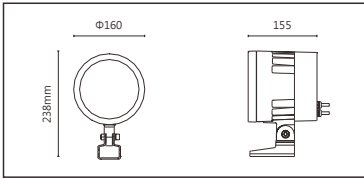
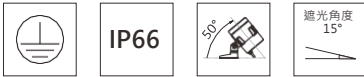


SA-H721-AXB-6X



■ Features & Application 產品特點&適用場所

- 圓形投光燈，防護等級達IP66
- 標配遮光角高達15°以上
- 光形左右對稱，採用了三次配光設計，多種投射角度及光學配件可供選擇
- 可選配遮光罩，進一步提升燈具的防眩效果
- 燈體採用高強度、高導熱性鋁合金材質，高透光鋼化光學玻璃，二次塗層防腐支架(電鍍+噴塗)
- 對流散熱通道設計，具有良好的散熱性能，可確保LED光源的壽命
- 高灰度，亮度調節變化細膩絲滑，可達16K的刷新率，手機攝錄無頻閃，人眼觀測無疲勞
- DMX匯流排式連接設計，具備高強度的抗干擾性能，具備線上自動定址功能，便於調試
- 內建防反接保護和防浪湧保護電路，有效防止施工現場和使用中出現的燈具損害

適用於公園景觀亮化、戶外大樓、橋樑、古建築泛光投射照明、文旅照明、別墅庭院景觀亮化等

■ Options 可選

色溫 (Color Temperature) : RGBW ( W:3000K、4000K )

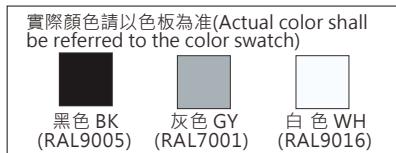
功率 (Power) : 65W

光束角 ( Beam Angle ) : 9°、20°、30°、45°、55°

■ Product specifications 產品規格

輸入電參數 ( Input )	AC220V	安規執行標準 ( Standards of Safety )	IEC60598-1:2020/GB 7000.1-2015 IEC60598-2-5:2015/GB 7000.7-2005
光源 ( Light Source )	5050	存儲條件 ( Storage Condition )	溫度(Temperature) : -40°C ~ 50°C 濕度(Humidity) : 10% ~ 95%RH
顯色性 ( Color Rendering )	W : Ra≥80	線材/長度/連接器 ( Connecting )	1.0mm <sup>2</sup> *3裸線、0.3mm <sup>2</sup> *4(可選配 防水接頭) 出線50~55cm
LED數量 ( Number of LEDs )	6		
遮光角 ( Shading Angle )	15° 25°(需另選蜂窩網配件)	產品主體材質 ( Material )	高強度、高導熱性鋁合金
控制方式 ( Control Method )	DMX	安裝方式 ( Installation )	1. 表面安裝 2. 旋轉底座安裝(需另選配件) 3. 地插安裝(需另選配件) 4. 喉箍安裝(需另選配件)
灰階 ( Gray Scale )	65536		
安定器/變壓器/驅動器 ( Ballast/Transformer/Driver )	inventronics EBV-075S024SV		

■ Finishing 燈具顏色



■ Optical parameters 光學參數

色溫(Color Temperature)	RGBW(3000K)	RGBW(4000K)
光通量(Luminous Flux)(lm)	2100	2250
光效(Luminous Efficacy)(lm/W)	32	35

