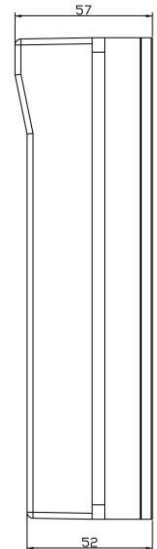
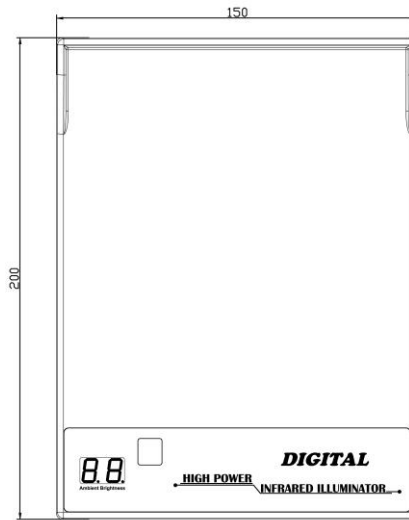


全功能型長距離紅外線投射燈, 850nm

型號: 15-IL38H10 (10 度), 15-IL38H30(30 度), 15-IL38H45(45 度),
15-IL38H12(120 度)



◆ 產品特色

- 高功率紅外線 IR LED，高效能、低發熱、長壽命、低光衰。
- 內建 7 段顯示器，容易讀取資訊，可依環境需求設定區分為 5 段投射亮度。
- 可調整延遲關閉時間 2~30 秒，適用於突然出現的亮光，例如夜晚行駛車輛的大燈。
- 外部觸發輸入，可接收主投射器信號做同步啟動，可選擇 NO/NC 信號輸入。
- 觸發輸出，可連接至副投射器做同步啟動或啟動攝影機彩轉黑，可選擇 NO/NC 觸發輸出。
- 內建數位光線感應器可自動開啟/關閉，並可依環境亮度需求調整紅外燈開啟/ 關閉時機。
- 高達 90% 的光電轉換效率
- 投射角度及投射距離可依現場安裝條件調整，照明投射角度可設定 10°/ 30°/ 45°/ 120°。
- 投射照明距離 350-375 公尺
- 內附紅外線遙控器，可調整功能，方便安裝人員操作。
- IK10 PC 高塑鋼材質耐天候、抗暴力、防爆，適用於戶外環境、化學工廠、煙火禁止環境。
- 防塵、防水系數：IP68
- 採自然對流散熱方式無風扇設計堅久耐用
- 具有外部輸入/輸出觸發功能，可同步連動攝影機日夜切換

◆ 規格表

型號	15-IL38Hxx
燈數	3W LEDs/ 24 顆
波長	850nm (可選擇 940nm)
投射角度	10°/ 30°/ 45°/ 120° (可選擇)
投射距離	350/ 250/ 150/ 75 公尺

日夜切換開關	自動
功能設定	遙控器設定
開啟時機	依環境亮度設定 2-60 等級 (暗→亮)
關閉時機	依環境亮度設定 6-80 等級 (暗→亮)
強光延遲關閉時間	可設定 2-30 秒
投射亮度調整	可分 1-5 段調整
外部觸發輸入	有/ 可設 NO/ NC
外部觸發輸出	有/ 可設 NO/ NC
主動/ 被動啟動模式	有
儲存設定	有
呼叫儲存設定	有
輸入電壓	標準附 AC110V/24V 變壓器， DC24V, DC48V (可選)
消耗功率	50W
前面板	IK10 防暴高塑鋼塑膠
底座材質	鋁合金
支架	壁掛式支架
工作溫度	-50°C ~ + 60°C
防塵/水等級	IP68
防暴等級	IK10
顏色	黑色
尺寸	140 x 150 x 57 mm (不含支架)
重量	1.8kg (不含支架)

※提示: 投射距離與攝影機的低照度感光 and 環境有關!!

