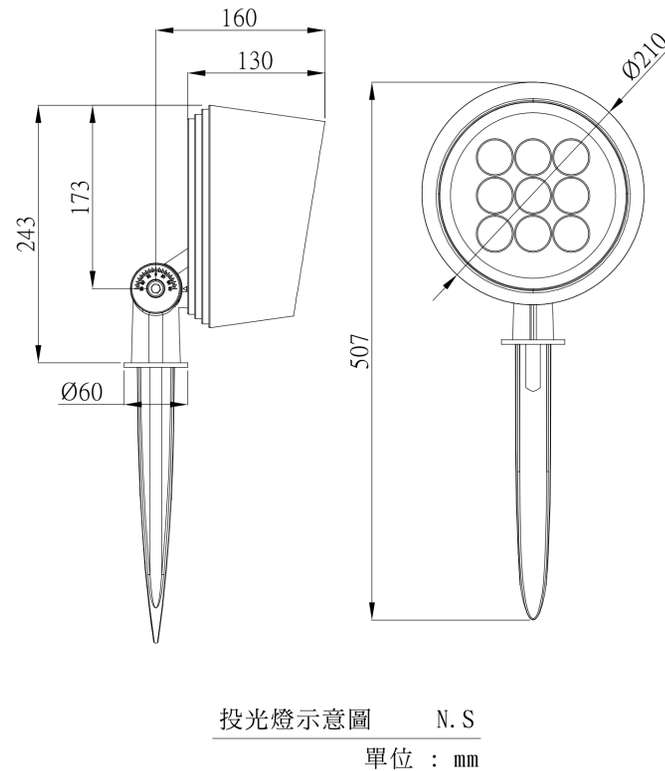


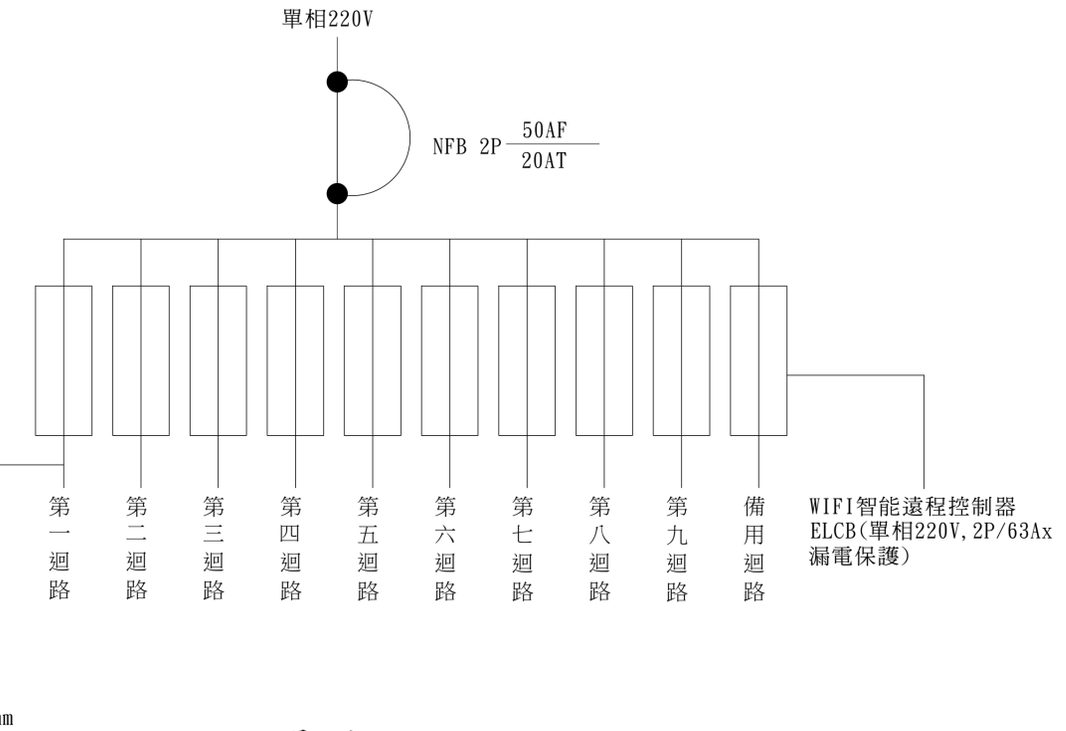
項目	說明	符合標準
消耗瓦數/額定電壓	LED燈 ≤13W / 220V-60HZ	N / A
燈具本體	燈具本體為壓鑄鋁，燈柱為鋁擠型材質製成	N / A
	表面處理：經耐候烤漆處理(深灰)，平均膜厚40μm(含)以上	CNS9007
透光罩	採耐黃化材質經耐候性320小時(含)以上測試其外觀無脆化，龜裂異狀	CNS15200-7-6
燈具光源特性	光源類型：LED燈	總光通量：≥700 Lm CNS15015
	演色性：Ra≥85	色溫：低色溫 (3000K±500K) CNS15015
防護等級	≥ IP65(含)以上	CNS14335
電性規格	測試絕緣電阻、絕緣耐電壓、洩漏電流	CNS15015
抗振動性	依據振動試驗之要求以防止鬆脫、破損等現象	CNS15015
耐腐蝕性	燈具試片符合鹽霧測試 500小時，表面無瑕疵符合分級數字9級規範要求	CNS8886
燈具參考尺寸	圖面標示尺寸正負5%為驗收容許範圍	廠驗查核
備註	1. 檢附之測試證明文件以材料送審提送日往前推算兩年內為限。 2. 檢附之測試證明文件出據單位，經T.A.F認證合格公私立機構出具為限。 3. 檢附之測試證明文件需由同一家製造商所出具。 4. 廠驗時比對送審提出燈具目錄與樣品，設備圖面尺寸尺寸量測，所提出之測試報告正本比對，及合格工廠登記證，廠驗時甲方有權得以抽測設備，經廠驗後才得以進場安裝施作。	

