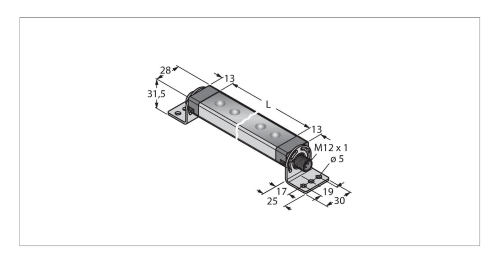
WLS28PXRGBW570XQ| 02-08-2023 05-33 | 保留技术性修改

WLS28PXRGBW570XQ 工作指示灯 – 线性光



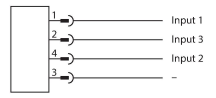
技术数据

型号	WLS28PXRGBW570XQ
货号	3810984
信号和显示数据	
目的	LED状态指示灯
功能	线性光
	RGB
Luminous flux lumen	1300 lm
Aperture angle degree	60 °
光束角	宽束 40-80°
LED使用寿命(L70)	50000 h
可调光	可编程
颜色1特征	RGBW
特殊特性	兼容I/O模块
电气数据	
工作电压	1830 VDC
直流额定工作电流	≤ 1360 mA
Input power	16.32 W
典型响应时间	< 300 ms
机械数据	
级联	否
设计	方型, WLS28-2
尺寸	609 x 28 x 21 mm
外壳材料	金属, 铝
Window material	聚碳酸酯, 明确
电气连接	接插件, M12 × 1
线圈数量	4
工作温度	-40+50 °C

特点

- ■光幕:570mm
- ■工作电压:12...30 VDC
- ■防护等级IP50
- ■RGB LED
- ■多色线性光
- ■通过Pro Editor软件执行参数设置
- ■供货包含安装支架 SMBWLS28RA

接线图



功能原理

这些灯具有RGB LED。三路输入信号,可使用标准设置控制1种(共7种)预定义灯色或灯光动画。逻辑表显示需要连接的输入:

状态1 = 白色

状态2 = 绿色

状态3 = 红色

状态4 = 黄色

状态5 = 蓝色为主色调,背景为白色

状态6 = 白色,结束时闪烁红色

状态7 = 暖白色

用户利用Pro Editor软件可在高级设置中对这些 灯进行自定义。

	Input 1	Input 2	Input 3
State 1	х		
State 2		х	
State 3			х
State 4	х	х	
State 5	х		Х
State 6		х	Х
State 7	х	х	Х

/DC A
0.275
0.550
0.825
00 1.100
00 1.650
1.050

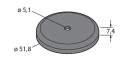


技术数据

储藏温度	-40+70 °C
相对湿度	090 %
防护等级	IP50
测试/认证	
认证	CE, UL

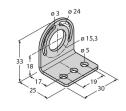
附件

SMBWLSMAG 3019574 用于安装工作灯和传感器的磁性夹 具,2件装



SMBWLS28RA

3015764 安装支架,弯角型,金属,用于 WLS28工作灯,5毫米钻孔,随附螺钉 套件



SMBWLS28SP

3088063

用于安装WLS28工作灯的卡扣支架

