

TL50BLRC LED信号灯 – 塔灯

技术数据

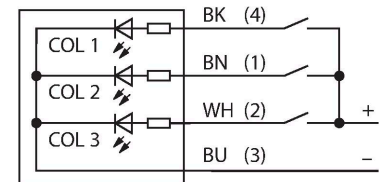
型号	TL50BLRC
货号	3019238
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	塔灯
发光模式	红
可调光	否
颜色1特征	红, 永久开启, 24 lm
电气数据	
工作电压 U_b	12...30 VDC
额定直流工作电流 I_b	≤ 125 mA
工作电压 U_b	21...27 VAC
交流额定工作电流	≤ 100 mA
每种灯色最大电流消耗	125 mA
输入类型	双极性(PNP/NPN)
典型响应时间	< 1 ms
机械数据	
级联	否
设计	光滑圆柱, TL50BL
尺寸	Ø 50 x 65.2 mm
外壳材料	塑料, ABS, 灰
Window material	聚碳酸酯, 明确
电气连接	线缆, 2 m, PVC
线圈数量	4
工作温度	-40...+50 °C
相对湿度	0...95 %
防护等级	IP67
测试/认证	
认证	CE, UL 认证



特点

- 灰色塑料外壳
- 防护等级IP67
- 防电磁干扰和高频干扰
- 单色：红(COL 1)
- 工作电压：12...30 VDC 或 24 VAC 45 mA
每通道LED灯颜色
- 输入：PNP/NPN

接线图



功能原理

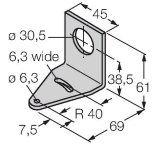
坚固耐用的多功能塔灯TL50种类丰富，易于安装。由不同颜色的指示灯组成，不带蜂鸣。可选三种不同的光源功能（稳定，旋转，闪烁）。光源功能在类型代码中显示在颜色之后（无编号：稳定；1：旋转；2：闪烁）。良好的可视状态显示适合室内和户外应用。接线图显示pnp管脚配置。共有5种颜色，蓝色(B)、绿色(G)、红色(R)、黄色(Y)和白色(W)，可任意组合使用。例如：TL50GYRQ，指示灯从底部到顶部依次是绿灯、黄灯和红灯。

附件

SMB30A

3032723

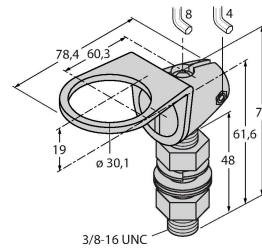
不锈钢方型安装支架，适用30mm圆柱传感器



SMB30FA

3074005

Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401



SMB30SC

3052521

安装支架，PBT黑色，用于带30 mm螺纹的可旋转传感器

