

# 台達 LED 驅動電源 EUCI BASIC 系列

## NFC 無線編程實現智能燈控



節能減碳



排程調光  
設定



NFC  
NFC  
無線編程

### LED 驅動器

## 台達推出全新 LED 驅動電源 EUCI BASIC 系列，支援 NFC 無線編程實現智能燈控

台達新研發 LED 驅動電源 EUCI BASIC 系列正式亮相，可透過 NFC 介面進行無線編程，不需額外供電，即可調整照明設備輸出電流。此外，全系列產品能效高達 94%，可有效降低電力耗損，亦具備高雷擊保護機制，確保能在戶外多變氣候下穩定運作。

EUCI BASIC 系列具備滿載恆定功率模式及寬電流輸出特性，該系列亦具備智慧定時性能，讓照明設備在不同時段、情境下自動調光，搭配恆定流明輸出 (CLO) 特性，確保燈具亮度能長時間保持穩定，

提升整體照明舒適度，可提供使用者極佳照明體驗，同時亦附有完善保護機制，可承受潮濕、震動、溫差大的環境，減少維修時間及成本。

EUCI BASIC 系列符合 IEC Class I 及 Class II 等級，並依循 Zhaga 照明協會訂定的尺寸規範，可輕鬆整合至不同的照明設備，例如公路及街道照明、區域照明、以及工業照明等。

## 產品訊息

LED 电源 &gt; EUCI BASIC 系列

## 40 W



EUCI-040105GBA 220-240 V<sub>AC</sub> / 20-77 V<sub>DC</sub> / 40 W  
<https://www.deltapsu.com/tw/products/led-driver/EUCI-040105GBA>

## 75 W



EUCI-075105GBA 220-240 V<sub>AC</sub> / 35-105 V<sub>DC</sub> / 75 W  
<https://www.deltapsu.com/tw/products/led-driver/EUCI-075105GBA>

## 130 W



EUCI-130105GBA 220-240 V<sub>AC</sub> / 60-200 V<sub>DC</sub> / 130 W  
<https://www.deltapsu.com/tw/products/led-driver/EUCI-130105GBA>

## 170 W



EUCI-170105GBA 220-240 V<sub>AC</sub> / 80-310 V<sub>DC</sub> / 170 W  
<https://www.deltapsu.com/tw/products/led-driver/EUCI-170105GBA>

- 敬請您聯繫當地業務人員獲取產品上市資訊。亦可給我們留言，我們的業務人員將與您聯繫。

## 特色

- 可透過 NFC 進行無線編程
- 恆定功率模式設計及寬電流輸出調控 (200 - 1050mA)
- 具調動電流輸出 (AOC)、恆定流明輸出 (CLO) 及壽命到期告警 (EOL) 三種可編程功能
- 具備三種智慧定時調光性能 (固定定時、半夜基準定時、客製調整定時)
- 灌封塑膠殼可確保在震動、極端溫差下運行
- 具備 94% 高能效
- 高雷擊保護機制 (10KV / 6KV)
- 符合 Zhaga 協會尺寸規範

## 應用



公路及街道照明



區域照明



工業照明



隧道照明