

飞利浦汞齐灯TUV800W XPT SE

产品名称	飞利浦汞齐灯TUV800W XPT SE
公司名称	佛山市大翰电子有限公司
价格	1.00/支
规格参数	品牌:飞利浦 型号:800W XPT SE 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超大功率技术汞齐灯XPT系统

飞利浦TUV汞齐XPT系统包括一个可以启动TUV汞齐XPT光源的电子驱动器，安装在套筒中。电气规格可以根据光源的具体情况进行修改，确保将飞利浦TUV汞齐XPT系统的性能发挥到。在光源系统发布之前，我们会进行广泛的测试，保证的可靠性和较长的使用寿命。

飞利浦TUV 800W XPT SE主要应用

***、病毒和其他微生物的灭活

市政饮用水处理设备,市政废水处理设备

生产用水处理设备

游泳池装置

超纯水生产设备，如半导体、制药和化妆品行业使用的相关设备（臭版）

飞利浦TUV 800W XPT SE特点

短波UV辐射，峰值为253.7 纳米 (UVC)，用于消毒

特殊汞齐，可在较广的温度范围内实现的效率

保护内涂层可保证光源在整个生命周期内保持恒定的UV输出

特殊的光源玻璃可过滤掉由臭氧形成的185纳米辐射

可选择配备完美接口的飞利浦电子驱动器

T6范围可实现任意燃点位置，具体由光源类型及套筒尺寸决定

光源可由特种石英制造（开放/合成），优化185纳米臭氧生成

飞利浦TUV 800W XPT SE优势

功率高允许紧凑的安装设计,系统效率高

调整光源可以达到与市场上同类光源相同的UV输出，因而可以减少约10%的能源消耗

在光源的使用寿命内实现有效消毒

由于可靠寿命长、浪费少和汞含量行业内***等因素，所以是的环保选择

驱动器非常可靠，年故障率小于1%

由于为800瓦光源采用了独特的汞齐温度控制技术，在调光过程中可保持高效率