

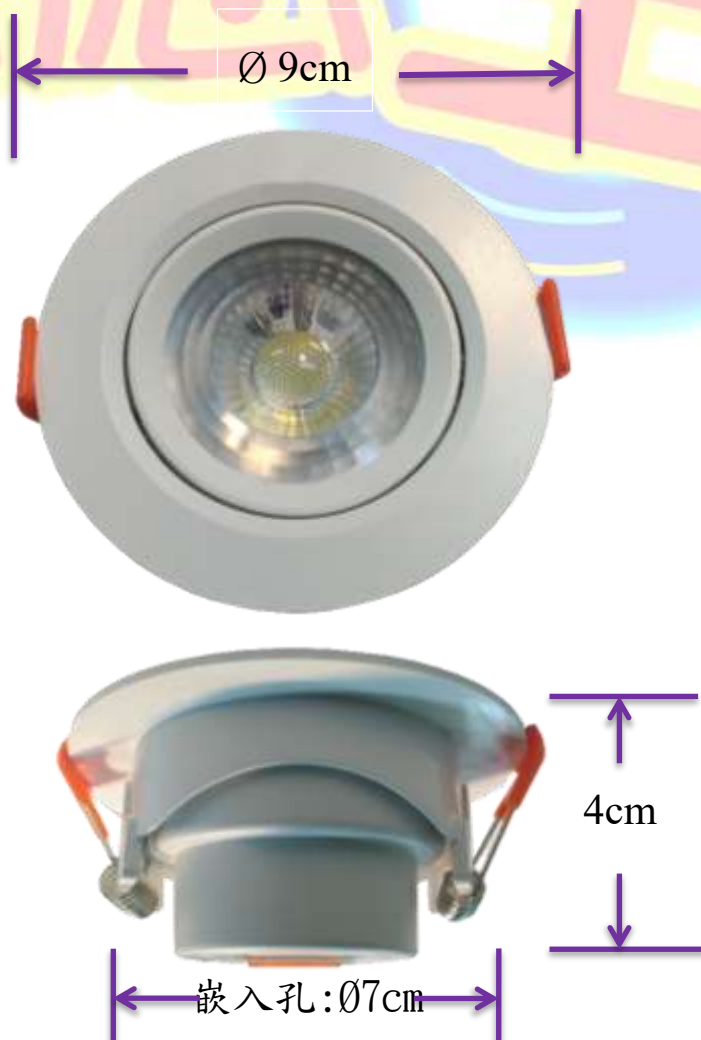


LED-213-7A 7W 微波搖擺感應嵌燈(無光控)

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. 感應亮燈後，可重復觸發在延時時間段內，如有人或物體在其感應範圍內活動，則一直保持亮燈狀態，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. 本產品為有距離及時間等二種功能可調(日夜功能無效)。
7. 感應器如置於天花板內，則光控功能無效。
8. 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:

乳白色的塑料，
不變型，不發黃，
質感最美。



一體成型透鏡，
發光均勻，光線
柔和。



高亮度 SMD 芯片，流明
更高，無閃頻，低耗能，
穩定性強，顯色性佳。



微波感應模組，感應靈敏，
不受溫度影響及外加光敏電
阻，反應靈敏，感應角度
大，抗干擾能力強。(此型號
日夜功能無效)

距離調整	
距離	1
5 米	上
10 米	下

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

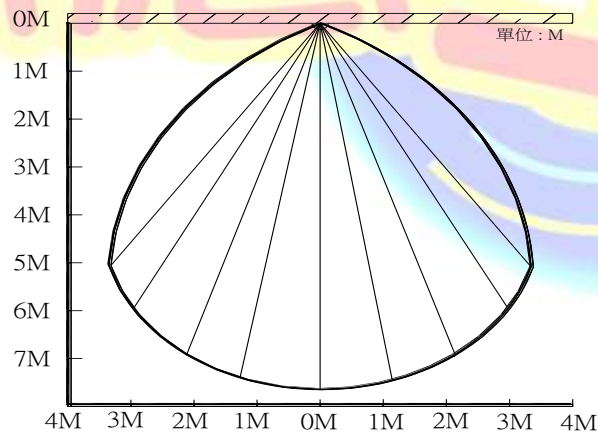
日夜調整	
光度	4
全天	下
夜間	上

附記:本產品因安裝於天花板裡，故日夜功能無效。

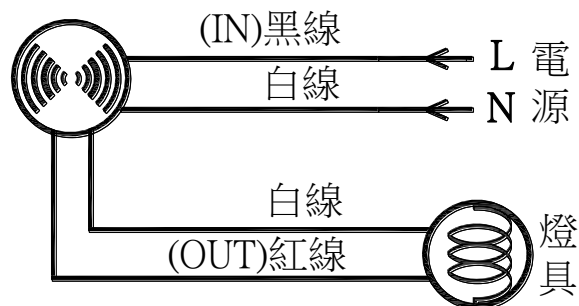
四. 產品規格:

輸入電源	AC110~220V 50/60HZ
消耗功率	7W
使用光源	SMD*8PCS
色溫	5700~6300K; 暖白-2700~3200K
光通量	620Lm(正白)/570Lm(暖白)±5%
功率因素	PF>0.9
感應範圍	130°水滴型
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)
亮燈模式	人到即亮(日夜功能無效)
產品尺寸	Ø9x4cm(嵌入孔:Ø7cm)
燈體材質	塑料+透鏡PC燈罩

五. 感應示意圖:



接線圖



六. 視景圖：

