



SK-MO-10V 10W 多功能微波感應軌道燈

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、霧氣彌漫、螢光燈照射等各種雜波干擾。
3. 採用高透光及高效率 LED 燈珠，BSMI 認證:R35885。
4. 在感應後，可重複觸發在延時段內，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. 可依現場需求調整距離、時間及日夜三大功能。
6. 應用於各大商場，藝廊及商品展示區等及家中廊道、車庫，人到燈亮，人離後熄燈，是為二次節電，方便又節能。
7. 適合場所：玄關、長廊、門口、陽台、車庫、廚房、地下室、電梯間及商場廚窗燈及展示燈…等。

二. 產品外觀及尺寸：



三. 產品說明:



使用鋼鐵壓合一體成型外殼，散熱均勻，降低光衰。

打開外殼，可調時間距離，及日夜三大功能。

使用高亮度 LED 芯片，流明更高，無閃頻，低耗能，穩定性強，顯色性佳。

距 離 調 整		時 間 調 整			日 夜 調 整	
距離	1	時間	2	3	光度	4
5 米	下	5 秒	上	上	全天	下
10 米	上	1 分	上	下	夜間	上
		3 分	下	上		
		5 分	下	下		

PS:調整方式:使用小一字起子,在軌道盒槽內,調撥紅色撥桿即可

四. 產品規格:

輸入電源	AC110~220V 50/60HZ
消耗功率	10W
使用光源	LED-10W 燈珠
色 溫	5700~6300K; 暖白-2700~3200K
光 通 量	800Lm(白光)/750Lm(暖白)±5%
功率因素	PF>0.9
光 束 角	聚光款 24 度
BSMI	R35885
感應範圍	5~10 公尺(有二段可調)
情境控制	有日夜撥碼可調(有二段可調)
延遲時間	5 秒~5 分鐘(有四段可調)
產品尺寸	5.6×9.8×15.5cm
燈體材質	鍍鐵+PC 散熱座+LED 燈

五. 情景圖：

