

SL-781/782

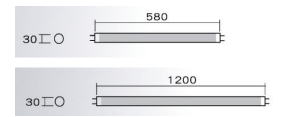


LED T8 Fluorescent Tube

I. 產品特點

- .兩種光源可供選擇: 白光/暖白光
- .使用超薄鋁散熱器作為散熱基礎,散熱效果佳、延長使用壽命
- .採用小晶片分流原理來提升效率
- .工作電壓: 全電壓 AC 90-240V
- . 導光濾片增加均勻度
- .廣角度照射面積 發光角度 260 度
- .高功率因數 95%以上
- . 節能 84%
- . 符合 CE 安全規範設計
- .無紫外線

Ⅱ. 尺寸圖



III. 產品規格與尺寸

- ・工作電壓:AC 90-240V 50/60 Hz
- ・絕佳散熱設計:鋁製散熱基底,熱平衡約 45~55℃ (環境溫度:25℃)
- •工作温度:-10~40℃

	SL-781	SL-782	
尺寸(長度)	580mm	1200mm	
總消耗功率	10W	20W	
LED 消耗功率	9W	18W	
LED 規格與數量	3020 晶片 x 90pcs	3020 晶片 x 180pcs	

光學規格

	SL-781		SL-782	
色溫	WW: 2900~3300K	W: 5700~6300K	WW: 2900~3300k	W: 5700~6300K
流明	900 lm	1000 lm	1800 lm	2000 lm

Version: SL-781/782 SPEC 20121127