



特色

- 超小 DALI-2 光感應器: 37x11mm
- 由 DALI bus 供電, 只需 3mA
- 可調光靈敏度與範圍
- 內建 SmartLink 程式控制器
- 支援智慧光調節與照度階層控制
- 支援 DALI: IEC 62386 101, 103, 304
- 複合全球安全規範, 是用於居家與辦公室



Artilect Green Co., Ltd.

Tel: +886-2-2597-6188

6F., No. 34-1, Jiuquan St. Datong Dist., Taipei City 10367, Taiwan

<http://www.artilectgreen.com>

Email: info@artilectgreen.com

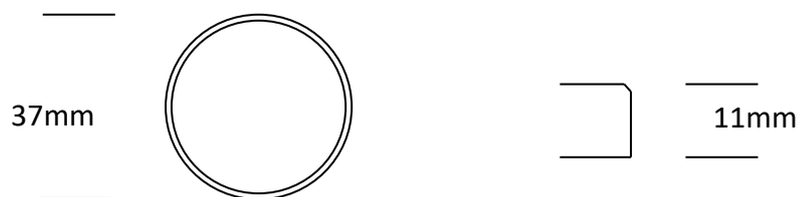


2. 規格

技術資料

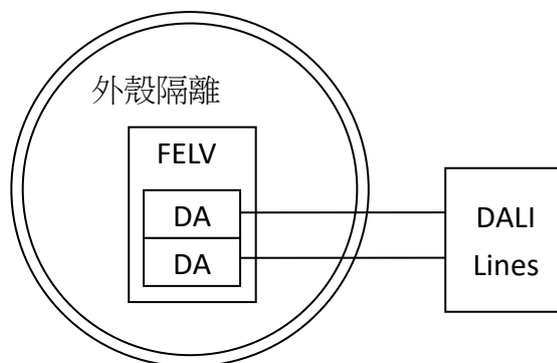
型號	AGD-BL116DA1	
感應器	最大照度	65534 lux (16 bits 解析度), 可調整範圍
	靈敏度	1 ~ 0.01 lux
輸入	電壓	DALI Bus, 10~22.5V
	電流	3mA (常態 2mA)
	啟動時間	1 second
工作環境	溫度	-30 ~ +50°C
	儲存	-40 ~ 80°C, 10 ~ 95% 無凝珠
介面	DALI	DALI IEC 62386 -101 103 304
	功能	SmartLink Application Controller – Smart Light Adjustor, Lux Level

尺寸



3. 安裝

配線與電路圖



- 請將 DA/DA 接至 DALI 訊號線。
- 請用合格的 DALI-2 訊號電源供應器，並依照規格書計算使用。
- 請確保線材接線部分遠離人群可接觸地方。建議使用雙重絕緣的線材與包覆。

4. 其他

警告與注意事項!!

- 此產品會有觸電與能量危險。所有設備錯誤都須經由合格技術人員檢查。請勿自行打開此裝置！
- 務必避免外物或液體流入裝置內。
- 絕對不可超出規範內的輸入與輸出電壓與電流。
- 如外殼或端子台有損壞，請由製造商或指定的代理商進行檢查。以避免任何危險。
- DALI 隔離設計是 FELV，請連接至 FELV 同等電路。連接至 SELV 會導致其隔離等級降低為 FELV。