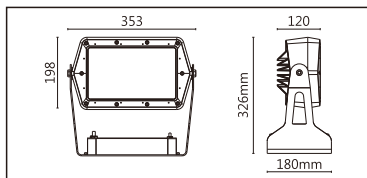


CP5-ANA-8C



■ Features & Application 產品特點&適用場所

- 方形投光燈，防護等級達IP66
- 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
- 可選配防眩罩，進一步提升燈具的防眩效果
- 安裝簡單便捷，旋轉底座支架在垂直方向可旋轉-90° ~ +90°
- 外觀設計卓越，熱電分離結構，性能較穩定
- 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) : 150W

光束角 (Beam Angle) : 15°、20°、24°、36°、50°、60°

■ Product specifications 產品規格

輸入電參數 ( Input )	AC100~277V	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 CMU1013	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 )	1.0mm²*3裸線出線50~55cm
LED數量 ( Number of LEDs )	8		
遮光角 ( Shading Angle )	/	產品主體材質 ( Material )	高強度壓鑄鋁
控制方式 ( Control Method )	ON/OFF	安裝方式 ( Installation )	表面安裝
灰階 ( Gray Scale )	/		
安定器/變壓器/驅動器 ( Ballast/Transformer/Driver )	SS-200VH-E56B		

■ Finishing 燈具顏色



■ Optical parameters 光學參數

色溫(Color Temperature)	3000K	4000K
光通量(Luminous Flux)(lm)	12400	12730
光效(Luminous Efficacy)(lm/W)	83	85

## Accessories 配件

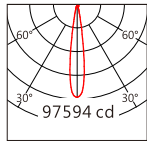
組合配件	配件型號	圖片	尺寸圖
外置遮光防眩罩	AC-CP5-D01		
外置格柵防眩罩	AC-CP5-D02		

組合配件	配件型號	圖片	尺寸圖
可選拉伸膜片列表	AC-Q138E0140 AC-Q138E0160 AC-Q138E1060 AC-Q138E1560 AC-Q138E3060		

## Light Distribution 配光曲線圖

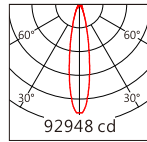
### 3000K 12400 lm

CMU1013 15° 3000K



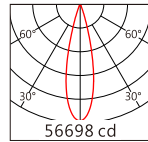
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.3	97594
2.0	0.5	24398
3.0	0.8	10844

CMU1013 20° 3000K



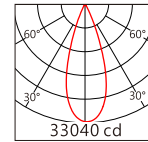
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.4	92948
2.0	0.7	23237
3.0	1.1	10328

CMU1013 24° 3000K



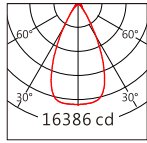
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.5	56698
2.0	0.9	14174
3.0	1.4	6300

CMU1013 36° 3000K



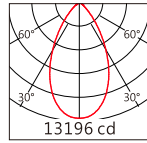
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.6	33040
2.0	1.3	8260
3.0	1.9	3671

CMU1013 50° 3000K



H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.9	16386
2.0	1.9	4097
3.0	2.8	1821

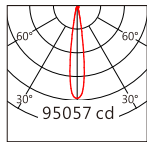
CMU1013 60° 3000K



H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	1.2	13196
2.0	2.3	3299
3.0	3.5	1466

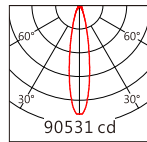
### 4000K 12730 lm

CMU1013 15° 4000K



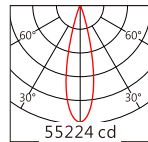
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.3	95057
2.0	0.5	23764
3.0	0.8	10562

CMU1013 20° 4000K



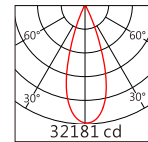
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.4	90531
2.0	0.7	22633
3.0	1.1	10059

CMU1013 24° 4000K



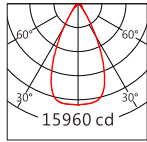
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.5	55224
2.0	0.9	13806
3.0	1.4	6136

CMU1013 36° 4000K



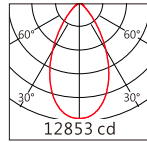
H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.6	32181
2.0	1.3	8045
3.0	1.9	3576

CMU1013 50° 4000K



H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	0.9	15960
2.0	1.9	3990
3.0	2.8	1773

CMU1013 60° 4000K



H(m)	D(m)	E(lx)
1.0	1.2	12853
2.0	2.3	3213
3.0	3.5	1428