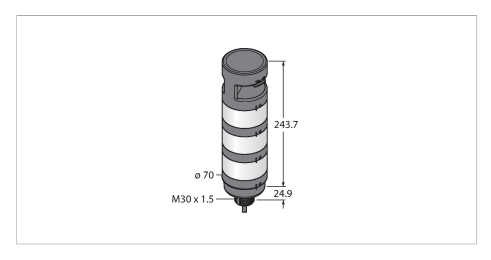
TL70GYRAQP| 02-08-2023 06-10 | 保留技术性修改

TL70GYRAQP LED显示 – 模块化信号塔灯 预装



技术数据

型号	TL70GYRAQP
货号	3092366
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	塔灯
	绿 黄 红
Aperture angle degree	360 °
LED使用寿命(L70)	50000 h
可调光	否
颜色1特征	绿, 可通过DIP开关设置, 92 lm
颜色2特征	黄, 可通过DIP开关设置, 22 lm
颜色3特征	红, 可通过DIP开关设置, 40 lm
声信号	可使用扳手调节, 92 dB
电气数据	
工作电压	1230 VDC
每种灯色最大电流消耗	420 mA
蜂鸣器最大电流消耗	30 mA
输入类型	双极性(PNP/NPN)22
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 268.6 mm
外壳材料	塑料, PC, 黑

特点

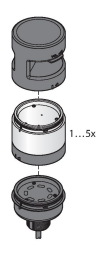
- ■黑色塑料外壳
- ■EMI 和 RFI 防护
- ■防护等级 IP65
- ■M12×1 电缆,带有公头端,150 mm
- ■单色:白
- ■常亮和闪烁功能之间可互相切换
- ■工作电压:12...30 VDC
- ■输入:PNP/NPN
- ■通过DIP开关调节
- ■蜂鸣器:密封,全向、可调特性,可通过选

择器开关调整强度,最大92 dB

功能原理

坚固耐用的多功能塔灯,种类丰富,易于安装。每座塔最多可由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。也可提 供预组装型号。





技术数据

Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件电缆, M12 × 1, 0.15 m, PVC
线圈数量	5
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