

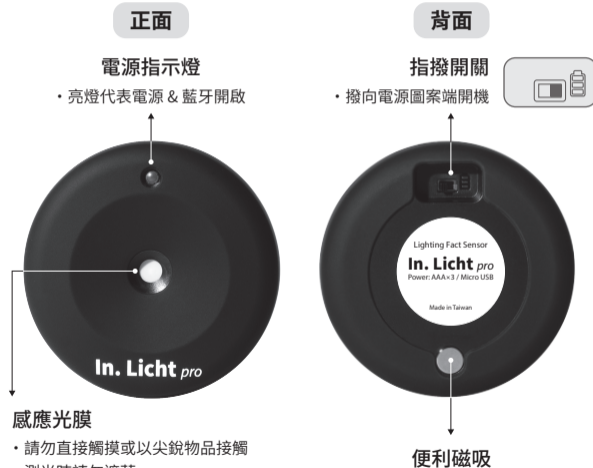
In. Licht *pro*

光環境檢測儀

使用指南



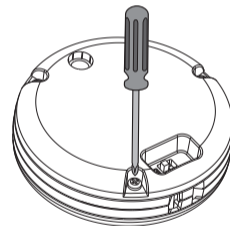
掃碼下載App 一秒掌握光健康



關於供電

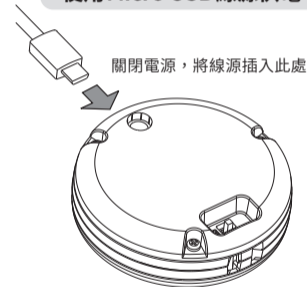
本裝置已安裝 AAA 電池 ×3。當電量不足時，您可以透過以下兩種方式繼續使用：

換置新電池



要拆卸、重新安裝電池時，請由產品背面鬆開 3 支螺絲。完成後指撥電源開關至「開」（電池圖案端），即可開機。

使用 Micro USB 線源供電



Micro USB / 行動電源可作為直接供電，使用時請將電源開關切換至「關」（電池圖案的另一端）。

規格

In. Licht *pro*

| | |
|----------|--|
| 測光標準 | Class AA of JIS C 1609-1:2006 |
| 電源輸入 | AAA×3 / Micro USB |
| 通訊協議 | Bluetooth 5.0 and up |
| 行動設備規格需求 | iOS 12 and up, Android 5.0 and up |
| APP | In. Licht pro-Lighting Meter |
| 功能 | 測光儀、傳感器 |
| 量測範圍 | 照明：1~30,000lx CCT：2,000~10,000K EML：1~45,000lx |
| 精準度 | ±5% |
| 尺寸 | W×H×D: 2.8×2.8×0.95inch (72×72×24mm) |
| 重量 | 1.4oz (40.8g) |

3 秒藍牙配對



打開手機藍牙，開啟裝置電源，
採用 Beacon 系統，自動配對超便捷

4 步啟用

1. 開啟電源 (電池圖案端為開啟)，
並開啟手機藍牙功能
2. 掃碼下載，安裝
In. Licht pro-Lighting Meter App
3. 開啟 App，系統自動搜尋
最靠近裝置進行配對
4. App 端可將配對的裝置命名
(預設為 In. Licht pro)，
點擊確定，即開始檢測光環境！

4 步輕鬆完成！

5 大重要光指標，一手掌握

- 照度
lux
- 相對色溫
CCT
- 等效黑視素照度
Equivalent Melanopic Lux, EML
- 視覺對比度
Visual Contrast
- 均勻度
Uniformity



對標國際 WELL 健康建築標準™ 光環境參數

直覺化數據呈現 So Easy

- 內建國際認證與多種情境模式參數，輕鬆對標
- 數據追蹤和自動圖表轉換，資料一鍵匯出，高效管理



In. Licht pro-Lighting Meter

App 介面的詳細說明，可在：
App> 設定 > 使用手冊 中取得，
亦可從官網下載電子版「App 介面介紹」

請訪問我們的官網 lightingrecipe.com