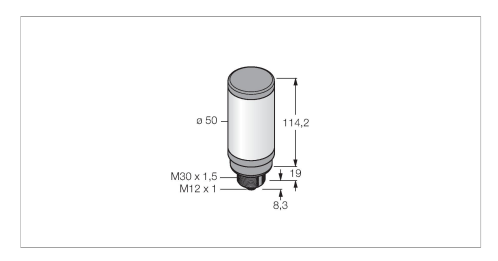


# CL50PRGB7Q LED信号灯 – 塔灯





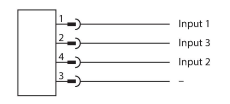
型号	CL50PRGB7Q			
货号	3810716			
信号和显示数据				
目的	LED 指示灯			
功能	塔灯			
发光模式	RGB			
可调光	否			
电气数据				
工作电压U。	1830 VDC			
额定直流工作电流I。	≤ 115 mA			
通信协议	BannerBus(Pro Editor兼容)			
输入类型	双极性(PNP/NPN)			
典型响应时间	< 10 ms			
机械数据				
级联	否			
设计	光滑圆柱, CL50			
尺寸	Ø 50 x 114.2 mm			
外壳材料	塑料, ABS			
Window material	塑料, 直反式			
电气连接	接插件, M12 × 1			
工作温度	-40+50 °C			
防护等级	IP67			
测试/认证				
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
- ■M12 x 1接插件
- ■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	Υ	G	Т	В	Μ	W
COL1	×	×				X	×
COL2		×	X	X			×
COL3				×	X	X	X



## 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



