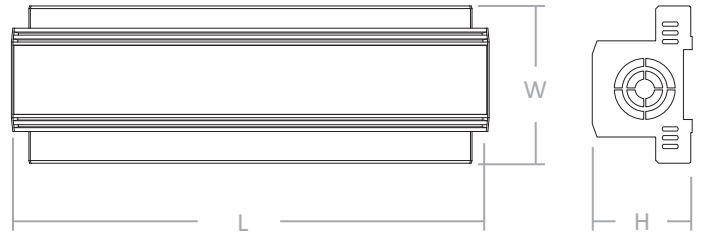


TRIAC調光模組

SL-TRIAC4CH



L : 302 mm W : 108 mm H : 68.8 mm

項目	範圍	單位
驅動電壓	12	VDC
消耗電流@12VDC	100	mA
消耗功率@12VDC	1.2	W
環境溫度	0-40	°C
調光通道	4	CH
外部獨立控制通道	4	CH
輸出功率	1000	W
調光解析度	8	bit
控制電壓範圍	110-220	VAC
通訊方式	ACCUBUS(RS-485)	
面板直接開關控制	YES	
獨立重置按鍵	YES	
可設定位址	YES	
啟動湧浪電流控制	1~256	
可分離式端子台	YES	
操作面板資訊顯示	YES	
淡入淡出	YES	

4通道電源相位調光(可控矽)模組

可透過主系統與Wi Fi無線網路手持裝置或有線網路連線控制

獨立位址設定

支援場景隨機儲存設定

支援觸控面板調光功能

支援淡入淡出功能

採用高穩定性工業級數位通訊介面

可拆換式軌道或螺絲固定功能設計

LED功能指示

SL-TRIAC4CH

系統接線圖

- 模組訊號線 Module Signal Cable
- 電源線 Power Cable
- 中線N Neutral
- 火線L Live

