



可成應材科技有限公司


KL-100R 表面檢查燈

台南縣仁德鄉田厝一街 73 巷 22 號 Tel : 06-3663688 Fax : 06-3660225

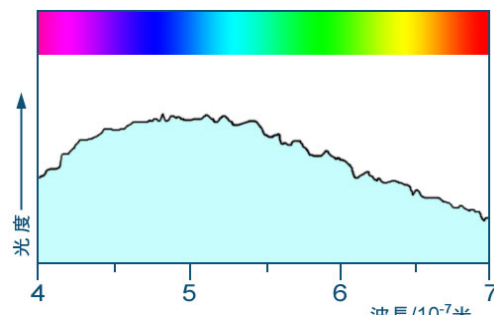
# KL-100R表面檢查燈



主 要 特 性	
1.特殊波長：	主波長為 564、578 nm 之黃綠光， 對長久檢查工作者的眼睛較為溫和，且無害。
2.高感光：	透過黃綠光，物體的清晰度最明顯， 可精確檢查 10 um 以下的刮痕或灰塵。
3.照射角度：	主機和光線部分為分離是可任意調整照射角度。
4.照射範圍：	照射面積廣，效果佳。
5.光線強度：	採用電子點燈方式，強度可任意調整。
6.冷光源：	不發熱、不傷害被檢查物件。
7.操作性：	操作簡單、容易使用。
8.多重安全保護：	具備燈泡冷卻指示燈，確保風扇正常運轉。 燈光電源關閉後，風扇能強制運轉，能大幅延長燈泡壽命。

	可成應材科技有限公司	KL-100R 表面檢查燈
	台南縣仁德鄉田厝一街 73 巷 22 號	Tel : 06-3663688 Fax : 06-3660225

規 格		
內 容	KL-100R	備 註
電 源	100V~240V	台灣 / 大陸共用
點燈方式	電子式	亮度可調
光 源	HID 燈泡	
調 光	30~100 W	
光源投射	熱阻絕	採特殊光學鏡頭
照 度	36000 Lux	距離照射面 45 cm 測量
冷卻風扇	ON / OFF 保護系統	可增加燈泡壽命
燈泡壽命	10000 小時	
光源尺寸	240 x Ø165 mm	檢查面積大
重 量	10 kg	
機台尺寸大小	790 mm (總高度)	電源部份：180 x 230 x 162 mm 光源部份：260 x 145 mm (直徑)
附屬配件	金屬夾具	方便桌邊固定

補 充	
光 學 波 長 分 析	光 譜 圖
 <p>在光譜分配上，綠色至黃色 (550~670nm) 在自然光下的 能見度 最好。</p>	