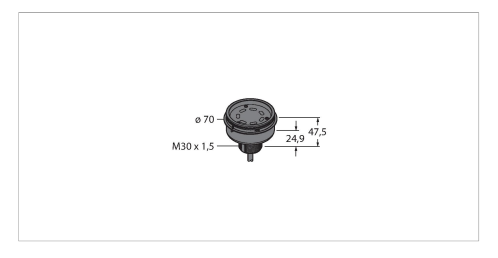


# B-TL70DXN2-8C LED显示 – 模块化信号塔灯 带集成无线接收器的基本模块





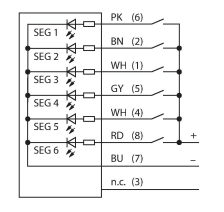
### 技术数据

型号	B-TL70DXN2-8C		
货号	3094222		
信号和显示数据			
目的	LED 指示灯		
功能	塔灯		
可调光	否		
电气数据			
工作电压	1230 VDC		
每种灯色最大电流消耗	420 mA		
输入类型	PNP		
典型响应时间	< 180 ms		
机械数据			
级联	否		
设计	光滑圆柱, TL70		
尺寸	Ø 70 x 47.5 x 47.5 mm		
外壳材料	塑料, PC, 灰		
电气连接	接插件, M12×1, 2 m, PVC		
线圈数量	8		
工作温度	-40+50 °C		
相对湿度	095 %		
防护等级	IP65		
测试/认证			
认证	CE, UL 认证		

## 特点

- ■灰色塑料外壳
- ■防护等级IP65
- ■防止电磁干扰和高频干扰
- ■8芯2m PVC线缆
- ■低温元件包含在交货中
- ■工作电压:12...30 VDC
- ■集成无线模块
- ■DX80兼容节点
- ■通过DIP开关调节

#### 接线图



#### 功能原理

坚固耐用的多功能塔灯,种类丰富,易于安装。每座塔可由 5 个色彩段组成,还可选配蜂鸣器。所有色彩段可通过DIP开关配置。 共有5种颜色,蓝色(B)、绿色(G)、红色(R)、黄色(Y)和白色(W),可任意组合使用。

各段的配置可以随后进行修改,还可添加更多的段。通过基本模块可选择各个端口。 接线图显示pnp管脚配置。

尺寸图		型号	货号	
	e70- <b>0</b> -0	SG-TL70-G	3092211	TL70色彩段,颜色:绿
	e 72-	SG-TL70-Y	3092212	TL70色彩段,颜色:黄
	e 70-	SG-TL70-R	3092213	TL70色彩段,颜色:红
	e70-0-1-0	SG-TL70-B	3092214	TL70色彩段,颜色:蓝
	e 70-	SG-TL70-W	3092215	TL70色彩段,颜色:白
	a 29—	SG-TL70-A	3092221	TL70音频段,黑