



產品說明

PL-T/C/R/L/TL5C 燈管用 HF-Performer II 高頻安定器

採用 EII 技術，適用於 PL-T/C/TL5C/R/L 螢光燈管的輕巧袖珍型高頻電子安定器

优点

- 飛利浦 EII 技術的獨特優勢：
- 優化系統效率，安定器功率損失降到最低
- 微型化設計，打造各款緊密型 HF-Performer 安定器
- 簡化產品系列與標準化，模組化燈具設計具彈性
- 發熱量更低，燈具得以更緊密
- 快速預熱，啟動時間短 (0.5 s)

特点

- 預設啟動：光源絕不閃爍，預熱燈管電極，暖啟動僅需 0.5 秒，這樣在開關燈管時，就不會減少使用壽命
- 智慧電源：不受主電源變化影響，可持續提供光源
- 裝置不受主電源電壓過高以及接線錯誤的影響
- 燈管故障，5 秒內自動啟動停止迴路 (安全停止)；更換燈管後，安定器會自動重設
- 配備萬用連接器，可手動或機械自動配線

应用

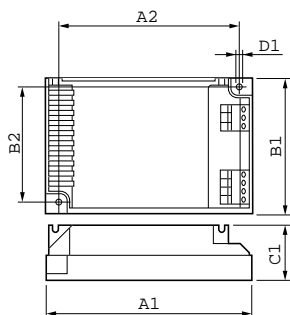
- 適合開關頻率高的場合，常見的應用如下：
- 配合遠紅外線遙控系統 (如動作偵測)
- 百貨公司、店面、超級市場、旅館、醫院、辦公大樓、工廠
- 機場、火車站
- 依據 IEC 6 0598-2-22 規範，適合作為緊急照明燈具，但不包括高風險工作區域

PL-T/C/R/L/TL5C 燈管用 HF-Performer II 高频安定器

Versions



二维绘图



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-P 2 22-42 PL-T/C/L/	4.5 mm	30.0	103.0	93.5	67.0	57.5
TL5C EII 220-240V		mm	mm	mm	mm	mm
HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/	4.5 mm	30.0	103.0	93.5	67.0	57.5
TL5C EII 220-240V		mm	mm	mm	mm	mm



PL-T/C/R/L/TL5C 燈管用 HF-Performer II 高頻安定器

應用	
能源效益指數	A2
運作和電氣	
輸入頻率	50 至 60 Hz
輸入電壓	220-240 V
基本資訊	
燈具類型	PL-T/C/L/TL5C
系統特性	
額定安定器 - 燈具功率	22-42 W

基本資訊

Order Code	Full Product Name	MCB 產品數量 (16 A)		Order Code	Full Product Name	MCB 產品數量 (16 A)	
		B 型)(標稱)	燈具數			B 型)(標稱)	燈具數
913700630766	HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V	28	1 piece/unit	913700630866	HF-P 2 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V	12	2 piece/unit

