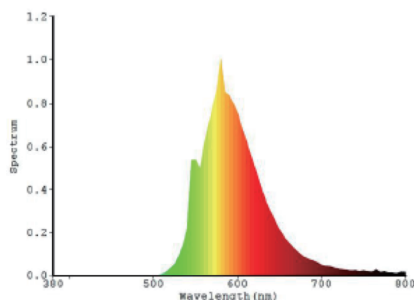




产品优势

- 更高标准，520nm以下滤光更彻底
- 专业防尘设计，满足高等级净化间需求
- 高强度钢板+烤漆结构，抗氧化散热性佳，低光衰长寿命
- 高光效，满足精密机械设备照度需求
- 低眩光、无频闪，无紫外线辐射，保护人眼皮肤健康
- 可按需定制尺寸
- 专人指导，可实现不断电安装，保障生产运作不中断



Mithubishi/Osram T8x1支

型號:FLR40SY-F/M

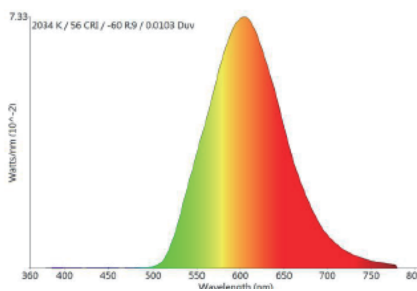
色溫:---

濾光:<500nm無藍光波長

光通量:1780 lm

功率:40 W

光效:44 lm/W



C社LED T8燈管x1支

型號:GY-LT01-T81045-18Y

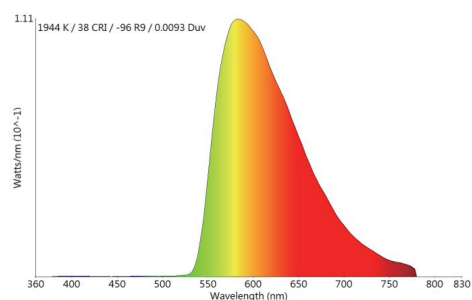
色溫:2034K (ANSI 2000K)

濾光:<500nm無藍光波長

光通量:1255 lm

功率:19.3 W

光效:65 lm/W



AREX黃光室平板燈

型號:DCL12060-4500

色溫:1881K (ANSI 2000K)

濾光:<520nm無藍光波長

光通量:3533 lm

功率:38.1 W

光效:92.7 lm/W



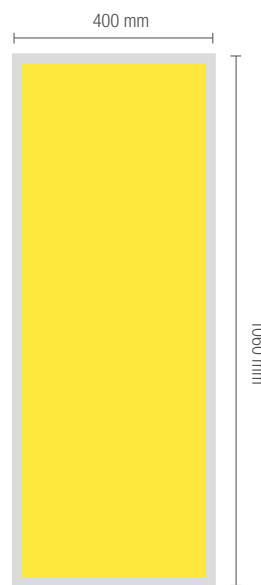
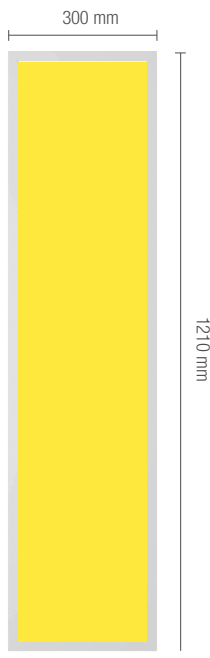
半导体黄光区专用LED平板灯

产品特点：

- 防止感光材料曝光变质，提升生产产品质量
- 防蚊虫

适用场所：

IC半导体电子厂 / 数码相机 / 摄影机 /
PCB厂 / TFT / STN / 研发实验室 / 无尘室场所 /
OLED行动电话制造厂



DCL12030-2000YL

光学特性	DCL12030-2000YL-20K-25W
光通量	2250 lm
发光效率	90 lm/W
色温	2000K+-300K
照度@2M	200 Lux
演色性	黄光室专用
闪烁指数	0.001
闪烁百分比	0.5%
电器特性	
输入电源	100-277 VAC / 50-60 Hz
消耗功率	25.1 W
功率因数	0.9
机构特性	
灯具尺寸(LXWXH)	1210 X 300 X 57/57 mm
发光面积(LXW)	1166 X 256 mm

DCL10640-4500YL

光学特性	DCL10640-4500YL-20K-40W
光通量	3600 lm
发光效率	90 lm/W
色温	2000K+-300K
照度@2M	320 Lux
演色性	黄光室专用
闪烁指数	0.001
闪烁百分比	0.5%
电器特性	
输入电源	100-277 VAC / 50-60 Hz
消耗功率	40 W
功率因数	0.9
机构特性	
灯具尺寸(LXWXH)	1060 X 400 X 57 mm
发光面积(LXW)	1016 X 356 mm