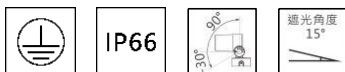


SA-D310-ANA-1C



■ 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480H
- 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): 15W

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 CMU1013LED	存儲條件 (Storage Condition)	溫度 (Temperature) : -40°C ~ 50°C 濕度 (Humidity) : 10% ~ 95%RH
顯色性 (Color Rendering)	Ra≥80	線材/長度/連接器 (Connecting)	1.0mm ² *3裸線50~55cm
LED數量 (Number of LEDs)	1	產品主體材質 (Material)	高強度高導熱性鋁合金
遮光角 (Shield Angle)	15° 40°(需另選遮光罩套件)	1.表面安裝	
控制方式 (Control Method)	ON/OFF	2.抱杆安裝(需另選配件)	
灰階 (Gray Scale)	/	3.插泥安裝(需另選配件)	
安定器/變壓器/驅動器	RMS-20-500BS-500	產品淨重 (Net Weight)	1.9kg

■ Finishing 燈具顏色

實際顏色請以色板為準(Actual color shall be referred to the color swatch)		
黑色 BK (RAL9005)	灰色 GY (RAL7001)	白色 WH (RAL9016)

■ Optical parameters 光學參數

色溫 (Color Temperature)	3000K	4000K	/	/	/
光通量 (Luminous Flux) lm	1250	1280	/	/	/
光效 (Luminous Efficacy) lm/W	83	85	/	/	/

■ Accessories 配件

組合配件	配件型號	圖片	尺寸圖	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-SAD310-D01			遮光罩套件 (Light Shield Kit)	AC-SAD310-D02		
可選拉伸膜片列表 (Optional Stretch Film List)	AC-C63E0110 AC-C63E0115 AC-C63E0140 AC-C63E0160 AC-C63E1060 AC-C63E1560 AC-C63E3060			可選遮光罩列表 (Optional Glare Shields)	AC-SAD310-D02-01		

安裝配件	配件型號	圖片	尺寸圖
D510單燈抱杆組 (Lamp Pole Group)	AC-SAD510-F01-01 (單側安裝)		
D510雙燈抱杆組 (Dual Lamp Pole Group)	AC-SAD510-F01-02 (雙側安裝)		

安裝配件	配件型號	圖片	尺寸圖
D310插泥件 (Ground Spike Accessory)	AC-SAD310-F04		

■ Light Distribution 配光曲線圖

3000K 1250 lm

CMU1013 15° 3000K	H(m) D(m) E(lx)		CMU1013 24° 3000K	H(m) D(m) E(lx)		CMU1013 36° 3000K	H(m) D(m) E(lx)	
	1.0	0.4	7947		1.0	0.4	4251	
7947 cd	2.0	0.7	1987	4251 cd	2.0	0.9	1063	
	3.0	1.1	883		3.0	1.3	472	

4000K 1280 lm

CMU1013 15° 4000K	H(m) D(m) E(lx)		CMU1013 24° 4000K	H(m) D(m) E(lx)		CMU1013 36° 4000K	H(m) D(m) E(lx)	
	1.0	0.4	8159		1.0	0.4	4364	
8159 cd	2.0	0.7	2040	4364 cd	2.0	0.9	1091	
	3.0	1.1	907		3.0	1.3	485	