

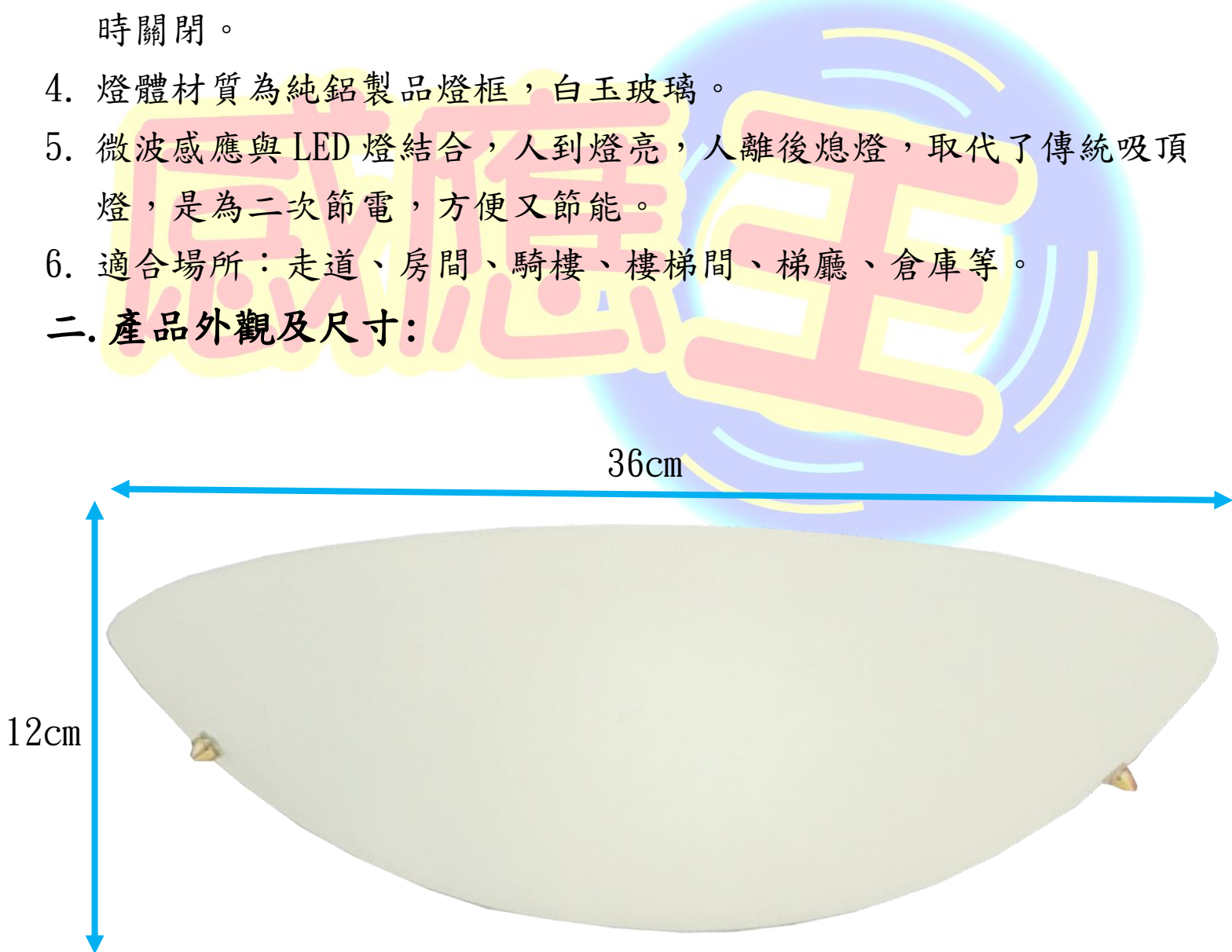


SK-5148 E27 頭室內微波感應壁燈(單頭)

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、霧氣彌漫、螢光燈照射等各種雜波干擾。
3. 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。
4. 燈體材質為純鋁製品燈框，白玉玻璃。
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. 適合場所：走道、房間、騎樓、樓梯間、梯廳、倉庫等。

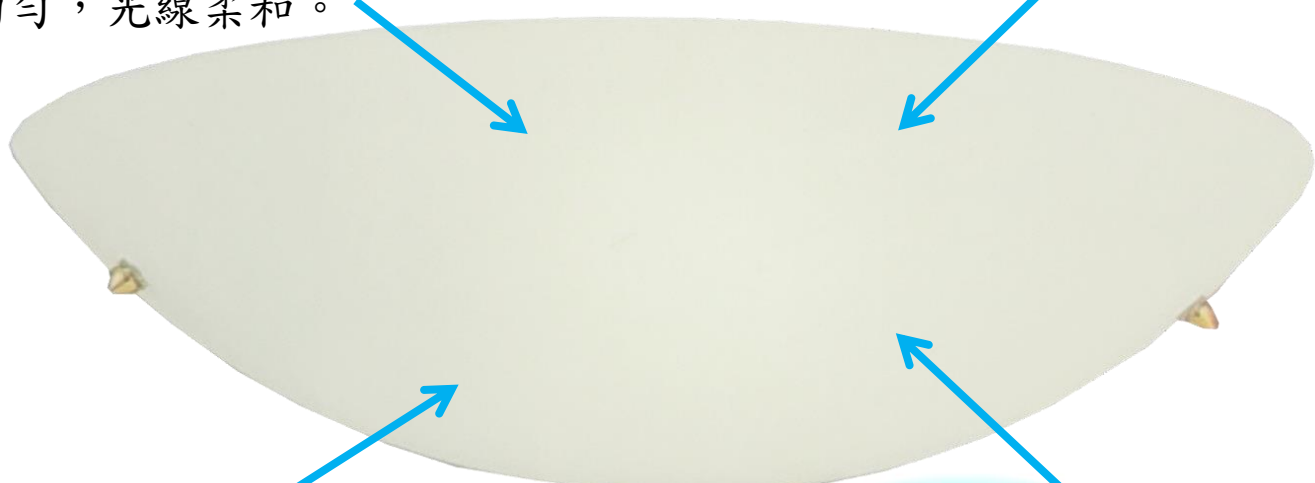
二. 產品外觀及尺寸:



