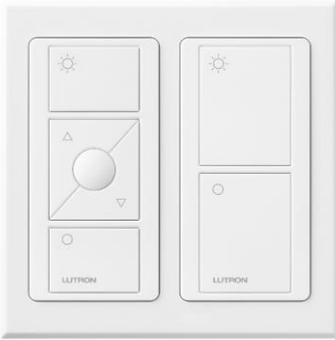




## “VIVE” 無線節能燈光控制系統：

- 除燈具與模組之間的簡單接線外，所有燈控制設備 (包括感測器及控制台) 均無需排管接線或底盒，適合全新或改造工程
- 系統包含自動時間控制、人體感應及日光感應等節能功能，完全滿足綠建 (包括三星及 LEED 認證) 對自動燈光控制的要求
- 系統提供極大的擴充性，不但可以在單個小房間作獨立式安裝；同時可擴建成中央式燈控系統在大空間使用，並與樓控系統無縫集成
- 穩定可靠的無線控制技術，在國內/外均有很多工程案例



“PICO” 無線調光/開關面板



無線占空感測器 (人體感應)



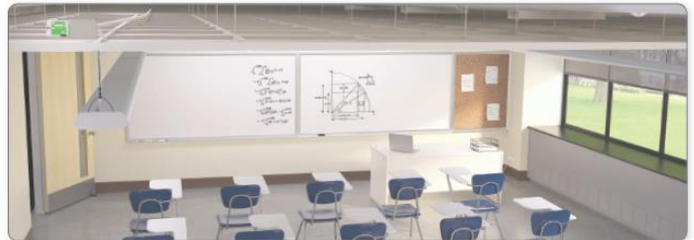
無線日光感測器

**獨立式安裝：**在現有地方加裝無線傳感器 (節能) 及無線面板 (人手開關或調光), 無需處理器



遙控器 | PowPak | 占空傳感器

### 便捷開關

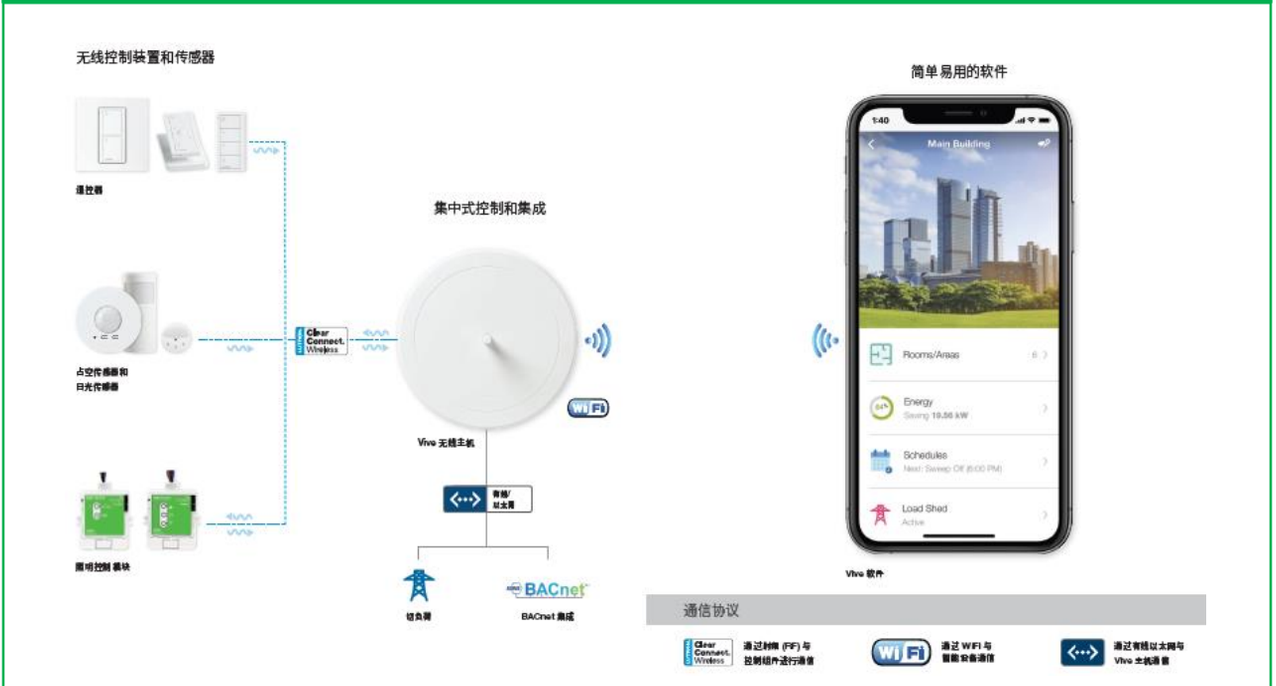


調光模塊 | 占空傳感器 | 日光傳感器 | Pico 遙控器

### 區域調光和感應



中央式安裝：只要加入主機便能實現自動時鐘控制，並通過手機軟體進行簡單調試及更改設定

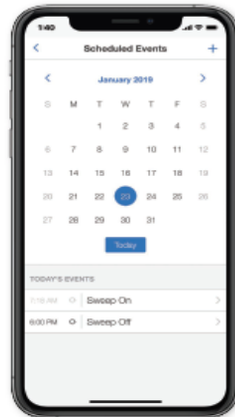


路創代理商的工程人員除提供上門現場系統調試服務外，由於VIVE系統極之簡單，設施管理人員只要接受半天的培訓，便能利用手機軟體自行更改系統設定（如調整自動控制時間表或燈光亮度等），甚至更換或增減燈控設備。



日程

可自動根據全年日曆，在一天（包括單日和假日活動）中的特定時間調節燈光。

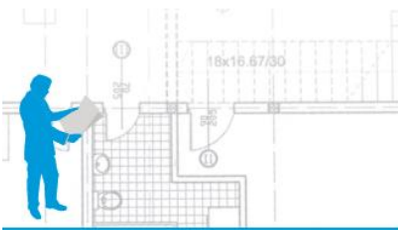


照明控制

直接調節照明亮度。



最簡單的節能燈控系統：系統架構簡單、無線安裝、簡便手機軟體維護



設計



安裝



維護

