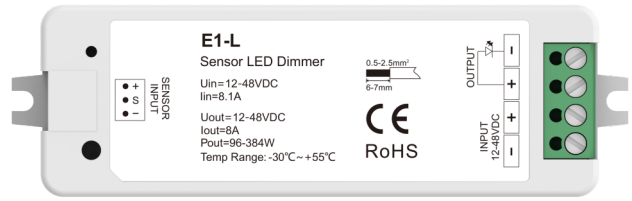


E1-L

感应调光LED控制器

- 输入连接多种感应探头可选，输出连接低压LED灯带。
- 最大输出电流8A，最大输出功率384W@48V。
- PIR 运动感应: 当人进入感应范围时，灯光开启。
当人离开感应范围时，灯光将在30秒后自动关闭。
- 触摸感应: 短按开启或关闭灯光，长按调节灯光亮度。
- 门控感应: 当门打开或前方无障碍物时，灯光渐变开启；
当门关闭或前方有障碍物时，灯光渐变关闭。
- 手扫感应: 手扫时，灯光渐变开启；再次手扫时，灯光渐变关闭。
- 微波感应: 在检测到人体或物体运动时开启灯光，没有检测到运动时，
灯光保持一段时间之后关闭；可设置为开关感应器，恒照度感应器，两段式调光开关感应器。

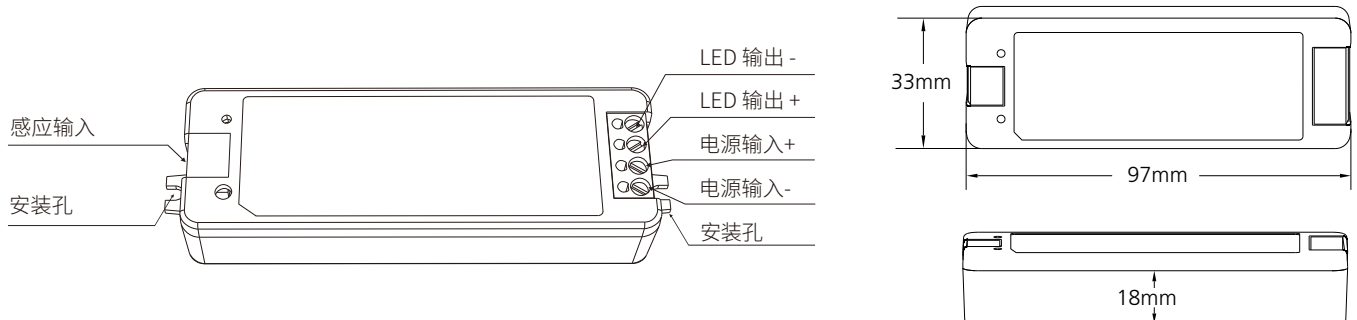


CE RoHS emc LVD

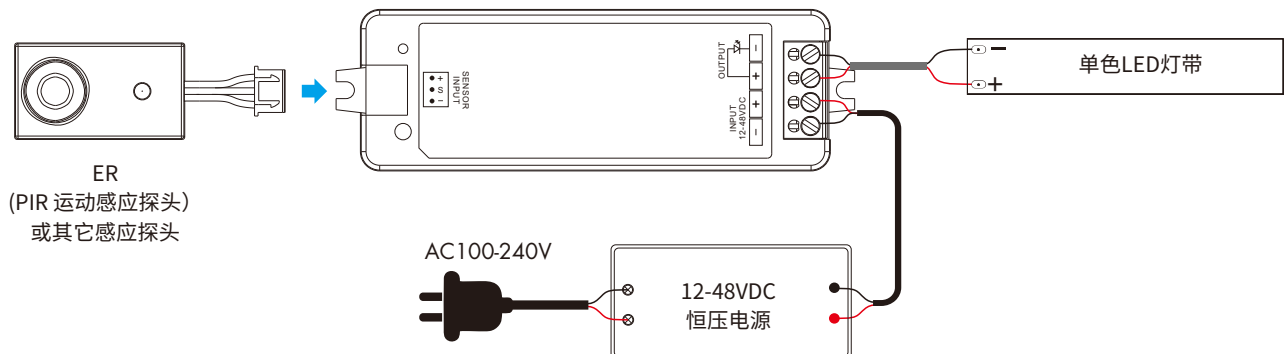
技术参数

输入和输出		安全和EMC		环境	
输入电压	12-48VDC	EMC标准(EMC)	EN IEC 55015:2019+A11:2020	工作温度	Ta: -30°C ~ +55°C
输入电流	8.1A		EN 61547:2009	外壳最高温度	Tc: +85°C
输出电压	12-48VDC		EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	IP等级	IP20
输出电流	8A	安全标准(LVD)	EN 61347-1:2015+A1:2021	包装	
输出功率	96W/192W/288W/384W (12V/24V/36V/48V)	认证	EN 61347-2-13:2014+A1:2017	包装尺寸	114 x 38 x 26mm(长x宽x高)
输出类型	恒压	质保和保护	CE, EMC, LVD	毛重	0.052kg
		质保			
			5年		


