

PIR-S05T01

說明書

請詳細閱讀後妥善保管

產品規格與規格說明

外觀尺寸 :68 X 30 mm (直徑 X 高)- 感應器

80 X 28 X 20 mm(長 X 寬 X 高)- 驅動器

開孔尺寸 :55mm

最大負載 :120W

待機耗電量 = 1W

適用電壓 :AC 90~277V 50/60Hz

感應距離 :25°C 8 公尺

感應角度 :25°C < 水平 140° , 垂直 90°

Sens(S) : 感應距離調整

若發生亮滅問題時 , 請將

Sens 調小

⌚ : 感應延遲時間 20sec~10min

明暗調整 :

☀ 全天模式 (日夜感應均有效)

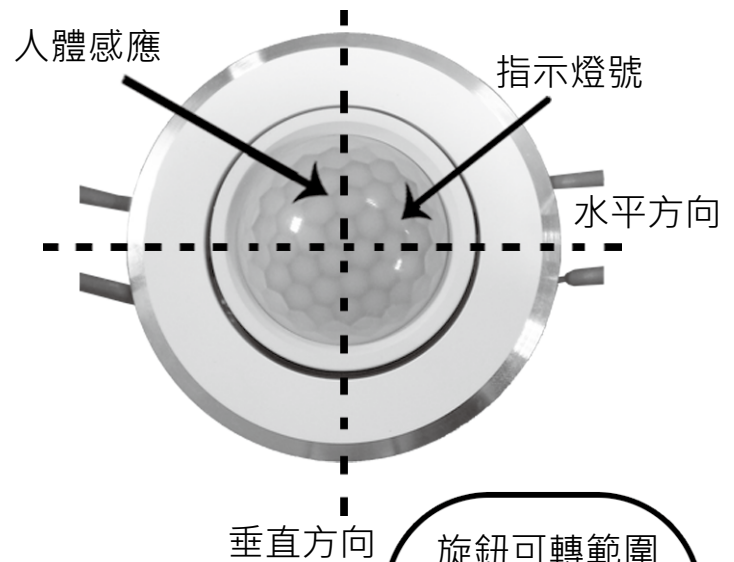
🌙 夜晚模式 (白天感應無效)

旋鈕越靠近 🌙 表示越暗才會感應。

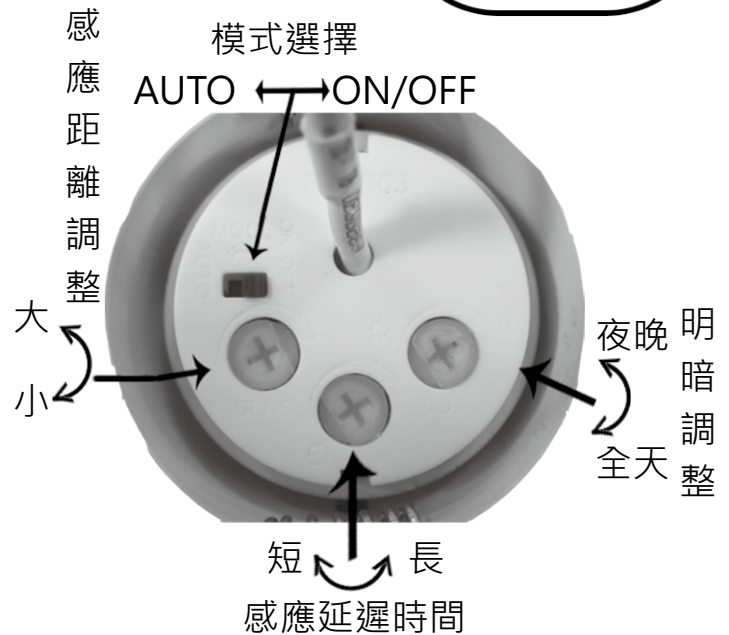
操作說明

- 一、啟動後開機時間 20 秒
(燈號指示 : 紅藍交替閃爍)
- 二、燈號指示 : 感應亮紅燈 ; 無感應亮藍燈
- 三、請務必將「模式選擇」切至
「ON/OFF」, 不然會導致燈不滅。
(請參考「各部功能說明」)

各部功能說明



旋鈕可轉範圍 (Adjustable Range of Knobs)



產品配備



驅 動 器 X 1 個

感 應 器 X 1

連 接 線 X 1 條

出廠設定 (預設值)

- 模式選擇：感應模式 (ON/OFF)
- 感應延遲時間 (TIME)：20秒
- 感應距離調整 (SENS)：最遠 (靈敏)
- 明暗調整 (LUX)：全天模式
(日夜均會動作)

安裝說明

步驟一 接線

1. 驅動器白與紅線接燈具
2. 驅動器白與黑線接電源 (AC)
3. 驅動器白色插座與感應器白色插座對插
(驅動器白色線沒有分別)



旋鈕說明

TIME 感應延遲時間



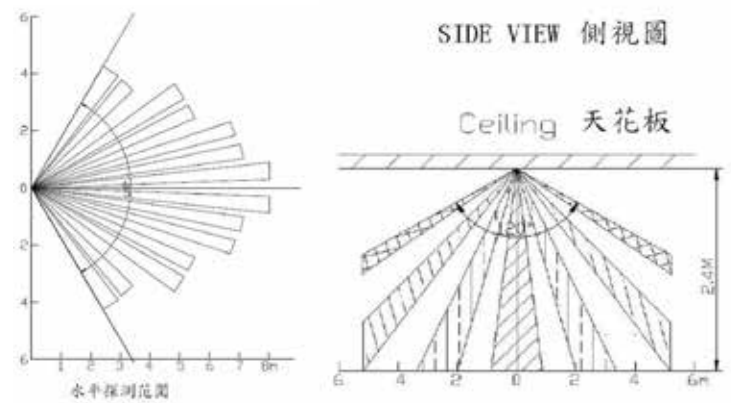
SENS 感應距離調整



明暗調整



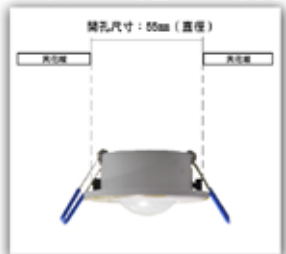
感應範圍



步驟二 固定感應器

安裝方法

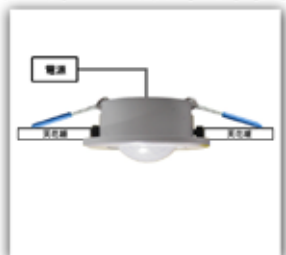
步驟一 挖出開孔



步驟二 放入天花板



步驟三 放下彈簧



⚠ 注意事項

- 本產品適用於室內，請勿在戶外使用。
- 本產品不防水，請勿在容易潮溼的地方使用。
- 安裝位置應遠離強光直射，冷氣口或高溫機器，以減少誤動作。

- 使用本產品務必將「模式選擇」切至「ON/OFF」，不然可能會導致燈不熄滅。
- 燈號指示正常運作，燈不會熄滅或不會亮燈時，請將感應器恢復預設值，再次測試是否正確。

- 請勿過載使用。
- 安裝時請將電源確實關閉。