



9

雙端入電 LED 玻璃燈管 T8 2呎/4呎

產品特色

應用場合：辦公室、居家、停車場、走廊



符合認證

CNS 15438
CNS 15592
IEC 62471
IEC 62778



安全 雙倍：高規電路設計，採用絕緣燈頭與內部電路隔離

4種 色溫：滿足各種場域需求

品質可靠：採用飛利浦嚴選高品質晶片，光效 **105lm/W** (以19W 6500K為例)

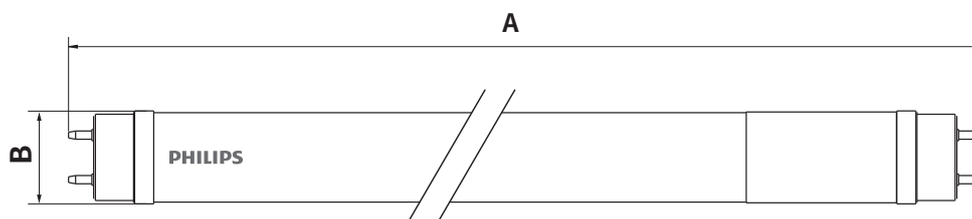


壽命20,000小時

規格表

產品型號	燈座	功率(W)	取代傳統光源瓦數(W)	色溫(K)	流明(lm)	電壓(V)	角度°	演色性(CRI)	功率因素(PF)	長度(mm)
T8雙端進電LED燈管	G13	10W	18W	3000	950	100-240	240	80	>0.9	580
				4000	1000					
				5700						
				6500						
	19W	36W	3000	1900	1200					
			4000	2000						
			5700							
			6500							

機構圖



尺寸規格

產品規格	A	B
雙端進電LED燈管 2ft	595.5	28
雙端進電LED燈管 4ft	1213.6	

雙端入電 LED 玻璃燈管

靈活雙端 安全雙倍

Q: 為什麼飛利浦的雙端入電燈管較為安全？

A: 飛利浦雙端入電燈管，透過絕緣燈頭與高規電路設計，無論是**安全性或耐用程度皆大幅提升。**



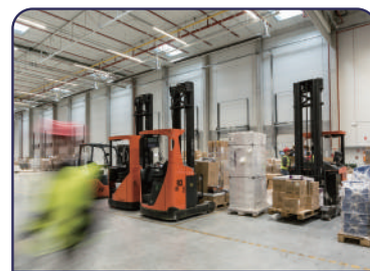
應用場合



商店/賣場



辦公場所



工廠

設計細節

多元應用

可輕鬆安裝於LED燈具(無需改線)；
同時兼容傳統螢光燈管燈具(需改線)

輕鬆升級

節能60%以上，真正1600lm光輸出，
亮度真正等同於36W螢光燈管

舒適護眼

符合IEC62471無光生物安全危害標準，
確保用眼健康

雙倍安全

· 採用絕緣塑膠燈頭設計，對電路進行隔離，使用更安心
· 良好的電路設計達到750V的電湧保護與4KV高壓脈衝保護，
穩定可靠，安心耐用

品質可靠

採用飛利浦標準嚴選高品質芯片，
光效達100lm/W



安裝方式

安裝方法 1

從傳統式安定器螢光燈管，換至LED燈之方法

步驟 1 拆下啟動器

步驟 2 取下安定器

步驟 3 依圖示接線

步驟 4 裝上LED燈管



安裝方法 2

從電子式安定器螢光燈管，換至LED燈之方法

步驟 1 取下安定器

步驟 2 依圖示接線

步驟 3 裝上LED燈管

