



# Philips EcoSet 基本控制系統 – 簡單、可靠、平價的節能方式

## EcoSet 基本控制

使用 Philips EcoSet 基本控制系統將您的照明解決方案節能成效提升至全新等級。這項感應器解決方案旨在提供簡單、可靠又平價的節能設計，同時進一步改善您的能源永續力。舉凡辦公室、停車到工業應用場合，Philips EcoSet 基本控制系統都能以不同版本確實滿足您的需求 (包括隨插即用以及有線或無線選項)；此系統搭配基本控制解決方案的所有功能，升級您的傳統燈具或 LED 燈具。Philips EcoSet 基本控制感應器安裝、調試和維護起來也很簡單。讓您從既有的照明解決方案完全控制可靠又平價的節能效果。

### 优点

- 適用於各自選項的簡易系統架構 – 有線或無線、整合感應器或外部感應器
- 節能設計
- 拜隨插即用選項之賜，建立網路毫不費力。
- 輕鬆調試

### 特点

- 動作和自然日光偵測
- 自動調暗功能和群組控制
- 解決方案包括：一鍵式調試版本、無線免調試選項和簡易調試遙控器。
- 一個網路多達 50 個節點，造就無線辦公室或無線倉庫的可能。

### 应用

- 所有室內應用場合

Versions



EcoSet parking office wireless sensor std photo



EcoSet BLE IR Remote Controller std photo



EcoSet BLE Switch Dim installation std photo

運轉與電力

Order Code	Full Product Name	線路頻率	線路頻率	Order Code	Full Product Name	線路頻率	線路頻率
911401543002	SEG101 PIR IP65 Wireless WH	-	-	911401590722	EcoSet BLE Switch Dim	-	-
911401590622	EcoSet BLE IR Remote Controller	- Hz	- Hz				

認證與應用

Order Code	Full Product Name	環境溫度範圍	CE 標誌	CE 標誌	Order Code	Full Product Name	環境溫度範圍	CE 標誌	CE 標誌
911401543002	SEG101 PIR IP65 Wireless WH	-20 至 +50 °C	是	是	911401590722	EcoSet BLE Switch Dim	0 至 +45 °C	無	無
911401590622	EcoSet BLE IR Remote Controller	-5 至 +40 °C	無	無					

