

POMEAS紫外光源系列：

紫外光源具有比常規可見光波段光線更強能量



紫外光源產品介紹

普密斯紫外系列光源具有可見光波段光線更強能量，一些帶有螢光粉的膠水及材料經過紫外光照射後，能够激發出不同顏色的可見光，因此紫外光常用於有防偽需求的檢測項目。

產品應用

- ◆ 電容屏ITO電路檢測
- ◆ UV膠水溢膠檢測
- ◆ 防偽碼內容檢測
- ◆ UV膠固化

紫外光源

產品參數

類別	型號	功率	電壓	顏色	波長
環形光源	PMS-RL-42-65-UV365/395	1.7W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-RL-52-60-UV365/395	2W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-RL-73-90-UV365/395	3.6W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-RL-74-60-UV365/395	3.6W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-RL-74-30-UV365/395	2.6W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-RL-90-70-UV365/395	6.2W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-RL-90-30-UV365/395	\	24V	紫外	365/395nm
條形光源	PMS-GBRL-54X18-UV365/395	\	24V	紫外	365/395nm
	PMS-GBRL-86X29-UV365/395	2.4W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-GBRL-90X19-UV365/395	2.4W	24V	紫外	365/395nm
面光源	PMS-BKL-48X28-UV365/395	2.4W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-BKL-50X50-UV365/395	3.6W	24V	紫外	365/395nm
同軸光源	PMS-GCOL-40-UV365/395	3W	24V	紫外	365/395nm
	PMS-GCOL-60-UV365/395	5.8W	24V	紫外	365/395nm
點光源	PMS-GPI-0803-UV365/395	3W	5V	紫外	365/395nm

