

# PHILIPS

## Lighting



# TUV PL-S - 適合住宅應用環境使用的小巧燈具

## TUV PL-S

TUV PL-S 燈管屬於小型 UV-C 254 nm 燈。由於體積小可容納於小型系統，因此在設計方面也能帶來較大彈性。TUV PL-S 燈管在整個使用壽命期間內的 UV 輸出近乎穩定。由於採用單端燈底座，因此替換十分方便。

### 优点

- 控制燈具在使用壽命期間內的 UV 輸出
- 高系統功效
- 汞含量超低，因此是環保的理想選擇

### 特点

- 短波 UV 輻射，峰值達 253.7 nm (UVC)
- 使用保護性內塗層，因此整個使用壽命期間內的 UV 輸出能夠維持穩定
- 玻璃材質可濾除 185 nm 臭氧形成輻射
- 雙針腳 PL-S 燈座內含特殊啟動器，可在電磁驅動器上近乎立即啟動
- 4 針腳 PL-S 燈專為在電子驅動器上使用而設計
- 燈管上的警告標示代表該燈管會發射 UVC

### 应用

- 住宅用飲水機
- 池塘淨水裝置
- 空氣清淨裝置
- 獨立式空氣調節機

### 安全提示

- 燈泡破裂對您的健康幾乎不太會有任何影響。如果發生這種情形，請保持室內通風 30 分鐘並移除碎片 (請勿使用吸塵器，最好使用手套)。碎片須放置於密封塑膠袋內，並移送您當地的廢棄物回收場進行回收。
- 危險：高風險第 3 類紫外線產品。這類燈管會發出高功率 UV 輻射，可能會嚴重傷害皮膚和眼睛。請避免皮膚和眼睛接觸未加護罩的產品。建議您只在封閉式環境下使用，以阻絕輻射。
- 長時暴露在 UV-C 及/或臭氧環境中的工廠及/或原料可能會損壞及/或褪色。

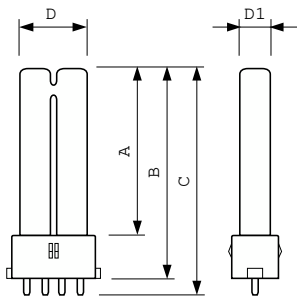
# TUV PL-S

## Versions



XPPR XUTUVPLS 0001

## 二维绘图



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127.2 mm	144.5 mm	151.1 mm

