



# DY-206 超薄型紅外線感應燈條(25cm-可調色溫)

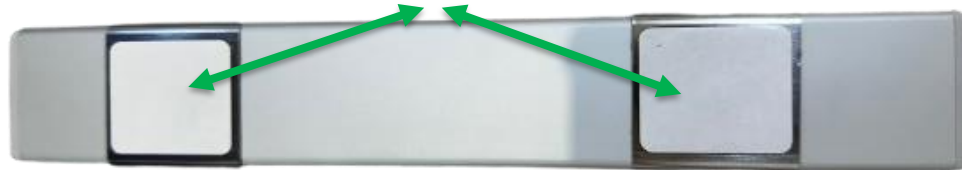
## 一. 功能特性：

1. 紅外運動感應開關，當環境光線低於設定值，人進入感應範圍，燈自動打開，人離開時20秒自動關閉。當環境光線高於設定值，人進入感應範圍，燈不會打開，實現智慧感光功能。
2. 無極調光調色，按下調光按鍵，燈從100%亮度慢慢到小夜燈模式20%亮度，最低亮度和最高亮度只要一鍵實現，色溫從6000K白光到3000K暖光任意色溫，只要按下色溫調節按鍵。
3. 三種工作模式選擇:OFF-ON-AUTO。
4. OFF: 關閉模式，電源跟燈完全不通導，實際零功耗。
5. ON：常亮模式，燈不受環境光線和人感應影響，燈當作移動式燈具照明。
6. AUTO: 自動感應模式，智慧化照明。
7. 內置大容量鋰電池，採用Type-C快速充電，持續長亮6-8小時，迴圈充電500次以上，充電時長2-3小時。
8. 安裝簡單，無需打螺絲，無需佈線，直接連接到金屬的表面或通過自帶的固定片固定到非金屬物體上。
9. 產品配用於書櫃 櫥櫃 酒櫃 衣櫃 樓梯等。

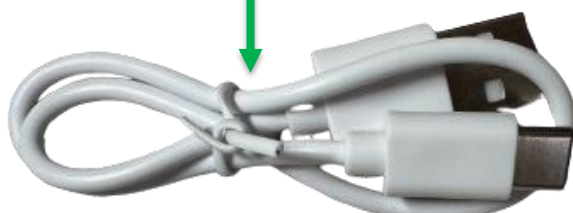
## 二. 產品外觀: 250mm



背面+磁鐵片 2塊



充電線



白光



自然光



黃光



10mm

↔

41mm

10mm

↔

### 三. 功能說明:

#### 【使用方式】

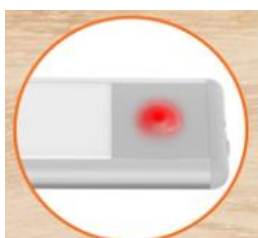
燈光照明/感應模式使用方法:

- 當切換到 AUTO 模式，在環境明亮時，感應燈進入感應待機狀態
- 當環境黑暗時，人進入 3 米的感應區域內，感應燈會自動開燈
- 感應燈亮起後，如無偵測到物體移動時，約 20~30 秒後自動關燈
- 當切換到 ON 模式為常亮模式；當切換到 OFF 模式為關燈模式
- 紅外線人體感應器

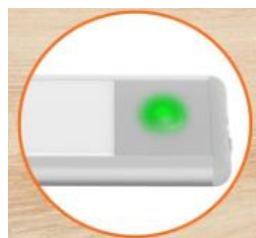


#### 【充電方式】

- 將 USB 電源線，連接至電腦 USB 孔/筆電 UB/AC 插頭即可充電
- 感應燈充電中亮紅燈，充飽電變燈
- 充電時間約 2-3 小時，充飽電請即時拔掉電源
- 1200-2200mAH 大容量電池，持續長亮 6-8 小時
- 請使用檢驗合格的充電器對本產品進行充電



充電中亮紅燈



充電完成亮綠燈

注意事項：

- 請勿將本產品安裝在潮濕，強光照射的環境中和靠近冷熱空氣的進出風口，以免影響感應靈敏度需產生錯誤動作。
- 當亮燈的光線變暗時，表示電池電量變低，請及時充電。
- 當產品出現故障時，不要私自拆卸產品。

## 【磁吸安裝，一貼一撕一貼，方便快捷】

1. 一吸: 將鐵片吸附在燈體磁鐵位置
2. 二撕: 撕開 UV 強力黏膠
3. 三貼: 將燈具貼在需要安裝的地方
4. 可拿下充電，磁鐵吸附輕鬆分離，充電方便



撕開鐵片背膠，對準想要安裝的地方貼上去並壓緊，燈具可直接吸附貼片上。

#### 四. 產品規格：

產品名稱	DY-206 超薄型紅外線感應燈條(25cm-可調色溫)
燈光顏色	25 公分:無極調色調光-白光/黃光/自然光
使用電源	USB 充電
額定電壓	DC5V(外掛變壓器 110V~240V 50/60Hz)
額定電流	0.1-2A
消耗功率	0.1-6W
燈管長度	25 公分:25x4.1x1(cm)
材 質	鋁合金+塑料+電子元件

#### 五. 視景圖：

