# ColorDial Pro SSLCTR LRC9636



# 加强型壁装 LED照明控制器

ColorDial Pro是一款基于以太网控制协议的LED独立灯光控制器,适合Philips CK全彩和智能白光型(iW®系列)灯具。结合LCD显示屏,旋转和按压操作,可轻松调用ColorDial Pro内各种同步及跑动的照明效果程序。

### 产品特点

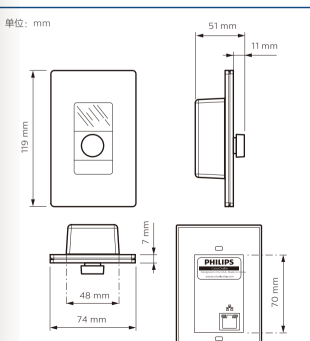
- 高灵活性的以太网供电-以太网供电使用电源和控制信号在同一根双绞线 内传输。共线特征可减少安装成本,节省安装空间和电源线,使设备的布 置更加灵活。ColorDial Pro不仅兼容Philips CK和POE交换机或电源 模块,同时也兼容第三方的其它任何供电设备
- 一根网线的安装-ColorDial Pro可安装在标准壁装盒内,只需一根超五 类网线(CAT 5e)即可完成电源和信号线的连接
- 新的智能白光控制功能-ColorDial Pro可对Philips CK智能白光类型灯具(iW)进行亮度和色温(暖色调或冷色调)调节
- 8种内装灯光效果和16个可编辑照明场景-ColorDial Pro内装8种灯光效果,无需外部信号源。可从内装灯光程序中选择不同照明效果,如调节色彩、变化速度和亮度。调用16个可编辑照明场景,仅需一个触摸按键即可,其中8个为控制全彩(RGB)类型灯具,8个为控制智能白光类型(iW)灯具
- 更多的地址点-ColorDial Pro可控制170个独立地址点,等同于一个 DMX 512域
- 简单的调光及开关控制-亮度可从0至100%连续调节,或实现开关控制
- 兼容多络控制面板(Ethernet ControllerKeypad)-可远程调用灯管效果程序,实现亮度从0至100%连续调节和开关控制
- 紧凑圆滑的面板设计(Decora®)-结构紧凑,占用墙面空间小。Decora (多金属材料)面板可与多种建筑风络协调一致,使墙面干净整洁



#### 技术参数

<sup>호</sup> 品型号	ColorDial Pro
以太网	兼容IEEE802.3af标准的POE10M以太网交换机或POE电源配普通10M以太网交换机
LED节点数	170个独立地址点(512DMX域)
信号输出	8种可编辑内装灯光效果程序
字储容易	16个可编辑照明场景,其中8个为控制全彩(RGB)类型灯具,8个为控制智能白光类型(iW)灯具
≃品尺寸(宽x深x高)	外壳: 118x76x38mm 面板: 118x76x3mm
重量	59g
<b>小壳材质</b>	中度白色亚光塑料Decora风格面板,单联壁装预埋安装盒
<b></b> 连接方式	RJ45卡座,CAT 5e数据电缆(不包含)
作温度	-10°-40°C
度	0-95%,不凝固
人证	CSA, CE,CQC,C-Tick,SAA
	干燥,IP40

## 尺寸图



#### 订购信息

产品分类	产品类型	
ColorDial Pro		
Power over Ethernet Switch	共8个接口	
(POE交换机)	其中4个为Ethernet电源接口	
Power over Ethernet Injector	美标电源线	
(POE电源模块)	欧标电源线	

联系人: 王建良

联系电话: 131 0209 6511

企业网址: www.bokinglighting.com

2021飞利浦专业室外照明灯具及系统手册 526