

間接照明系列

LT6



優勢

光源均勻、無陰影的光環境

*減少光陰影與反射眩光。

*適用在有高反射表面物體的空間，如電視或電腦螢幕
提高視覺舒適度

*無眩光的環境照明，也營造空間的舒適氛圍

安裝簡易又方便

*簡單的機構設計，方便安裝調整

節能省電

*相較於螢光燈管，節能省電高達50%

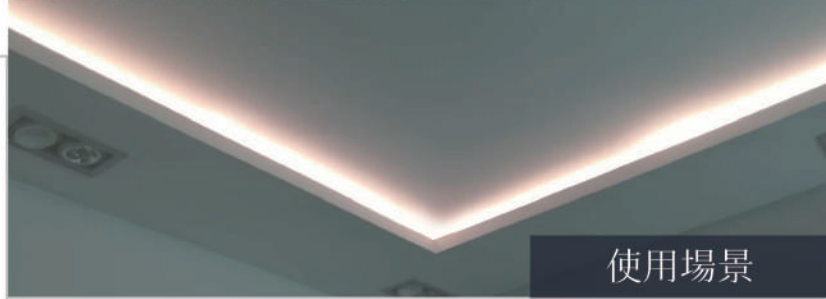
使用壽命長

*可減少燈源替換次數與維修費用

規格

型號	瓦數	光通量	色溫	CRI	照射角度	輸入電壓	輸入電流	光效	壽命	重量	等同傳統螢光燈瓦數	尺寸 (mm)
LT605A	5W	575 lm	6500 K	> 80	120°	100 - 240V	0.04 - 0.1 A	115 lm/w	50,000 hrs	150 g	20W	300
LT605B		575 lm	5000 K					115 lm/w				
LT605C		560 lm	4000 K					112 lm/w				
LT605D		500 lm	3000 K					100 lm/w				
LT610A	10W	1150 lm	6500 K	> 80	120°	100 - 240V	0.04 - 0.1 A	115 lm/w	50,000 hrs	212 g	20W	600
LT610B		1150 lm	5000 K					115 lm/w				
LT610C		1120 lm	4000 K					112 lm/w				
LT610D		1000 lm	3000 K					100 lm/w				
LT612A	12W	1350 lm	6500 K	> 80	120°	100 - 240V	0.08 - 0.11 A	115 lm/w	50,000 hrs	212 g	20W	900
LT612B		1350 lm	5000 K					115 lm/w				
LT612C		1300 lm	4000 K					112 lm/w				
LT612D		1200 lm	3000 K					100 lm/w				
LT620A	20W	2300 lm	6500 K	> 80	120°	100 - 240V	0.08 - 0.2 A	115 lm/w	50,000 hrs	395 g	40W	1200
LT620B		2300 lm	5000 K					115 lm/w				
LT620C		2240 lm	4000 K					112 lm/w				
LT620D		2000 lm	3000 K					100 lm/w				

* 實際數據視不同的LED照明解決方案為主，請洽詢各相關業務人員。



使用場景



辦公室



商鋪



飯店



居家裝飾

