

飞利浦TUV T5 4P-SE 75W紫外线灭菌灯 水处理

产品名称	飞利浦TUV T5 4P-SE 75W紫外线灭菌灯 水处理
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:75W紫外线灯 类型:杀菌灯管
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

Philips/飞利浦 TUV 36 HO T5 4P SE 75W工业消毒灯管 灭菌灯

产品信息

名称：TUV 36 HO T5 4P SE 75W

品牌：Philips/飞利浦

功率：75w

外形：单端四电极直管

寿命：9000H

长度：845.4(mm)

主要应用：除粘/紫外线杀菌

应用领域:医院，细菌学和药理学研究所进行空气、水和物体表面消毒；食品加工工业、饮用水、游泳池、空调系统、包装材料、塑胶除粘等场所；还可用于光化学反应

注意事项

A表面应经常（一般每2周左右一次）用酒精棉球轻轻擦拭，除去上面灰尘与油垢，以减少对紫外线穿透的影响。

B紫外线消毒时房间内应保持清洁。紫外线亦不能照到被遮盖的阴暗处，使用时应注意。

C不透紫外线的表面（如纸、布等），只有直接照射的一面才能达到消毒目的。因此要按时翻动，使各个面都能受到一定剂量的照射。

D室内空气消毒，30w、36W灯适用15-40平方米左右的空间。

说到紫外线杀菌灯,很多人认为这是医疗机构和食品卫生的专利.的确,在市场上很少有出售家用紫外线杀菌灯,其实,现在就这么简单,只需把它像普通的日光灯那样安在灯架上就可以了。一般30分钟左右即可达到消毒效果。

E灯能辐射出强烈的253.7nm短波紫外线，照半个小时后关闭电源完成消毒。在没有防护措施的情况下，紫外线对体会造成直接伤害，具体情况请上网查找有关方面的知识！飞利浦消毒灯管（无臭氧）TUV消毒管：是低压汞蒸气放电灯，有石英管状玻璃外壳，发射短波紫外线辐射，253.7nm(UV-C)，具有杀菌的作用，玻璃会把产生臭氧的波长为185nm的辐射过滤掉，用来杀死细菌、病毒及其他微生物或使之失去活性。注：飞利浦紫外线消毒灯因生产/进货批次不同，部分消毒灯管产地有变，产自荷兰或波兰