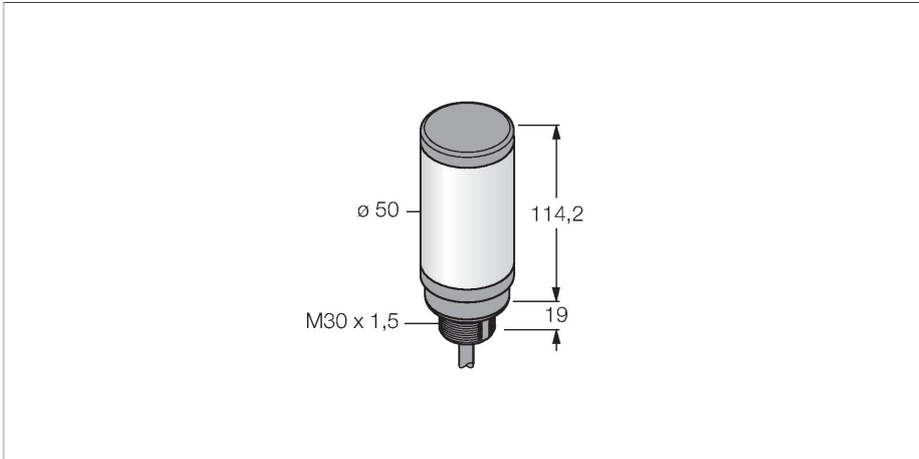


# CL50PRGB7 LED信号灯 – 塔灯



## 技术数据

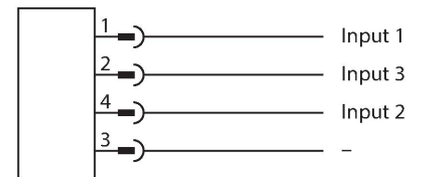
型号	CL50PRGB7
货号	3810715
<b>信号和显示数据</b>	
目的	LED 指示灯
功能	塔灯
发光模式	RGB
可调光	否
<b>电气数据</b>	
工作电压U <sub>0</sub>	18...30 VDC
额定直流工作电流I <sub>0</sub>	≤ 115 mA
通信协议	BannerBus ( Pro Editor兼容 )
输入类型	双极性(PNP/NPN)
典型响应时间	< 10 ms
<b>机械数据</b>	
级联	否
设计	光滑圆柱, CL50
尺寸	Ø 50 x 114.2 mm
外壳材料	塑料, ABS
Window material	塑料, 直反式
电气连接	线缆, 2 m, PVC
工作温度	-40...+50 °C
防护等级	IP67
<b>测试/认证</b>	
认证	CE, UL 认证



## 特点

- 可单独控制
- M30 × 1.5机械旋入式螺纹
- 防护等级IP67
- 在标准设置中, 根据逻辑表, 最多可显示七种颜色 ( COL 1、COL 2、COL 3、闪烁功能 )
- 可使用ProEditor进行配置, 最多可显示14种颜色、各种照明动画、可配置的I/O模块兼容性
- 线缆长度2 m
- 工作电压18...30 VDC

## 接线图



## 功能原理

多色/多功能显示  
 坚固耐用、价格适中的LED塔灯, 便于安装  
 便于 操作指导和监控系统状态的显示  
 多达3种颜色显示。  
 紧凑型设计, 无需控制器  
 未装备  
 接线图显示PNP输入配置。设备随附了有关连接详情的说明书。

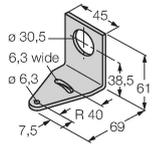
	R	Y	G	T	B	M	W
COL1	×	×				×	×
COL2		×	×	×			×
COL3				×	×	×	×

## 附件

SMB30A

3032723

不锈钢方型安装支架，适用30mm圆柱传感器



SMB30SC

3052521

安装支架，PBT黑色，用于带30 mm 螺纹的可旋转传感器

