

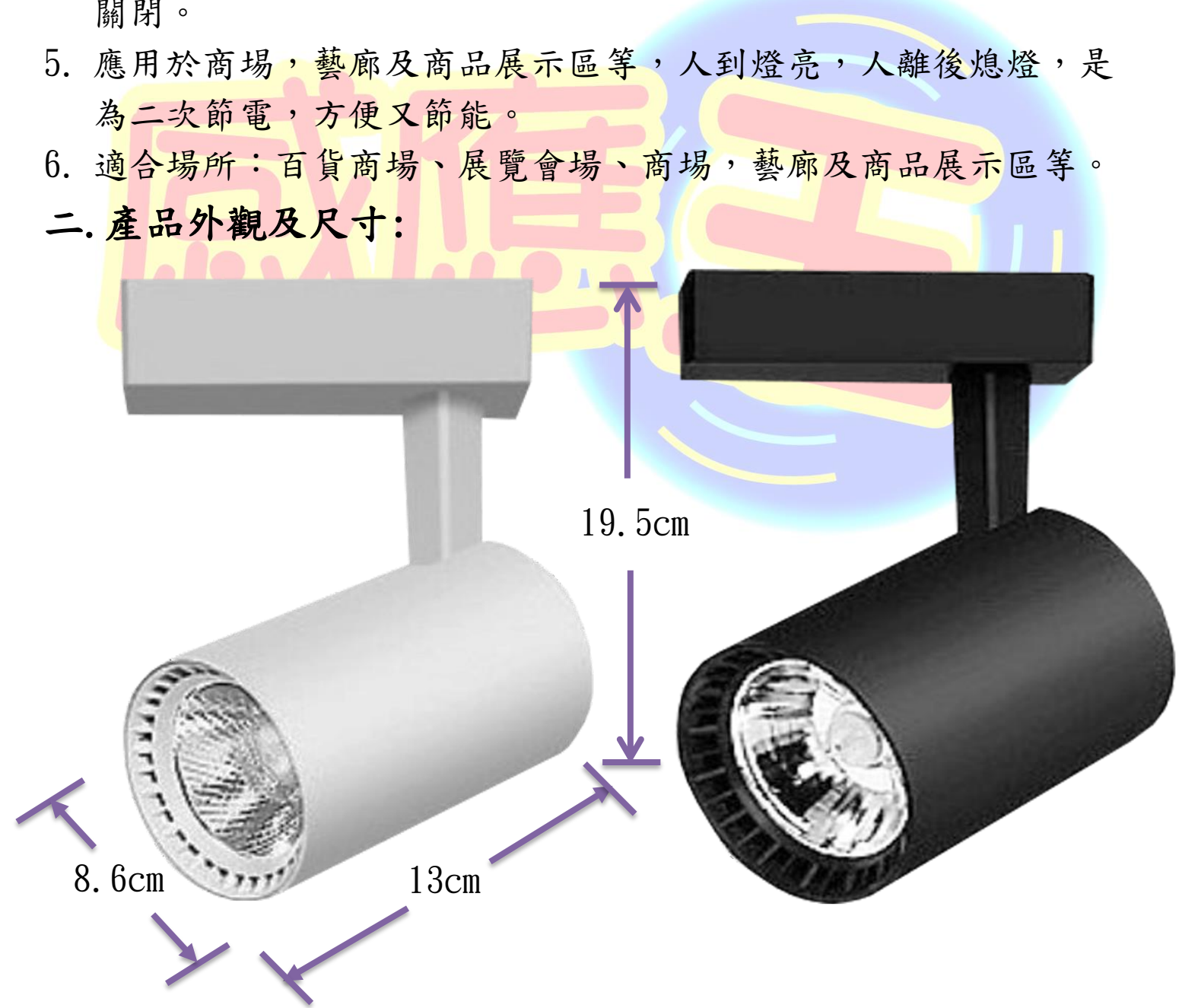


# SK-MR-20V 20W 簡易型微波感應軌道燈

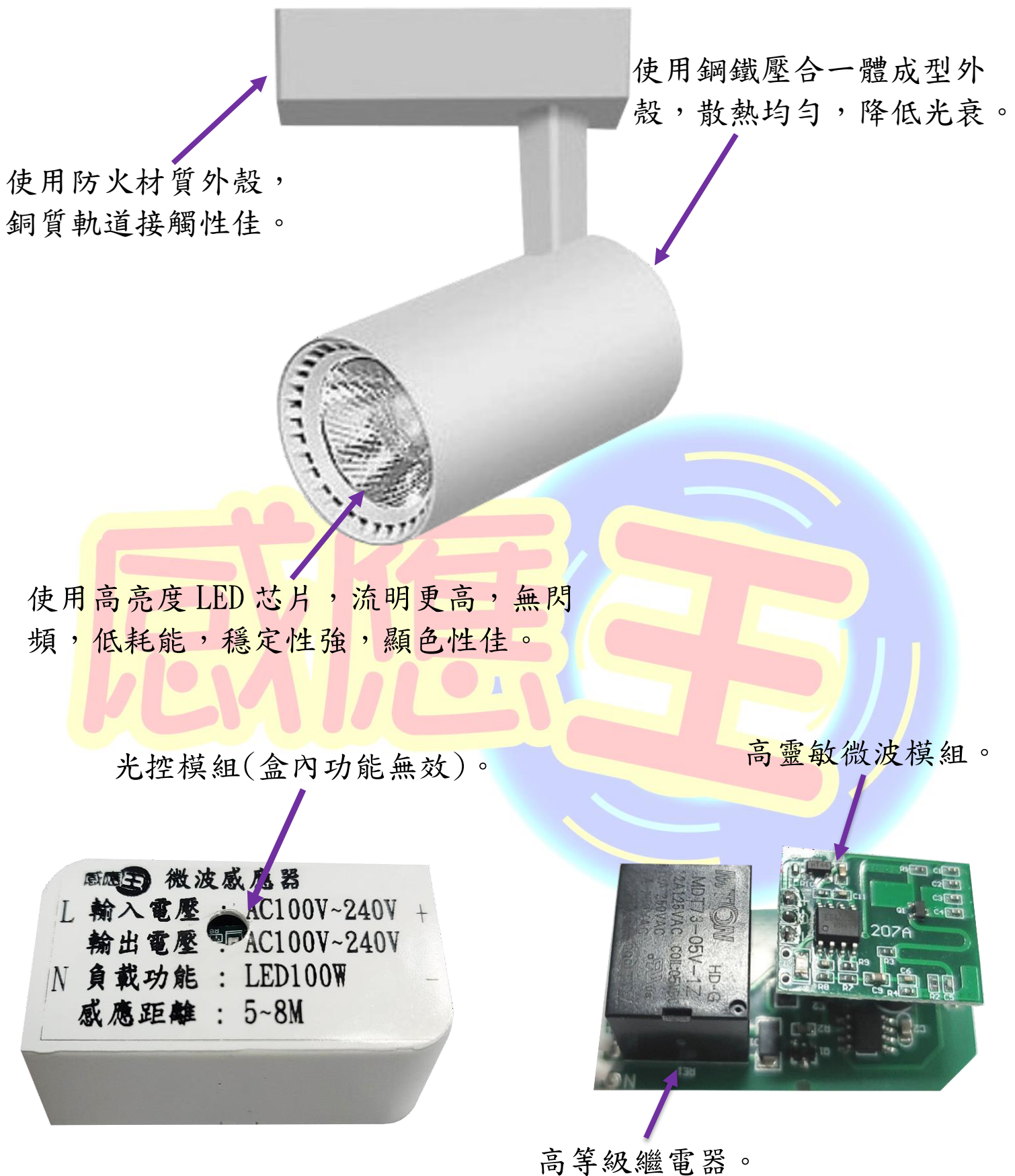
## 一. 功能特性:

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. 在感應亮燈後，可重複觸發在延時時間段內，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. 應用於商場，藝廊及商品展示區等，人到燈亮，人離後熄燈，是為二次節電，方便又節能。
6. 適合場所：百貨商場、展覽會場、商場，藝廊及商品展示區等。

## 二. 產品外觀及尺寸:



### 三. 產品說明:



\*外殼採用 PC 材質，高強度，電源為隔離式恆流電源及短路保護設計，搭配感應器穩定性高，壽命長。

#### 四. 產品規格：

輸入電源	AC110~220V 50/60HZ
消耗功率	20W
使用光源	LED-20W 燈珠
色 溫	5700~6300K; 暖白-2700~3200K
光 通 量	1600Lm(白光)/1550Lm(暖白)±5%
功率因素	PF>0.9
光 束 角	聚光款 24 度
BSMI	R35885
感應範圍	360° 半圓球; 距離約 5~8 公尺
延遲時間	20~30 秒
亮燈模式	人到即亮; 固定型
產品尺寸	8.6×13×19.5cm
燈體材質	鍍鐵+PC 散熱座+LED 燈

#### 五. 情景圖：

