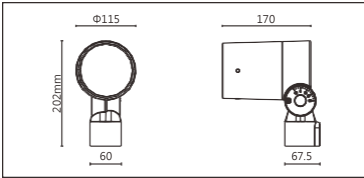


SA-D530-ANA-1C



Features & Application 產品特點&適用場所

- 圓形投光燈，防護等級達IP66
- 產品表面雙層噴塗防護，鹽霧測試通過240H
- 支架防松設計，特製阻尼懸停轉軸設計，多次調節後仍可保持穩定懸停
- 多種投射角度及變光膜片可供選擇，滿足不同場所投光要求
- 標配15°遮光角，多種外置防眩配件可選，最高可實現40°遮光角
- 自研內壁消光工藝，有效降低遮光區域反射率
- 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) : 3000K、4000K

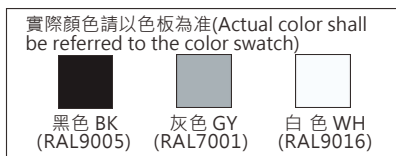
功率 (Power) : 30W

光束角 (Beam Angle) : 15°、24°、36°、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)	CREE CMB1825	存儲條件 (Storage Condition)	溫度 : -40°C ~ 50°C 濕度 : 10% ~ 95%RH
顯色性 (Color Rendering)	Ra≥80	線材/長度/連接器 (Connecting)	1.0mm²*3裸線50~55cm
LED數量 (Number of LEDs)	1		
遮光角 (Shading Angle)	15° 40°(需另選遮光罩套件)	產品主體材質 (Material)	高強度、高導熱性鋁合金
控制方式 (Control Method)	ON/OFF	安裝方式 (Installation)	1. 套杆安裝 2. 支架杆座安裝(需另選配件) 3. 抱杆安裝(需另選配件) 4. 插泥安裝(需另選配件)
灰階 (Gray Scale)	/		
安定器/變壓器/驅動器 (Ballast/Transformer/Driver)	RMS-36-900BS-900		


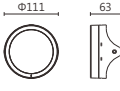

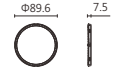

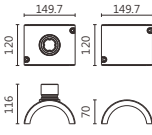

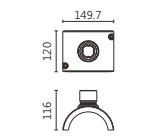
Finishing 燈具顏色

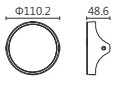



Optical parameters 光學參數

色溫(Color Temperature)	3000K	4000K
光通量(Luminous Flux)(lm)	2400	2460
光效(Luminous Efficacy)(lm/W)	80	82

Accessories 配件

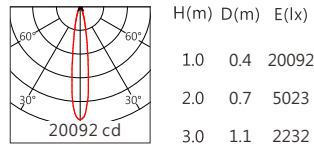
組合配件	配件型號	圖片	尺寸圖
拉伸膜片外框套件 (Stretch Film Frame Kit)	AC-SAD510-D01	 含AC-C84E1060x1(或其他膜片))	
可選拉伸膜片列表 (Optional Stretch Film List)	AC-C84E0110 AC-C84E0115 AC-C84E0140 AC-C84E0160 AC-C84E1060 AC-C84E1560 AC-C84E3060	 固定座·加膜片	
安裝配件	配件型號	圖片	尺寸圖
D530單燈抱杆組 (Single Lamp Pole Group)	AC-SAD530-F02 -01 (單側安裝)	 x4	
D530雙燈抱杆組 (Dual Lamp Pole Group)	AC-SAD530-F02 -02 (雙側安裝)	 x4	

組合配件	配件型號	圖片	尺寸圖
遮光罩套件 (Light Shield Kit)	AC-SAD510-D02	 不含遮光罩	
可選遮光罩列表 (Optional Light Shield List)	AC-SAD510-D02 -01 遮光角40°(MAX)		
	AC-SAD510-D02 -02 遮光角40°		
	AC-SAD510-D02 -03 遮光角40°		
安裝配件	配件型號	圖片	尺寸圖
D530支架杆座 (Bracket Rod Seat)	AC-SAD530-F03	 x2	
D530插泥件 (Ground Spike Accessory)	AC-SAD530-F05		

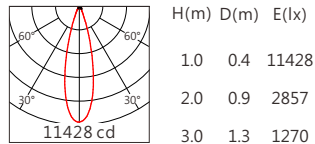
Light Distribution 配光曲線圖

3000K 2400 lm

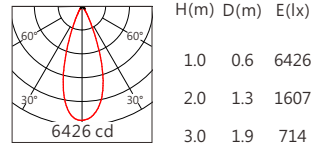
CMB1825 15° 3000K



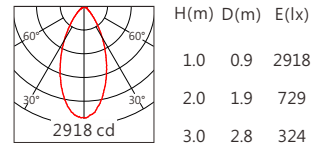
CMB1825 24° 3000K



CMB1825 36° 3000K

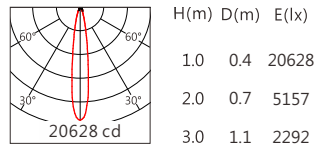


CMB1825 55° 3000K

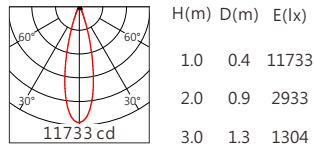


4000K 2460 lm

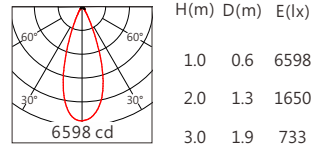
CMB1825 15° 4000K



CMB1825 24° 4000K



CMB1825 36° 4000K



CMB1825 55° 4000K

