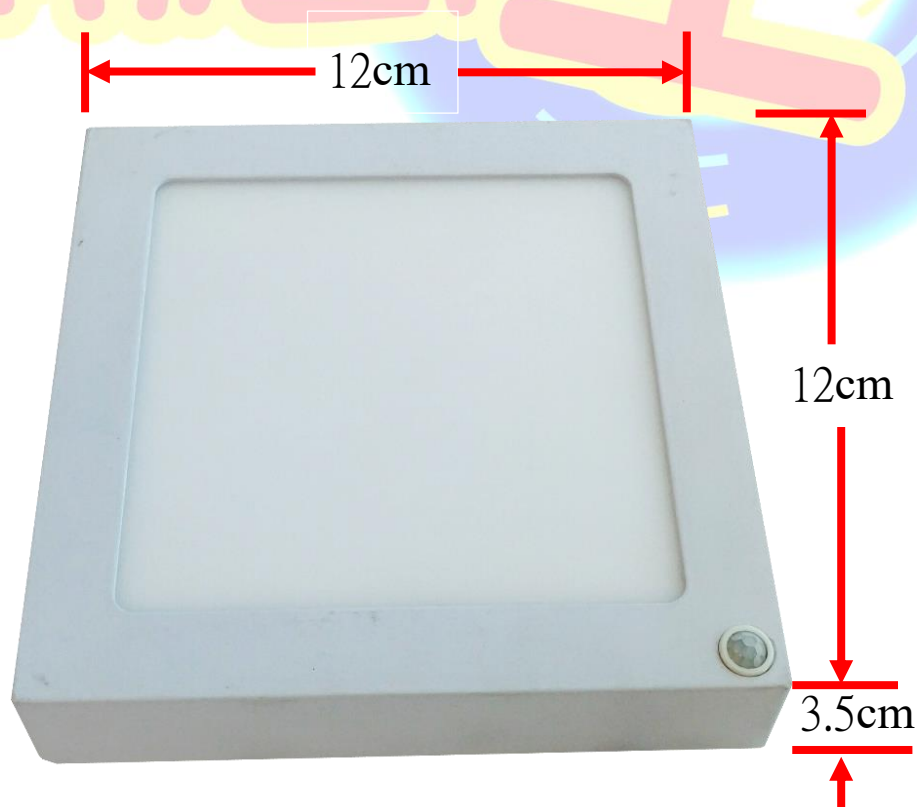


感應王 CY-500LV 6W 紅外線感應面板燈(小型)

一. 功能特性:

1. 人到燈就亮，人離燈就熄，節能省電，符合綠色環保。
2. 採用高亮度 LED 光源，無眩光，無頻閃，壽命可達 30000 小時。
3. 使用高效能穩定的隔離電源及短路保護設計，確保燈具使用安全
4. 內置隔離式恆流電源，搭配紅外線感應器，符合安規要求，是為二次節電產品。
5. 有時間，日夜及距離等二種控制功能鈕，可依現場情境調整，滿足不同場合的需求。
6. 感應燈有白光及暖白光兩種光色可選擇，滿足環境採光需求。
7. 吸頂燈底盤使用鍍鋅鋼板材質，壽命長，散熱佳；另燈罩採用高透光率壓克力擴散材質，光色柔和均勻不刺眼。
8. 適合場所：公共走道、車庫、地下室、樓梯間... 等。

二. 產品外觀及尺寸:



三. 產品功能及使用說明:

