

燈具更換成 T5、T8 燈具

T5 燈管除了管徑較 T8 小以外，其發光效率提升，且多數搭配電子安定器，改善傳統燈管費電與啟動時閃爍的問題；而且燈管光輸出穩定、壽命長、也不易光衰，燈管減少玻璃、螢光劑與水銀的用量，較為環保。

雖然更換的燈管管徑問題，無法沿用舊有燈具，因此除了燈管外，多了一比更換燈具的花費，雖然新更換的燈管價格比傳統事還昂貴不少，但卻能以較少的電提供更佳的照明亮度，長期使用下來所節省的電費應該也相當可觀。根據市售燈管售價可發現，現在的 T5 燈管與 T8 燈管價格約高出兩倍至三倍，但 T5 的燈管壽命也約高出 T8 一倍之多，此外，根據台灣電力公司網頁上提供的省電秘方可發現，選用電子式安定器，可較傳統安定器省電百分之三十。