

LED 超薄型平面光源



优点

- ⊙ 超薄：除电源模组外，仅 10mm 厚。
- ⊙ 长寿：光源寿命可达 6 万小时以上。
- ⊙ 省电：相较于 T8 灯具可省电 50%，相较于 T8 格栅灯可节省 40% 的灯具。
- ⊙ 减碳：相较于 T8 灯具减少碳排放 103kg / 年。
- ⊙ 节能：灯具产生热量小，节省冷气空调损耗。
- ⊙ 舒适：无眩光、光源柔和、开关反应速度快、不闪烁、无噪音。
- ⊙ 安全：具有过电压、过电流、短路保护装置。
- ⊙ 百分之百台湾研发台湾制造。

超薄型平面光源规格

型 号	6060	3030	4530	12060	12030	6030	2310
外型尺寸 (mm)	600x600x14	300x300x14	450x300x14	1207x600x14	1207x300x14	600x600x14	600x600x14
额定功率	36W	12W	14W	72W	36W	20W	4W
色 温	4000K/5000K/6000K						
输入光通量 (lm)	3000~3600	1000~1200	1100~1400	3000~3600	3000~3600	1600~1900	330~400
输出光通量 (lm)	2450~3000	820~1000	960~1100	2450~3000	2450~3000	1300~1600	270~330
输入电压 (Vac)	90~264						
输入电流 (A)	0.6/115V	0.3/115V	0.3/115V	1/115V	0.6/115V	0.4/115V	0.2/115V
	0.3/230V	0.15/230V	0.15/230V	0.5/230V	0.4/230V	0.2/230V	0.1/230V
功率因素	≥0.9						
演色性指数	≥80						
平均寿命	50,000						