

## 長方型雙色 LED 紅綠燈型號：GL612》【嵌入式】《【規格說明書】

- \* 使用電壓：AC90V~230V（60Hz）或 DC24V
- \* 消耗電流：（約 200mA）
- \* LED 規格：綠色 LED， $\varnothing 5\text{mm}$  312 顆，波長為 500-505 $\pm$ 5nm
- \* LED 規格：紅色 LED， $\varnothing 5\text{mm}$  300 顆，波長為 620-624 $\pm$ 5nm
- \* 底座材質：底座 SECC 板材厚度 1.6mm
- \* 燈蓋材質：採用茶色壓克力 2.0mm 高壓射出成型
- \* 面板材質：採 SUS304 不銹鋼毛絲面厚度 2.0mm
- \* 背盒烤漆：均為抗腐蝕粉體彈性質感塗裝
- \* 背盒尺寸：〈高〉210mm 〈寬〉440mm 〈深〉60mm
- \* 面板尺寸：〈高〉240mm 〈寬〉460mm
- \* 顯示面積：〈高〉160mm 〈寬〉360mm

**【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》車道號誌燈箱，IR-RF 遙控器、LED 中文字幕機、車道號誌主機（雙向主機）、機械停車設備、語音模組、LED 電子告示牌、LED 跑馬燈、客貨梯面板、機械停車設備、數位式停車面板、電梯按鈕、車道 LED 出車顯示器、升降機遙控器、停車設備面板、升降機紅綠燈、自動化機械設備零組件、升降機電眼盒、汽車梯紅綠燈、停車場車道 LED 紅綠燈、電動捲門讀秒顯示器、柵欄機自動下降倒數計秒顯示器、停車場週邊器材、機械停車設備相關零組件、目前最新產品，車道 LED 紅綠燈，外觀亮麗，搭配大樓停車場，車道出入口門面高雅大方，經由本公司專業團隊設計，利用串列限流避免溫度過熱搭配小電流高亮度使 LED 延長壽命，以確保品質在一定水準以上，本產品絕對是您最佳的選擇。

