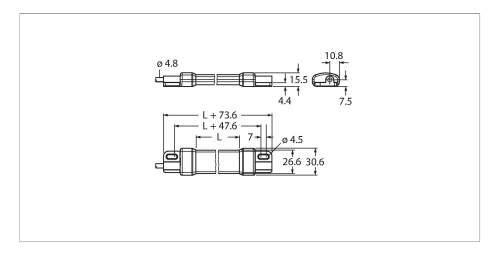
# WLS15PXRGB0220DSC2 LED线性光源 - 装在塑料外壳中





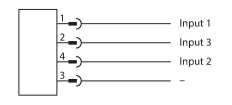
型号	WLS15PXRGB0220DSC2
货号	3810731
信号和显示数据	
目的	LED状态指示灯
功能	线性光
发光模式	RGB
Aperture angle degree	60 °
LED使用寿命(L70)	50000 h
电气数据	
工作电压U。	1230 VDC
额定直流工作电流1。	≤ 100 mA
通信协议	BannerBus(Pro Editor兼容)
机械数据	
机械数据 级联	否
	否 光滑圆柱, WLS15
级联	
级联设计	光滑圆柱, WLS15
级联 设计 尺寸	光滑圆柱, WLS15 220 x 30.6 x 15.5 mm
级联 设计 尺寸 外壳材料	光滑圆柱, WLS15 220 x 30.6 x 15.5 mm 金属/塑料, 铝, 阳极电镀
级联 设计 尺寸 外壳材料 Window material	光滑圆柱, WLS15  220 x 30.6 x 15.5 mm  金属/塑料, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式
级联 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接	光滑圆柱, WLS15  220 x 30.6 x 15.5 mm  金属/塑料, 铝, 阳极电镀  聚碳酸酯, 直反式  线缆, 2 m, PVC
级联 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 工作温度	光滑圆柱, WLS15  220 x 30.6 x 15.5 mm  金属/塑料, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 线缆, 2 m, PVC  -40+60 °C
级联 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 工作温度 储藏温度	光滑圆柱, WLS15 220 x 30.6 x 15.5 mm 金属/塑料, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 线缆, 2 m, PVC -40+60 °C -40+70 °C



# 特点

- ■防护等级IP67
- ■连接:2米PVC电缆
- ■照明区长度L:146.4 mm
- RGB LED
- ■多色线性光源
- ■通过Pro Editor软件执行参数化

## 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。

# 附件

### LMBWLS15

3802486

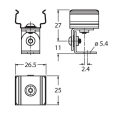
安装配件,套件包含三个固定夹,用 于WLS15工作灯的墙面安装



## LMBWLS15-150S

3802214

安装配件,套件包含两个固定夹,旋转范围150°,用于WLS15工作灯的墙面安装,不锈钢材质



LMBWLS15TD

3802296

安装配件,套件包含两条双面胶带, 用于WLS15工作灯的墙面安装



3802238

安装附件,套件包含两个磁块固定 夹,用于WLS15工作灯的墙面安装, 保持力高达16 lb





LMBWLS15TF 3801144

安装配件,套件包含两条双面泡沫聚 氨酯胶带,用于WLS15工作灯的墙面 安装