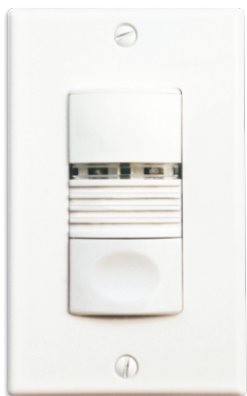


**SL-1308S** 单路红外面板开关占位传感器



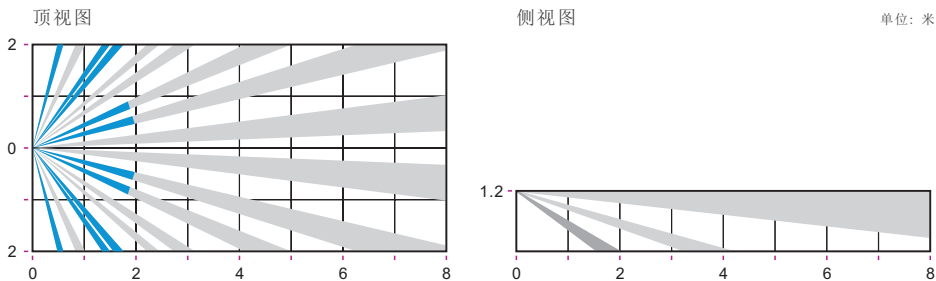
技术参数: .....

工作电压	110/220/277VAC 50/60Hz
单路输出功率	250VAC, 10A
红外管	二元红外管
工作温度	-20~50 ℃
工作湿度	0%~90% (无冷凝)
认证	CE
尺寸	70mm W × 114.5mm H × 42mm D

产品特点: .....

- 单路红外面板开关(PIR)
- 内置110/220/277VAC宽电压组, 可替代常规墙壁开关
- 操作模式可选: 测试、走廊模式、占位模式
- 手动开灯/自动开灯可选
- 灵敏度调节模式: 光感灵敏度可调, 以适应不同的应用/环境
- 延时模式: 15s~30min可调

探测器光学视区示意图: .....



图例:  PIR 示意图