

皓光

戶外與工業照明



特色：

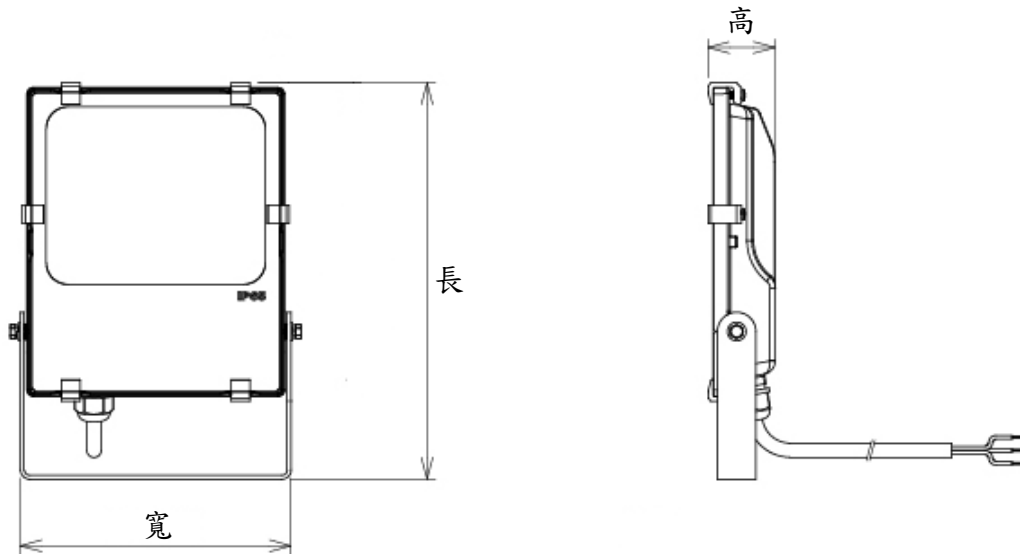
- 內置飛利浦電源
- 專業光學設計反光杯，多種配光角度可選
- 最高 10KV 雷擊保護
- 鋼化玻璃面板，高透光率
- LED使用LM-80等級晶片，高光效及高壽命

應用：

- 一般照明
- 工業照明
- 倉庫照明

版本	V1
總頁數	3
日期	2019/07/01

1. 燈具尺寸：



名稱	長 (mm)	寬 (mm)	高 (mm)
皓光 (小)	310.5	220	50
皓光 (中)	402.5	295	60
皓光 (大)	430.5	330	60
皓光 (巨)	470.5	360	60

2. 規格：

A. 一般資料

名稱	皓光
輸入電壓	110~277VAC
頻率	50/60 Hz
功率	50W ; 100W ; 150W ; 200W
功率因數	>0.95
發光角度	8° ; 15° ; 30° ; 60° ; 90°
操作溫度	-20°C~+45°C
使用壽命	> 50,000 hrs @ L70
防水等級	IP65

B. 光學資料

名稱	功率	色溫	最高光通量	最高發光效率	演色性
皓光 (小)	50W	2700K~6500K	6,000 lm	120 lm/w	70~90
皓光 (中)	100W		12,000 lm		
皓光 (大)	150W		18,000 lm		
皓光 (巨)	200W		24,000 lm		

3. 配光曲線圖：



100W 8°	100W 15°	100W 30°
100W 60°	100W 90°	

4. 產品型號：

X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	X ₆	X ₇	X ₈	X ₉	X ₁₀	X ₁₁	X ₁₂	X ₁₃	X ₁₄	X ₁₅	X ₁₆	X ₁₇	X ₁₈	X ₁₉	X ₂₀	X ₂₁	
F	L	P	-				D									B	-				

	編碼描述	編碼	說明
X ₁ X ₂ X ₃	燈具系列	FLP	投光燈系列
X ₅ X ₆ X ₇	功率	050	50W
		100	100W
		150	150W
		200	200W
X ₈	輸入電壓	D	110-277VAC
X ₉	演色性 (CRI)	7	70
		8	80
		9	90
X ₁₀ X ₁₁	色溫 (CCT)	27	2700K
		30	3000K
		40	4000K
		50	5000K
		57	5700K
		65	6500K
X ₁₂ X ₁₃	結構	KD	皓光 (小)
		KE	皓光 (中)
		KF	皓光 (大)
		KG	皓光 (巨)
X ₁₄ X ₁₅	發光角度	08	8°
		15	15°
		30	30°
		60	60°
		90	90°
X ₁₆	感應器	N	N/A
		Y	裝置感應器
X ₁₇	燈體顏色	B	黑色
X ₁₉ X ₂₀ X ₂₁	流水碼	AAA-ZZZ	流水碼代號，請諮詢業務

5. 注意事項:

1. 假若燈具損毀，應由製造商、代理商或專業人員更換，以避免危險
2. 燈具的光源只能由製造商、代理商或專業人員更換
3. 燈具使用中，請勿直接碰觸燈具，小心觸電危險 
4. 燈具使用中，請勿眼睛直視光源 
5. 燈具為戶外使用，請勿使用在腐蝕性環境中
6. 工作溫度範圍：-20°C~+45°C
7. 儲存溫度範圍：-40°C~+80°C
8. 輸入電壓必須符合 LED 電源上指定範圍