

# 飞利浦PL-S紫外线杀菌灯TUV 9W 11W 13W

产品名称	飞利浦PL-S紫外线杀菌灯TUV 9W 11W 13W
公司名称	佛山市大翰电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:飞利浦 型号:PL-S9W 类型:紫外线杀菌灯
公司地址	青柯路33号乐俊材料装饰城3座1层01号
联系电话	0757-82268016 18923171533

## 产品详情

### 飞利浦TUV PL-S紫外线杀菌灯

飞利浦 TUV PL-S光源是用于居民用水和空气消毒装置的紧凑型UVC（杀菌）光源。该光源尺寸紧凑，可用于小型系统设计，设计的灵活度高。飞利浦 TUV PL-S光源可在其完整的使用寿命内提供几乎恒定的UV输出。由于采用了单端光源座，光源的更换非常简单方便。

#### 主要应用

\*\*\*、病毒和其他微生物的灭活

居民饮用水装置

池塘水装置

## 空气处理装置

### 单机净化器

飞利浦 TUV PL-S特点：

短波UV辐射，峰值为253.7 纳米 (UVC)，用于消毒

2-pins PL-S光源座包括一个特殊的启动器，在电磁驱动器上几乎可实现瞬时启动

4-pins PL-S光源设计用于电子驱动器

紧凑型设计，简单的单端连接

### 关于UV紫外净化技术

UV技术可将\*\*\*、病毒和\*\*\*孢子去活化，使其不再具有危害性，该技术应用于存在微生物污染风险的情况

UV技术的优势主要包括：

有效的应对病毒、孢子和包囊，包括隐孢子虫和贾第鞭毛虫

不改变水的气味和口感

不存在可对人类或水生生物造成危害的剩余效应

UV消毒是一个物理过程，它不是化学消毒剂，因而不涉及有毒/

有害或腐蚀性化学品的产生、搬运、运输或储存

