

飛利浦燈具說明書

LED

飛利浦檯燈
鈦光 LED 檯燈
FDS710

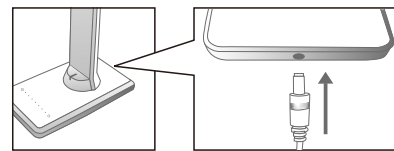
產品特性

- 高亮度 LED，5000-6000K 色溫，光色柔和，護眼不疲累。
- LED 較傳統燈源更節能省電。
- 5 段式亮度調整、觸控感應式面板，可調整 5 段亮度。
- 雙 USB 電源輸出、可為 MP3 等 USB 產品充電。
- 立柱可 180 度旋轉，選擇最適合你閱讀的角度。
- 鋁合金燈臂，耐用性提升。

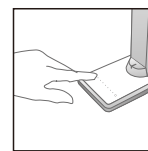


使用方法

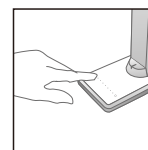
- 將 DC 插頭與檯燈本體連接。
- 將 AC 變壓器插入電源座內。



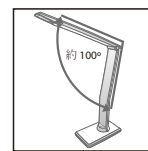
- 開啟電源時，請按住面板上任意按鍵即可。
- 關閉電源時，請按住“開/關”鍵。
* 考慮到手指的粗細因素，在第一格附近也可能是開關電源，這現象並不是故障。



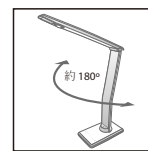
- 5 段式亮度調整：
- 用手指輕觸面板在溝槽上左右滑動，即可調整亮度或直接觸碰自己喜歡的亮度位置。



- 燈柱可活動範圍：
- 在調整燈柱角度時，請同時按壓底座。
- 燈柱向上最大活動範圍為 100 度，活動範圍角度內，可隨意調整燈柱角度，但如過度調整會造成檯燈故障。



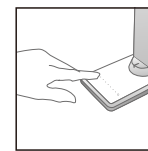
- 立柱可活動範圍：
- 在調整立柱角度時，請同時按壓底座。
- 左右最大旋轉範圍為 180 度。



• 觸控式面板：

- 高感度觸控式設計，可感受細微變化，在下列情況下可能無法正常使用：

1. 使用特殊電源或延長線插座時。
2. 大面積觸摸整個面板 (造成 2 次觸摸) 或使用其他物品觸摸 (如筆等絕緣體)。
3. 在溫度變化過大的環境中使用。
4. 在外部原因影響下會有錯誤操作的現象發生。



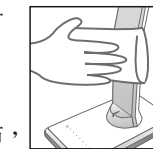
• USB 端子插孔：

- 連接到 USB 插孔的其他機器總功率請不要超出 12W。
- 只接受小型的 USB 專用機器 (如小型電風扇) 可當充電座。
- * 注意：
- 請不要連接電腦專用的各種設備。
- 將 LED 檯燈關掉後，USB 插孔仍會處於通電狀態。
- 透過 USB 插孔供給行動電話和攜帶式電玩進行充電而造成的故障，本公司不承擔任何責任。

飛利浦燈具說明書

清潔方法

- 首先必須先關掉電源，拔下電源線充分冷卻後才能進行清潔。
- 為了保持照明的亮度，請定期進行清潔。
- 如果遇到頑固的污漬，請使用纖維細小柔軟的布，用中性洗滌劑浸溼後進行擦拭。



故障排除

- 使用中較常發生異常狀況進行下列確認。

發生狀況：燈不亮。

- ▶ 確認事項：DC 插頭和 AC 變壓器是否有連接好。
- ▶ 處理方法：將 DC 插頭和 AC 變壓器連接好。

發生狀況：1. LED 燈一直閃爍。
2. LED 燈點亮數分鐘後自行熄滅。

- ▶ 確認事項：LED 使用期限到了。

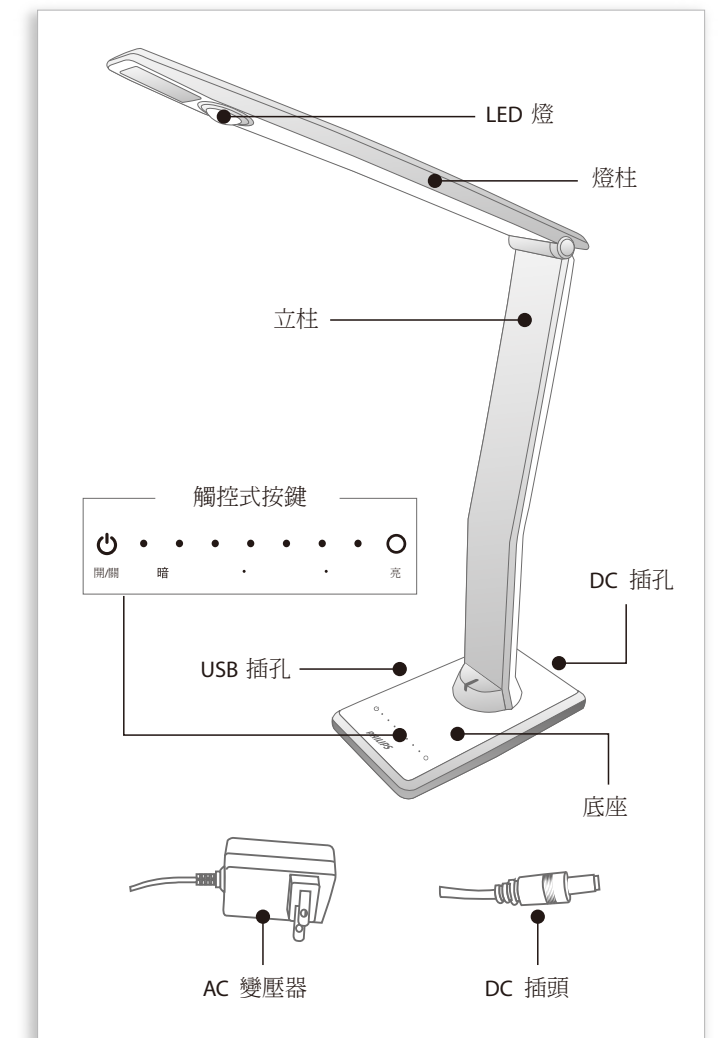
- 避免長期在高溼度環境中使用。

* 注意

- AC 變壓器插入電源插座時須注意插座必須接近安裝之地點，且為使用者可觸及的。

⚠ 緊急處理方式

- 若電源線損壞或檯燈故障時，必須由本公司服務站維修人員或具有類似資格之人員進行更換，以避免危險。
- 當發現異味或異常情況時，請立即拔掉電源並速通知本公司人員處理。



產品規格

- 直流電源裝置。
- 額定電壓：AC 100V~240V。
- 額定輸出電壓：DC5V。
- 電源變壓器規格：50/60Hz。
- 消耗功率：8W。
- 尺寸：190mm 長 x 110mm 寬 x 580mm 高 (最大伸展度)。
- 淨重 (約)：900g。
- 電源長度：180cm。
- 此電源線為 FDS710 專用，不能用於其他電器或是將其他電源線用在本機上，這是造成故障的原因。

台灣飛利浦股份有限公司 照明事業部
115 台北市南港區園區街 3-1 號 14 樓
顧客諮詢專線：0800-231099

www.lighting.philips.com.tw

PHILIPS

4404.018.05261

PHILIPS

4404.018.05261