



FPL-020-300-W-P-A 現勘採證線性光源



產品特色：

- 採用高功率 LED，配合特殊光學透鏡，將光線聚焦為一條超高亮度線狀，射於待測物。
- 可抽換式濾光片設計，適用於不同背景顏色，產生較高的對比。
- 提供扇形開展的線形照明，適合大範圍的搜索。
- 大容量電池模組，延長持續操作時間，符合搜證需求。
- 輕巧設計，可單手操控，讓搜證人員使用更方便。
- 無段旋鈕開關，可任意調整亮度。

適合用途：

- 搜尋潛在的指紋、鞋印、血印、纖維等微量物品，特別適用於刑事足跡搜索勘查。



線性光源開啟前



線性光源開啟後



使用藍色濾光



足跡近

曜宇科技股份有限公司

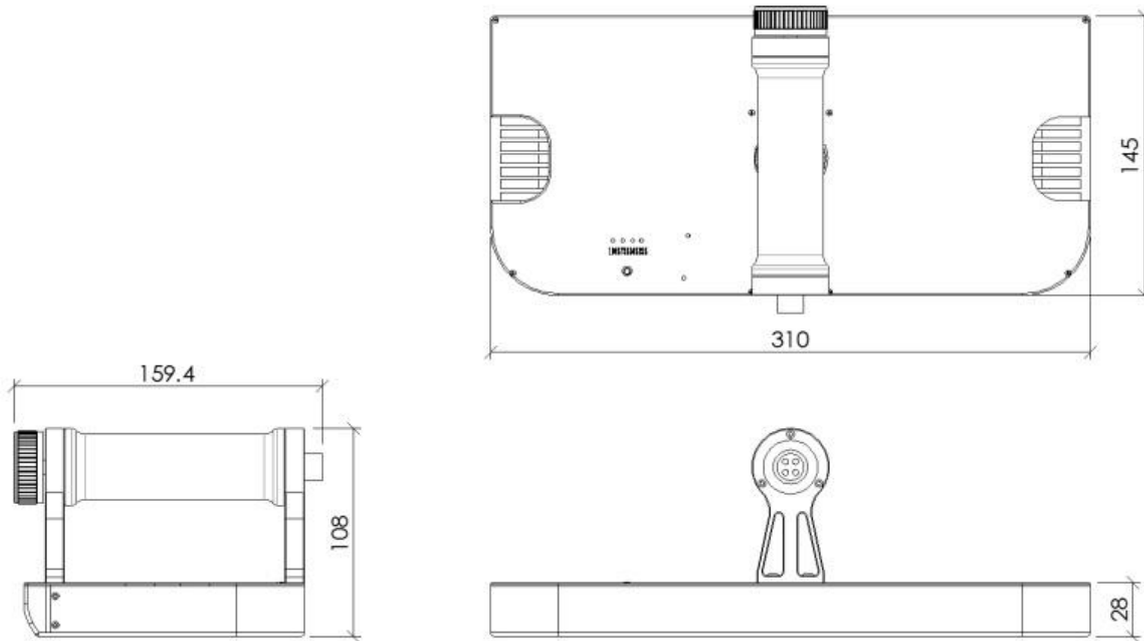
TEL：(02)3501-8390

Fax：(02)3501-8391

E-Mail：service@exlite.com



尺寸圖：



產品規格：

照度	> 280000LX W. D=0cm ; >80000LX W. D=30cm
光型	線形 (L=30cm)
LED 顏色	白色
濾光片	藍色與綠色
調光範圍	25~100 %
操作時間	>2 小時 10 分鐘
供電方式	內建鋰電池模組
充電器輸入	AC 100~240V ; 50/60Hz
尺寸	310*159*108 (長*寬*高 mm)
淨重	1.9 kg
機殼	強化鋁合金
散熱方式	強制氣冷
工作環境溫度	-20~50 °C (Non-Condensing)
儲存環境溫度	-20~50 °C (Non-Condensing)
充電環境溫度	10~30 °C (Non-Condensing)
電氣保護	充電保護、過熱保護與電池過放保護

專利設計 仿者必究

曜宇科技股份有限公司
 TEL : (02)3501-8390
 Fax : (02)3501-8391
 E-Mail : service@exlite.com