

## 線光

戶外與工業照明



### 特色：

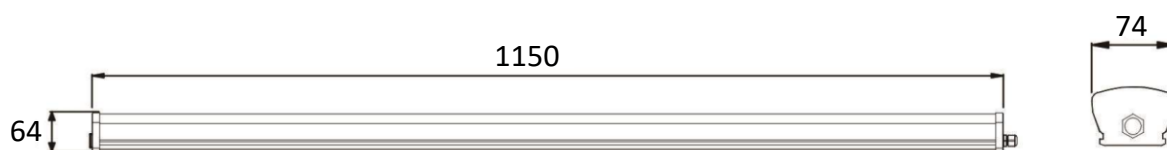
- 內置飛利浦電源
- 光效高達 160lm/w
- 防水、防塵、防腐
- 最高10KV雷擊保護
- LED使用LM-80等級晶片，高光效及高壽命

### 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:



單位 : mm

## 2. 規格:

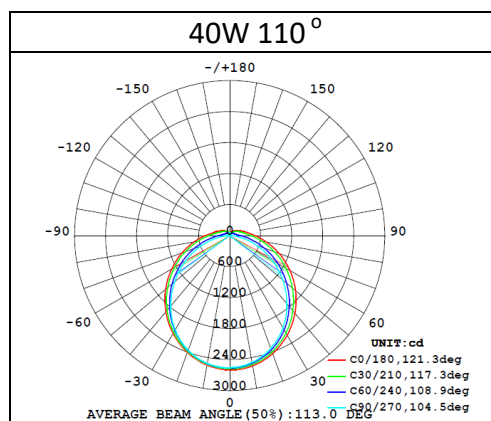
### A. 一般資料

名稱	線光
輸入電壓	110~240VAC
頻率	50/60 Hz
功率	40W
功率因數	>0.95
發光角度	110°
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
線光	40W	2700K~6500K	6,400 lm	160 lm/w	70~90

## 3. 配光曲線圖:



## 4. 產品型號：

X <sub>1</sub>	X <sub>2</sub>	X <sub>3</sub>	X <sub>4</sub>	X <sub>5</sub>	X <sub>6</sub>	X <sub>7</sub>	X <sub>8</sub>	X <sub>9</sub>	X <sub>10</sub>	X <sub>11</sub>	X <sub>12</sub>	X <sub>13</sub>	X <sub>14</sub>	X <sub>15</sub>	X <sub>16</sub>	X <sub>17</sub>	X <sub>18</sub>	X <sub>19</sub>	X <sub>20</sub>	X <sub>21</sub>
L	L	B	-				B				C	Q	1	1		W	-			

	編碼描述	編碼	說明
X <sub>1</sub> X <sub>2</sub> X <sub>3</sub>	燈具系列	LLB	線性低天井燈系列
X <sub>5</sub> X <sub>6</sub> X <sub>7</sub>	功率	040	40W
X <sub>8</sub>	輸入電壓	H	110-240VAC
X <sub>9</sub>	演色性 (CRI)	7	70
		8	80
		9	90
X <sub>10</sub> X <sub>11</sub>	色溫 (CCT)	27	2700K
		30	3000K
		40	4000K
		50	5000K
		57	5700K
		65	6500K
X <sub>12</sub> X <sub>13</sub>	結構	CQ	線光 4ft 結構
X <sub>14</sub> X <sub>15</sub>	發光角度	11	110°
X <sub>16</sub>	感應器	N	N/A
		Y	裝置感應器
X <sub>17</sub>	燈體顏色	W	白色
X <sub>19</sub> X <sub>20</sub> X <sub>21</sub>	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