



SI-605A 15W 停電微波感應嵌燈(鋁殼)

一. 功能特性:

1. 微波開關感應距離遠，使用新型檢測技術，感應區域無死角，能穿透過玻璃、木板、塑膠等（金屬除外）的各種物體，可檢測人體、車輛等物體移動信號。
2. 產品抗干擾能力強，幾乎不受風、氣流、溫度等外界因素影響，能抵禦溫度驟變、霧氣瀰漫、螢光燈照射等各種雜波干擾。
3. 產品採用高透光PC塑膠外殼，發光角度大。
4. 可重複觸發方式：即感應亮燈後，在延時時間段內，如果有人或物體在其感應範圍內活動，其將一直保持亮燈狀態，直到離開後才延時關閉。
5. 微波感應與LED燈結合，人到燈亮，人離後熄燈，取代了傳統吸頂燈，是為二次節電，方便又節能。
6. 本產品日夜功能可調，距離及時固定不可調。
7. 平時為感應燈，當停電時即轉換成3W亮度的緊急照明燈，由電池供電，照明時間可達60分鐘以上。
8. 當交流電恢復時，即轉成感應燈功能，同時對電池充電，俟充飽後，即不再充電，確保電池過充安全。
9. 適合場所：走道、車庫、地下室、樓梯間、停車場、倉庫等。

二. 產品外觀及尺寸:



三. 產品說明:

高透光的擴散板

優質高透光率 PC 擴散板 (厚度 1.2MM)，無暗區，整燈發光均勻，光線柔和。

高傳導散熱鋁材

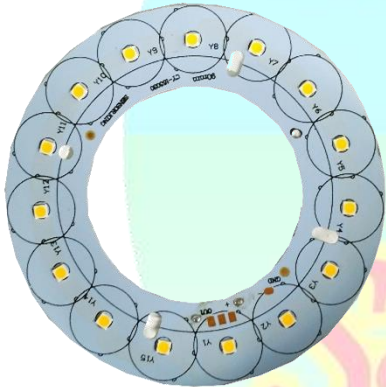
高導熱鋁材沖壓一體成型，經過陽極處理，散熱均勻，減少光衰，滿足功率需求。



高端的台灣芯片

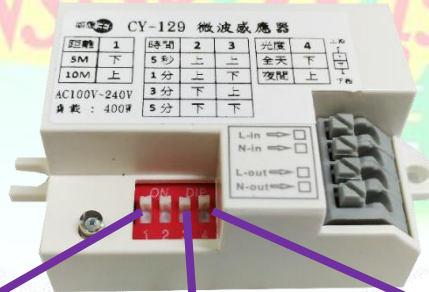
台灣高亮度 LED3030 芯片，流明更高，無閃頻，低耗能，穩定性強，顯色性佳。

高端優質電源



高端隔離式恆流電源及短路保護設計，搭配嵌燈穩定性高，壽命長。

採用高端 18650 鋰池，穩定性高且有過充電保護裝置，搭配嵌燈穩定性高，壽命長。



距離調整	
距離	1
5 米	下
10 米	上

時間調整		
時間	2	3
5 秒	上	上
1 分	上	下
3 分	下	上
5 分	下	下

日夜調整	
光度	4
全天	下
夜間	上

四. 產品規格:

輸入電源	AC110~220V 50/60HZ
消耗功率	15W
使用光源	LED3030*20PCS
光源色溫	白光-5700~6300K;暖白-2700~3200K
光通量	1400Lm(白光)/1450 Lm(暖白) ±5%
感應範圍	360°半圓球
感應距離	5~10 公尺(有二段可調)
延遲時間	5 秒~5 分鐘(有四段可調)
情境控制	有日夜撥碼可調(有二段可調)
電池規格	18650 鋰電池(3.7V1500mA)
充電時間	48 小時
照明時間	60 分鐘(轉成 3W 亮度)
產品尺寸	Ø18x3cm(嵌入孔:Ø15cm)
燈體材質	鋁合金散熱座+霧面 PC 燈罩

五. 視景圖:

