</b>	
防冲击性	15 g (11 ms)
认证	CE, UL



### 特点

- 可通过 4 针 M12 x 1 母头连接器完成级联操作
- 运动检测器
- 工作电压: 12...30 VDC
- 颜色: 白色
- M12 x 1 接插件

### 接线图



### 功能原理

高效节能的LED工作灯，非常适合工业应用。白天现场色温在5000-10000K之间。尽管它为非常明亮的LED新技术，但仍没有眩光。可轻松地将这些灯呈菊花链状连接起来，这样便可通过DIP开关将每个灯关闭或调节为50%的亮度。该新技术所提供的能源效率比类似灯高40%。

这些具有金属外壳的坚固耐用灯适用于各种应用，例如用作机器或工作照明。可通过磁性支架或可拆卸支架来完成装配。

## 附件

LMBWLB32	3090623	WLB32 工作指示灯用可拆卸支架，包含在 WLB92 的交付范围内	LMBWLB32MAG	3087851	WLB32 工作指示灯用可拆卸支架，用于安装在金属表面上
LMBWLB32-180S	3087852	WLB32 工作指示灯用可拆卸支架，最大可旋转 180 度			

## 附件

尺寸图	型号	货号	
	RKC4.4T-0.6-RSC4.4T/TEL	6625206	连接线缆，M12孔头，直式，4针，线缆长度：0.6m；护套材质:PVC，黑色；cULus 认证；其他线路长度应可订货，详情参看see <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>
	RKC4.4T-2/TEL	6625013	线缆连接，孔头 M12、直角；4针，线缆长度：2 m；护套材质:PVC，黑色；cULus 认证；其他线路长度应可订货，详情参看see <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>
	WKC4.4T-2/TEL	6625025	连接线缆，孔头 M12、弯角；4针，线缆长度：2 m；护套材质:PVC，黑色；cULus 认证；其他线路长度应可订货，详情参看 <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>