

# 吸頂式燈控感應開關 LC-360HI



## 功能特性：

- 獨創專利Hybrid驅動技術，抵抗突波電流
- 採用表面黏著技術生產，產品品質穩定
- 內建光感應器，可依室內亮度啟動燈控
- 獨特五面立體聚焦鏡片設計，感應範圍超大
- 簡易設定亮燈延遲時間與光感等級
- 超強抗無線電射頻與電磁波干擾能力
- 無方向性吸頂專用感應元件，感應無死角
- 附感應區域遮蔽貼紙，可依需要縮減感應範圍
- 自動溫度補償，維持高溫環境偵測感度

## 電器規格：

- 電源規格：110 ~ 220VAC
- 最大負載：16A
- 最大突波電流：160A @ 16mSec.
- 紅外線感應器：無方向性, 雙元素, 高感度, 低雜訊
- 可偵測速度：0.1 ~ 3m/sec.
- 安裝高度：2.4 ~ 3.6m
- 延遲時間：10"/1'/3'/10'/20'/30' 可選擇
- 工作溼度：最高100%相對溼度
- 工作溫度：-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)
- 產品尺寸：100 x 100 x 46mm

Top View



Mounting Height	2.4m	3.0m	3.6m
Coverage	8x8m	10x10m	12x12m

Side View