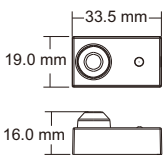

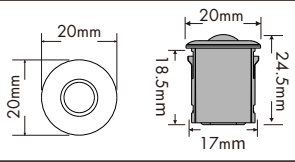

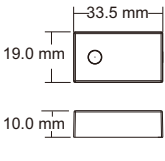

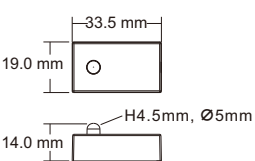

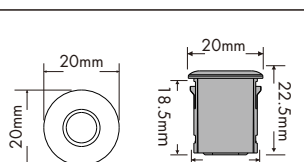

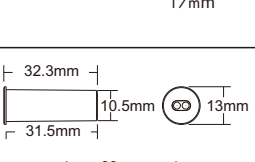

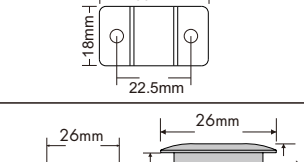

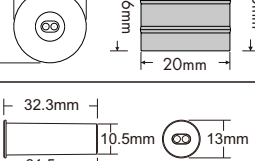

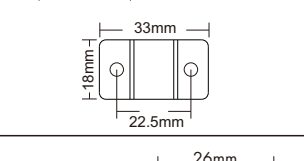

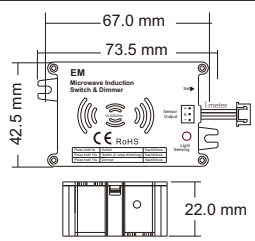
机械结构和安装



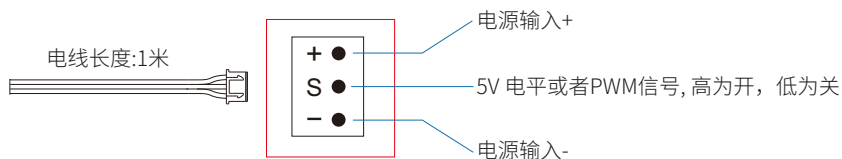
接线图



可选感应探头

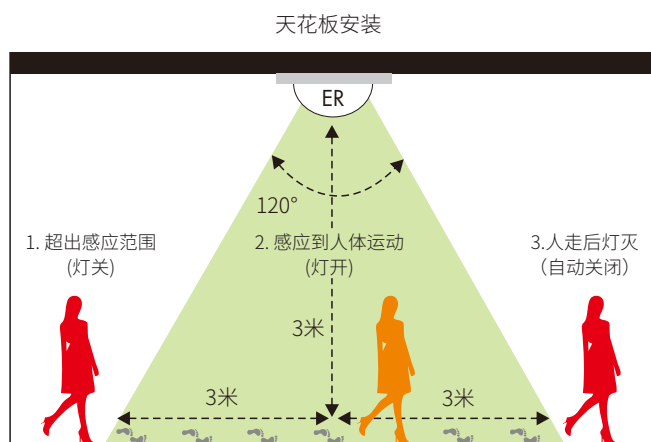
产品型号名称	特点	产品图片	尺寸	感应数据
ER PIR运动感应探头	当人进入感应范围时， 灯光开启； 当人离开感应范围时， 灯光将在30秒后关闭。			感应范围: $\leq 3m$ 感应角度: 120
ER-A PIR运动感应探头				感应范围: $\leq 3-4m$ 感应角度: 120
EW 木板触摸 或隔空感应探头	介质可以是木板、玻璃或塑料。 短按开启或关闭灯光； 长按调亮或调暗灯光。			调光范围: 0-100% PWM频率: 2KHz 探测距离: $\leq 5cm$
EC 触摸感应探头	短按LED,开启或关闭灯光。 长按LED,调节灯光亮度。			调光范围: 0-100% PWM 频率: 128Hz
EC-A 触摸感应探头				调光范围: 0-100% PWM 频率: 128Hz
ED(C) 门控感应探头	当门打开或前方无障碍物时， 灯光渐变亮起； 当门关闭或前方有障碍物时， 灯光渐变熄灭。			探测距离: $\leq 8cm$ 探测角度: 15-30
ED-C 门控感应探头				探测距离: $\leq 1-6cm$ 探测角度: 15-25
EB(C) 手扫感应探头	手扫时，灯光渐变亮起。 再次手扫时，灯光渐变熄灭。			探测距离: $\leq 8cm$ 探测角度: 15-30
EB-C 手扫感应探头				探测距离: $\leq 1-6cm$ 探测角度: 15-25
EM 微波感应探头	检测到人体或物体运动时 开启灯光， 并在保持时间到达后 自动关闭灯光。			探测距离: Max.(DxH) 20 x 15m 检测角度: 150°(壁挂式安装), 360°(天花板安装) 保持时间: 10/30s/90s/3min/ 10min/20min/30min