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。

感應器置於燈具內，不破壞燈具外觀，達到美觀效果。



可安裝 E27 單頭。

純鋁製品燈框，珍珠色。



距離調整	
距離	1
5米	下
10米	上

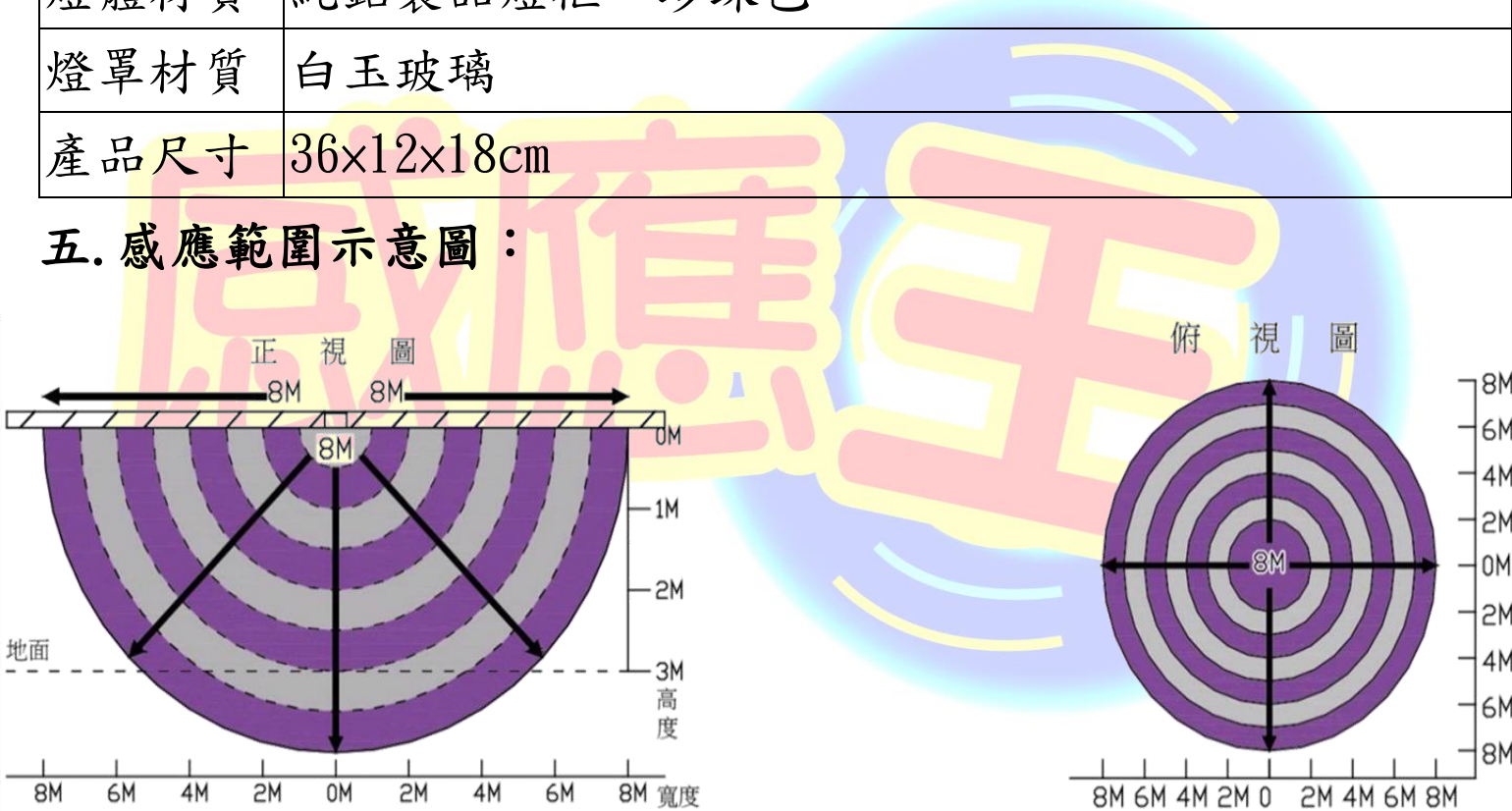
時間調整		
時間	2	3
5秒	上	上
1分	上	下
3分	下	上
5分	下	下

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
使用光源	LED12W(含)以下
使用燈頭	E27 頭×1PCS
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)
燈體材質	純鋁製品燈框，珍珠色
燈罩材質	白玉玻璃
產品尺寸	36×12×18cm

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：

