



# 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

# EcoSet 基本控制

## 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
911401543002	SEG101 PIR IP65 Wireless WH	-	-
911401590622	EcoSet BLE IR Remote Controller	- Hz	- Hz

Order Code	Full Product Name	線路頻率	線路頻率
911401590722	EcoSet BLE Switch Dim	-	-

## 認證與應用

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
911401590622	EcoSet BLE IR Remote Controller	-5 至 +40 °C	無	無

Order Code	Full Product Name	環境溫度範圍	CE 標誌	CE 標誌
911401590722	EcoSet BLE Switch Dim	0 至 +45 °C	無	無