景觀矮燈詳圖



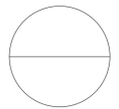
項目	說明	符合標準
消耗瓦數/額定電壓	45W / 220V-60HZ	N / A
燈具本體	材質：本體須為壓鑄鋁材質製成	N / A
	表面處理：耐候烤漆處理	N / A
	透光罩：全透明強化玻璃製成	N / A
燈具光源特性	光源類型：LED	每瓦流明：≥65 lm/w CNS15015
	演色性：Ra≥70	色溫：低色溫 (3000K±500K) CNS15015
	燈具光束角：水平向及垂直向小於等於25度	CNS15015
	燈具佈光角：水平向及垂直向大於等於25度	CNS15015
防護等級	≥ IP65含以上	CNS14165
電性規格	測試絕緣電阻、絕緣耐電壓、洩漏電流	CNS15015
抗振動性	依據振動試驗之要求以防止鬆脫、破損等現象	CNS15233
燈具參考尺寸	圖面標示尺寸正負5%為驗收容許範圍	廠驗查核
備註	1. 檢附之測試證明文件以材料送審提送日往前推算兩年內為限 2. 檢附之測試證明文件出據單位，經T.A.F認證合格公私立機構出具為限。 3. 檢附之測試證明文件需由同一家製造商所出具 4. 廠驗時比對送審提出燈具目錄與樣品，設備圖面尺寸尺寸量測，所提出之測試報告正本比對，及合格工廠登記證，廠驗時甲方有權得以抽測設備，經廠驗後才得以進場安裝施作	

投光燈詳圖



照明單線圖

張號 SHEET NO.



工程名稱 PROJECT NAME

樂迦再生科技股份有限公司
竹北生醫園區廠房新建工程

圖名 INDEX

景觀照明
施工詳圖(二)

彭定吉
建築師事務所
T. C. PENG
ARCHITECT & ASSOCIATES
新竹市東大路三段453號
TEL: 5364542
FAX: 5362681

本圖說應配合其它施工說明及契約條件共為工程契約之一部份，有未一致之處，營造廠應遵從較嚴格規定或依建築師會同業主指定辦理，如有未盡事宜或未理解圖說之情形，營造廠應先徵詢建築師再行施工，施工時應注意所持用圖說應為最新修正之資料而據以施工，施工前所有尺寸應做現場核對。

圖號 DRAWING NO. 張號 SHEET NO.

AL1-16

繪圖 DRAWN BY

設計 DESIGNED BY

建築師 ARCHITECT

日期 DATE 111.06.

比例 SCALE A1 S:1/100 A3 S:1/200

修正 REVISION

NO. DATE REVISION

△

△

△

業務號 JOB NO.

2 AL1-16

3 AL1-16