感应探头接线

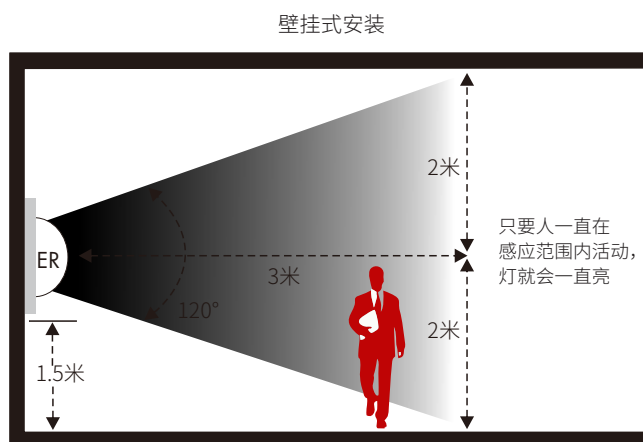


感应探头安装及应用

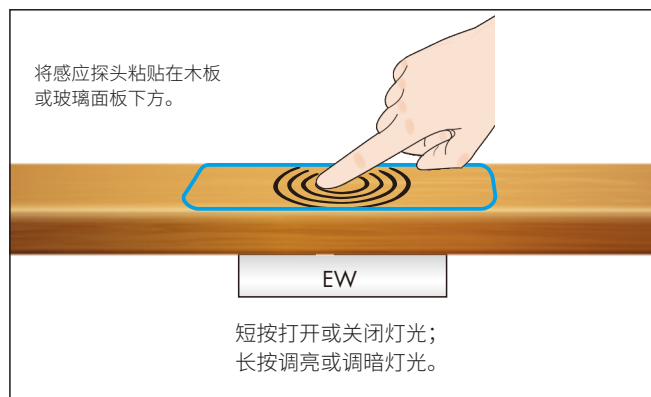
ER: PIR运动感应探头



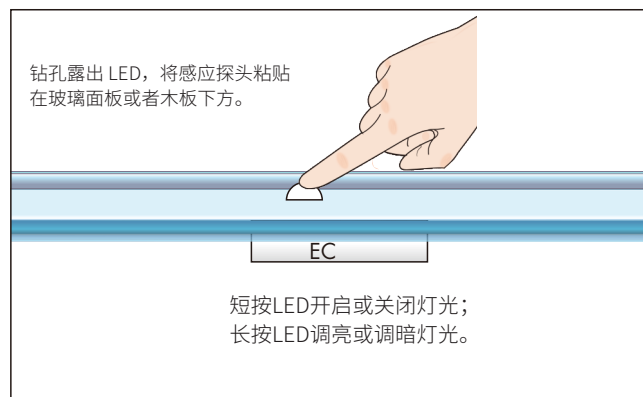
安装时请注意选择合适的位置和角度，否则感应距离会很近或感应不灵敏。



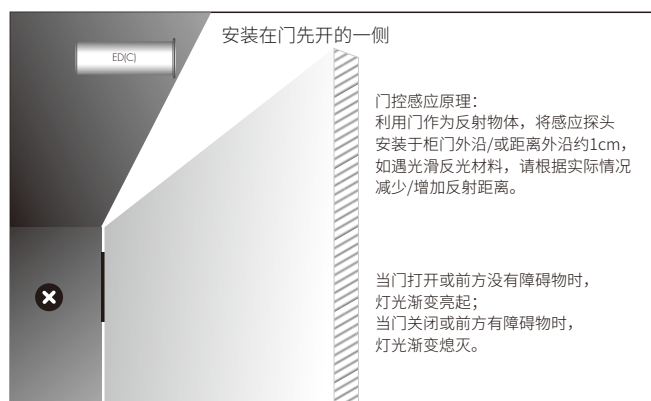
EW: 木板触摸感应探头



EC: 触摸感应探头



ED(C): 门控感应探头



EB(C): 手扫感应探头

