



XLite380S UV LED

產品介紹



立昕科技股份有限公司

OPAS UV CURING CORPORATION

台中市大里區塗城路852巷18-2號

TEL: 04-24960001 FAX: 04-24965702

桃園縣桃園市民光東路83-1號4樓

TEL: 03-3353060 FAX: 03-3356396

產品簡介

OPAS Xlite 380S UV LED點光源UV機導管採用高功率UV LED 晶粒製造，能夠產生高能量的紫外線。光源波長集中在365nm，不含產生高溫的紅外線波長，相較於傳統UV點光源，具有低溫的特點。除此之外，Xlite 380S 不需預熱，燈源壽命可達20000小時（約傳統光源10倍的壽命）。Xlite 380S可搭配自動點膠機/PLC控制出光，或由腳踏開關控制光源開閉。

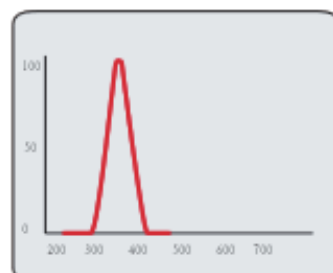
產品規格

型號 & 規格	XLite 380S
電壓 Voltage	100-240 VAC 50/60HZ
UV 最大照度 Max.UV intensity	>3.5W/cm ² (UVA)
主波長 Main wavelength	365nm
燈泡平均壽命 Average lamp life	20000 hr
出光方式 Light control	腳踏開關
外觀尺寸 Outline dimension	WXHxD=90 X 55 X 140 mm
重量 Weight	0.6 Kg

產品特點

低溫的光波長輸出

XLite 380 UV LED產生的UV光源集中於365nm, 所產生的光源溫度極低。適合應用於需要低溫固化的需求。



燈源壽命長

XLite 380UV LED 具有超過20000小時的使用壽命，相較於傳統燈泡式點光源機，具有更高的使用壽命，節省耗材費用。

機台輕巧，方便與自動化系統整合

XLite 380UV LED 重量僅600克，可與自動化系統如自動點膠機整合，由自動化系統命令燈源開閉。