PC 材質，整燈發光
均勻，高透光率，
光線柔和。

感應器置於燈具內，
不破壞燈具外觀，達
到美觀效果。

台灣高亮度 LED 芯
片 2835 光源，流
明更高，穩定性
強，顯色佳。



採用一體成型鐵
板，散熱佳，堅固
耐用不變型，且烤
漆防鏽質感佳。

採用日本高感應度感
應晶片，壽命長，抗
干擾能力強，長期使
用，不會而影響到晶
片感應，造成距離變
短或不感應現象。

使用高效能穩定的
電源控制器及短路
保護設計。



日夜



往太陽亮處方向調整時，全天感應亮燈；
往太陽暗處方向調整時，黃昏感應亮燈；
調到底則晚上亮燈。

距離



往小人方向調整時；距離較短約 2 米；
往大人方向調整時；距離較長約 10 米；
往大人方向調整 1/3 時；距離約 5 米。

時間

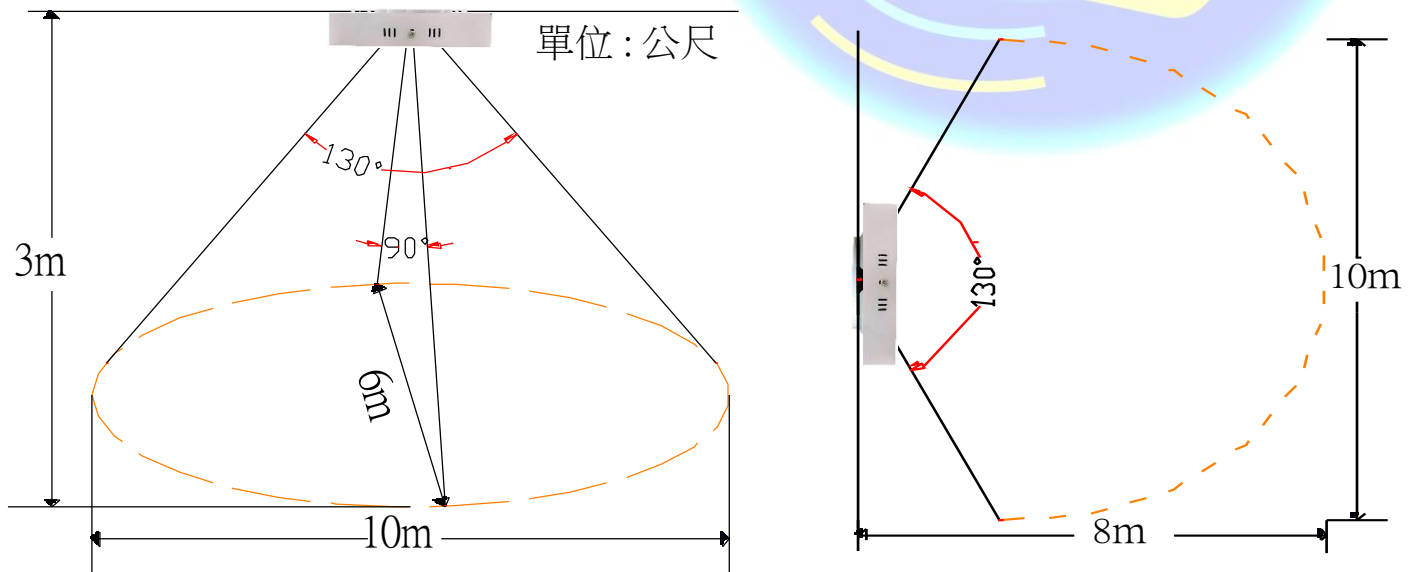


往 - 方向調整時；時間較短約 10 秒；
往 + 方向調整時；時間較長約 600 秒。

四. 產品規格:

輸入電源	AC110~220V 50/60HZ
消耗功率	6W
光源	LED2835*12PCS
光通量	500Lm(正白)/4500Lm(暖白) \pm 5%
色溫	白光-5700~6300K;暖白-2700~3200K \pm 5%
功率因素	PF>0.9
感應範圍	向下 360°成角錐形;距離約 2~7 公尺(可微調)
延遲時間	15 秒~10 分鐘(可微調)
亮燈模式	日夜功能可微調
前置時間	白天閃三下或夜間亮約 12 秒, 即進入功能
產品尺寸	12x12x3.5cm
材質	烤漆鋼板散熱座+霧面 PC 燈罩

五. 感應範圍示意圖:



六. 視景圖：

