



Phase-Cut

Solution Portfolio

可選恆流輸出 直氣調光



18W/350mA (MP-AD-018W-0A35-A-FD-20)
28W/700mA (MP-AD-028W-0A70-A-FD-20)



第三代 LED 直氣調光器

DZ3G450DIAL CE 5 Years WARRANTY

可選恆流輸出直氣調光 LED 驅動器

- 輸入電壓: 194-264Vac @ 50/60Hz
- 輸出電壓: 25-50V (18W 型號), 25-52V (28W 型號)
- 可選恆流輸出
 - 18W 型號: 150 / 200 / 250 / 300 / 350mA
 - 28W 型號: 350 / 400 / 500 / 600 / 700mA
- 交流相切調光: 前沿 和 後沿
- 效率高, PF > 0.9
- 啟動時間 < 0.5 秒
- 室內 LED 照明: IP20

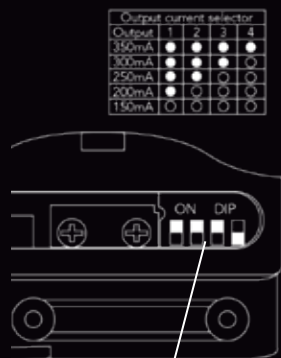
直氣 LED 調光器

- 450W, 220-240Vac @ 50Hz
- 全新調光核心提高對市面上的 LED 調光產品兼容性
- 內置後沿相切調光模式, 專為 LED 照明設計
- 內置「重燃」和「最暗光度」記憶設定功能
- 適合白熾燈、鹵素燈、使用電子變壓器的低壓照明及 LED 照明設備。
- 符合 IEC/EN60669-2-1 (LVD)
IEC/EN55015, EN61547
EN61000-3-2, EN61000-3-3 (EMC)

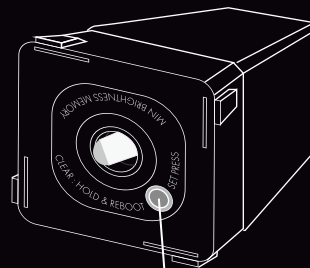
恆流輸出設定

- 切斷 LED 驅動器電源
- 把交流電一端外殼打開
- 按驅動器外殼上的圖表指示, 設定 DIP 到需要的恆流輸出值
- 把交流電一端外殼重新蓋上

* 請在驅動器工作前先設定恆流輸出值



18W LED 驅動器設定恆流輸出 300mA



Min-Set Memory Button
「最暗光度」記憶功能鍵

「最暗光度」設定

- 拔出旋扭掣蓋面
- 把燈具亮度調校到理想光度
- 按一下記憶功能鍵

解除預設記憶*

- 拔出旋扭掣蓋面
- 按下記憶功能鍵, 並同時切斷接到光掣上的交流電源, 然後重新把交流電源接上
- 只有在見到 LED 指示燈重新亮起時, 才放開記憶功能鍵

*每個光暗掣出廠前都預先被設定至約10%光度

LED 調光器安裝步驟



① 把扭蓋拔出



② 把調光器套入面板

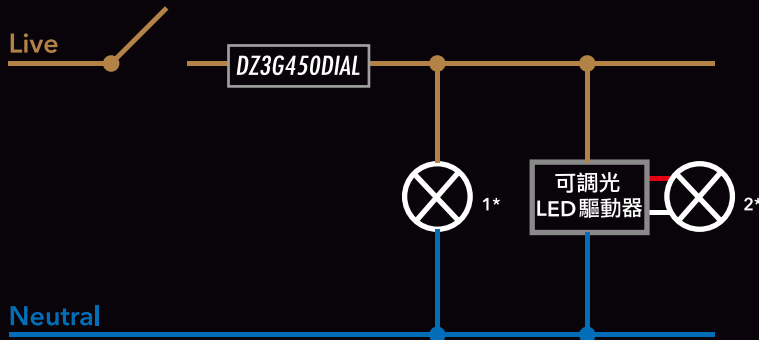


③ 以「火線入/火線出」方式把開關掣和調光器串聯起來



④ 完成

穿線說明



備註：

1. 標準可調光 LED 燈泡, 例如 GU10、E27 或有內置可調光驅動器的燈具
2. 外置相切可調光 LED 驅動器或 12V 電子變壓器 (ELV) 連接可調光 LED MR16 燈泡
3. 建議不要把不同種類燈具或 LED 驅動器同時接駁到相同的直氣調光器上

產品尺寸



建議掣箱深度在 35mm 左右



適用於標準 E30 尺寸 (23x23mm)



其他產品

交流相切調光 (450W)

直流 1-10V 控制器 (附微調)

2.1A USB 充電器



DZ1G450CAPS
5 years 五年 warranty 保用



DZ2G450DIAL
5 years 五年 warranty 保用



DZ1G1TEN
2 years 兩年 warranty 保用



DZ1G2.1USB
1 years 一年 warranty 保用

更多有關 LED 調光產品、技術、視頻及支援資訊，請瀏覽 www.legendtech.com.hk

- 產品：LED 調光產品如何選擇
- 技術：LED 調光常見問題討論
- 視頻：LED 調光產品真實應用
- 支援：駿科 DIMEZE™ 產品資訊
- 項目：特選調光項目案例分享



Legend Tech International Holdings Limited
駿科國際集團有限公司
www.legendtech.com.hk
sales@legendtech.com.hk

