



SK-584E E27 頭微波感應蛋糕燈(玻璃)

一. 功能特性:

1. 微波開關使用新型檢測技術，感應距離遠，感應區域無死角，能透過玻璃、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，發光均勻且角度大。
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. 感應燈有時間、日夜及距離三大功能可調，可依現場需求調整功能。
7. 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. 產品功能及使用說明:

優質高透光率玻璃燈罩，無暗區，整燈發光均勻，光線柔和用久了不變形及褪色。



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。



可安裝任何 E27 燈頭燈泡

CDS 光控開關



出線插槽

距離調整	
距離	1
5 米	下
10 米	上

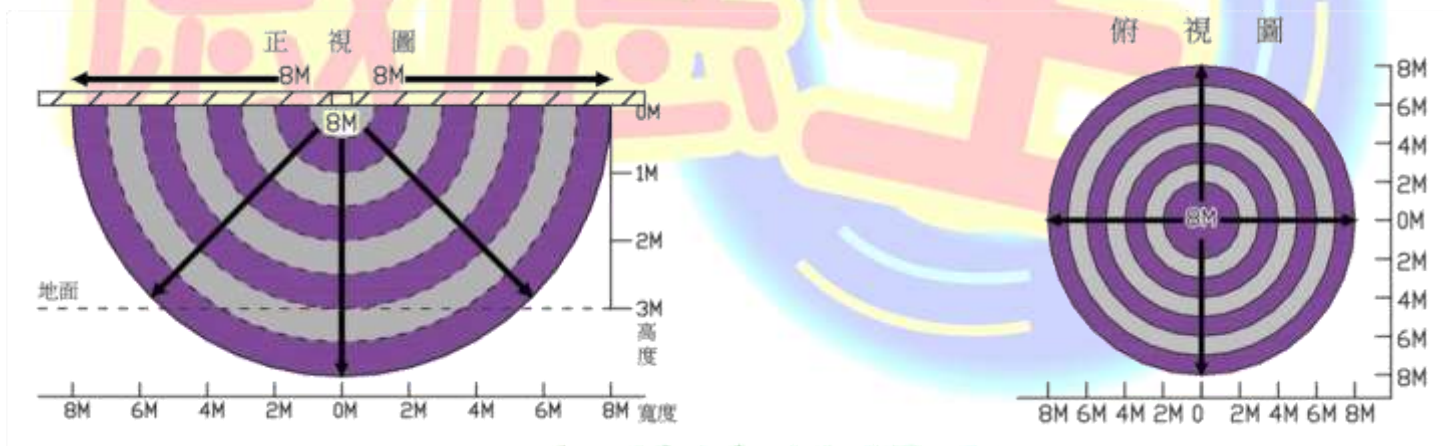
時間調整		
時間	2	3
5 秒	上	上
1 分	上	下
3 分	下	上
5 分	下	下

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
頭 型	E27 螺旋燈頭(雙頭)
感應器型號	CY-129
感應範圍	360° 半圓球
感應距離	5&10M(有兩段可調)
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(有四段可調)
產品尺寸	Ø23×8.5cm
燈體材質	烤漆鋼片+PC 燈罩

五. 感應範圍示意圖：



高可靠微波感應控制器，感應角度大，無死角，不受環境溫度、濕度、光線、氣流、塵埃等影響，可以安裝於一定厚度的塑殼、玻璃或木制等非金屬的外殼內，而對其偵測感應功能性沒有影響，能夠非常方便的應用設備控制、環境輔助光源控制，是目前用於安全防範和自動監控的最佳產品。

六. 視景圖：

