

車道 LED 紅綠燈《型號：GLXA》【黃色直立式】【黃色橫式】【規格說明書】中型 16 公分

- * 使用電壓：AC90V~230V（60Hz）或 DC24V
- * 消耗電流：（約 160mA）
- * LED 規格：綠色 LED， $\varnothing 5\text{mm}$ 120 顆，波長為 500-505 \pm 5nm
- * LED 規格：紅色 LED， $\varnothing 5\text{mm}$ 120 顆，波長為 620-624 \pm 5nm
- * 特色說明：外觀超薄化設計、重量輕巧、造型流線美觀、LED 壽命超長、低消耗功率。
- * 外觀箱體：底座為黑色，上蓋及罩簷均為黃色厚度 3.0mm
- * 箱體材質：材質均為 UVPC 材質高壓射出成型
- * 燈蓋材質：採透明 UVPC 材質 3.0mm 高壓射出成型
- * 燈頭尺寸：LED 顯示直徑為 16 公分
- * 耐 溫：120 $^{\circ}\text{C}$
- * 【黃色橫式】外型尺寸：〈高〉245mm 〈寬〉500mm 〈深〉280mm 底座深度為 90mm 罩簷高度為 190mm
- * 【黃色直立式】外型尺寸：〈高〉500mm 〈寬〉245mm 〈深〉280mm 底座深度為 90mm 罩簷高度為 190mm
- * 本號誌燈箱為防水型〈防塵防水可以達到 IP56 等級〉

【 本產品為臺灣自行製造品質保證非大陸製 】

曆達實業有限公司：《主要產品如下》車道 LED 紅綠燈《型號：GLXA》【黃色直立式】【黃色橫式】中型 16 公分、車道 LED 紅綠燈、LED 紅綠燈、平面雙色 LED 紅綠燈箱、LED 紅綠燈號誌、長方型雙色 LED 紅綠燈、平面雙色 LED 紅綠燈組、LED 交通號誌、倒數讀秒顯示器、人行道出車顯示燈箱、停車場 LED 車輛計數器、電動捲門倒數讀秒顯示器、車道控制主機、車道紅外線偵測器、雙軌相對式紅外線偵測器、電動捲門倒數讀秒顯示器……。

