

LED 驅動電源

EUCI 系列

BASIC / LITE / PREMIUM

打造更舒適街道照明，照亮你的每一步



EUCI 系列 LED 驅動電源



LED 街道照明聰明選擇

- 高效能、低功耗
- 寬範圍輸出電壓，靈活可程式化電流範圍
- 符合 DiiA intra-luminaire 的 DALI-2 及 DALI-2 & D4i 照明標準



簡化燈具設計

- 提供 DALI BUS 與 24V 輔助電源，輕鬆整合感應器，讓燈具系統更智能
- 透過 NFC 和 DALI 接口，輕鬆調控您的燈光設定
- 整合台達自主研发的「智慧定時調光」功能，享受自動調光便利



物聯網照明最佳解決方案

- 輕鬆與智慧城市連接，迎接高科技時代
- 實現燈具與驅動器網路或雲端資料傳輸，隨時隨地掌握資訊
- 協助製造商打造創新的照明系統解決方案

EUCI 系列 - Basic	EUCI-040105GBA	EUCI-075105GBA	EUCI-130105GBA	EUCI-170105GBA
輸入電壓範圍	198 - 264 V _{AC}			
輸出電壓範圍	20 - 77 V _{DC}	35 - 150 V _{DC}	60 - 200 V _{DC}	80 - 310 V _{DC}
可程式化輸出電流範圍	200-1050 mA			
輸出功率	40 W	75 W	130 W	170 W
能效 @230 V _{AC}	90%	92%	93%	94%
控制介面及協定	智慧定時調光 Midnight Centric Timer, Ratio Rescale, Fixed Timer (5-step)			
操作溫度	-40 ~ +55 °C			
外殼類型	帶有灌封的塑膠外殼 / IP20			
產品尺寸 (LxWxH)	133 × 77 × 40 mm		150 × 90 × 40 mm	170 × 100 × 40 mm

EUCI 系列 - Lite	EUCI-022105GLB	EUCI-040105GLB	EUCI-075105GLB	EUCI-130105GLB	EUCI-170105GLB
輸入電壓範圍	198 - 264 V _{AC}				
輸出電壓範圍	8 - 48 V _{DC}	20 - 77 V _{DC}	35 - 150 V _{DC}	60 - 200 V _{DC}	80 - 310 V _{DC}
可程式化輸出電流範圍	200-1050 mA				
輸出功率	22 W	40 W	75 W	130 W	170 W
能效 @230 V _{AC}	90%			93%	
控制介面及協定	智慧定時調光 (Midnight Centric Timer, Ratio Rescale, Fixed Timer (5-step))、走廊模式、DALI-2 通訊介面				
操作溫度	-40 ~ +55 °C				
外殼類型	帶有灌封的塑膠外殼 / IP20				
產品尺寸 (LxWxH)	133 × 77 × 40 mm			150 × 90 × 40 mm	170 × 100 × 40 mm

EUCI 系列 - Premium	EUCI-022105GIA	EUCI-040105GIA	EUCI-075105GIA	EUCI-130105GIA	EUCI-170105GIA
輸入電壓範圍	198 - 264 V _{AC}				
輸出電壓範圍	8 - 48 V _{DC}	20 - 77 V _{DC}	35 - 150 V _{DC}	60 - 200 V _{DC}	80 - 310 V _{DC}
可程式化輸出電流範圍	200-1050 mA				
輸出功率	22 W	40 W	75 W	130 W	170 W
能效 @230 V _{AC}	90%			93%	
控制介面及協定	智慧定時調光 (Midnight Centric Timer, Ratio Rescale, Fixed Timer (5-step))、走廊模式、DALI-2 & D4i 通訊介面				
操作溫度	-40 ~ +55 °C				
外殼類型	帶有灌封的塑膠外殼 / IP20				
產品尺寸 (LxWxH)	133 × 77 × 40 mm			150 × 90 × 40 mm	170 × 100 × 40 mm



Standard Power Supply Business Unit (SPSBU)

www.DeltaPSU.com

2024 - All information and specifications are subjected to change without prior notice.