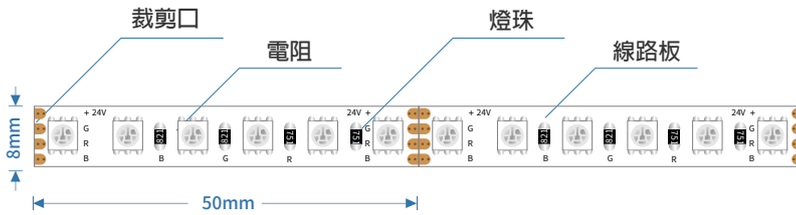




3535-120D-RGB

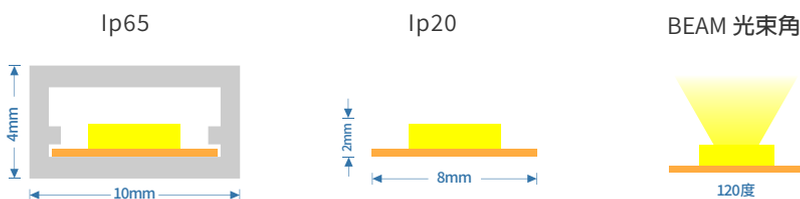


SPECIFICATION 參數

輸入電壓 INPUT VOLTAGE	DC24V
頻率 INPUT FREQUENCY	無頻閃
光源 LIGHT SOURCE	3535LED120PCS/M)
功耗 POWER CONSUMPTION	12W/M(+0.5)
單元長度 THE LENGTH OF THE ELEMENT	50mm (DC24V/12V)
功率因素 POWER FACTOR(PF)	≥0.85
初始光通量 LUMINOUS FLUX	/
光效 LUMINOUS EFFICIENCY	/
相關色溫、波段 COLOUR TEMPERATURE	RGB
顯色性 COLOUR INDEX(CRI)	/
色容差 SDCM	/

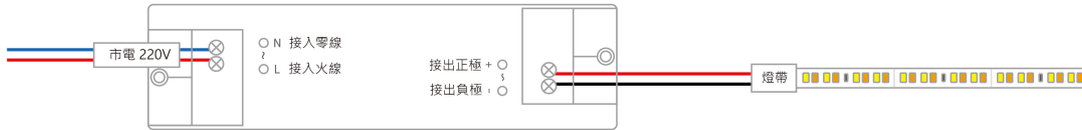
BILL OF MATERIAL 物料清單

序號	材料名稱	規格說明
1	SMD3535雙晶	三安光電0.2w
2	外皮膠料	矽膠
3	FPC板	柔性電鍍板25/50
4	IC	/
5	電阻	1/8w * 80
6	焊錫	60端子頭
7	背膠	3M9080HL
8	線材	矽膠0.5 ² *4*150mm

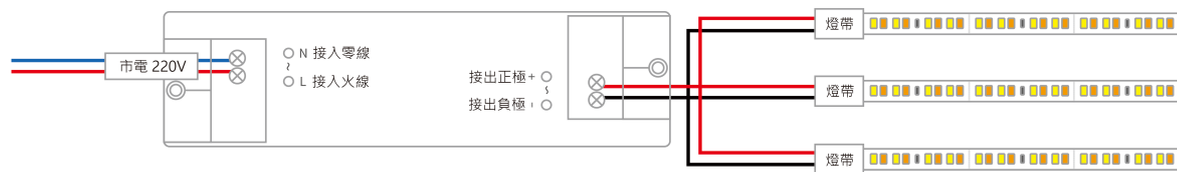


CONNECTION & INSTRUCTIONS FOR USE 接線方式&使用說明

布線方法一：電源直聯接法（適合單條不超過規定尺寸的區域使用，超長會有壓降問題，導致首位亮度不一或變暗等情況）

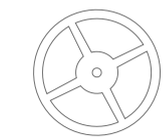


布線方法二：多條並聯接法（適合多條燈帶共用一個電源的區域，其中單條不得超過規定尺寸，否則會出現同上壓降問題）



- 燈帶需要裁剪時，應在單元口剪處剪切，否則會導致燈帶不亮
- 剪切燈帶時請確認接口處的銅板無毛刺，如有毛刺，接電源會短路
- 如用在室外，請用配防水開關電源，尾端務必做好防水
- 只有規格相同，相同電壓的燈帶才能相接
- 串接後的總長度不可超過最大使用長度。燈帶連接後，其總電流會增加。負載長度不能超過標稱的負載長度
- 請每連接一段，即試點一段，以便及時發現接錯或，LED朝向不一致等問題，並即時作出更正
- 不可整卷點亮，導致燈帶內部熱量過高而損壞
- 因酸性物質對LED有腐蝕作用，所以在安裝使用過程中請勿與酸性物質接觸

PACKAGING SPECIFICATIONS 包裝規格



REEL 卷盤

SIZE 尺寸

10m/卷

L160*M160*H8mm



INNER BOX 內袋

SIZE 尺寸

10m/袋

L235*M220*H10mm

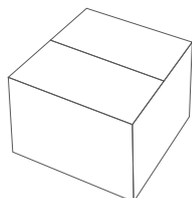


BOX 中盒

SIZE 尺寸

50m/盒

L245*M220*H80mm



OUTER BOX 外箱

SIZE 尺寸

500m/箱

L450*M460*H240mm

