

飞利浦36W紫外线杀菌灯管TUV灯管

产品名称	飞利浦36W紫外线杀菌灯管TUV灯管
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:TUV 36W 用途:杀菌消毒
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 36W G13紫外线杀菌灯管 消毒柜灯

紫外线杀菌灯工作原理：紫外线杀菌灯与日光灯、节能灯发光原理一样，灯管内的汞原子被激发产生汞的特征谱线。低压汞蒸气主要产生185nm和254nm紫外线！日光灯和节能灯灯管采用的是普通玻璃，紫外线不能透出来，被荧光粉吸收后发出可见光；而紫外线杀菌灯灯管则使用透紫外玻璃或石英玻璃生产。紫外线穿过玻璃管壁透射出来。

杀菌原理和特点：185nm波长紫外线与空气作用可产生有强氧化作用的臭氧，可有效的杀灭细菌；254nm波长的紫外线很易被生物吸收，作用于生物体的遗传物质DNA，使DNA遭到破坏而导致细菌死亡。

紫外线可集中很高的强度在短时间内杀灭细菌和病毒，紫外线杀菌属于纯物理消毒方法，无二次污染。

紫外线杀菌灯，使用于医院、厨房、卧室、宾馆、饭店、办公室等地方的空气和物体表面消毒。主要应用于：居民用水设备，独立式空气净化器，壁挂式空气净化设备，管道空气处理单元，城市水处理系统，游泳池，空气处理设备

注意：暴露在这种灯的直接照射下，必须小心避免伤害皮肤和眼睛

飞利浦philips UV-C紫外线杀菌灯基本参数如下：--型号-----灯头----电压----电流-----
长度--灯泡瓦数--寿命TUV 4W-----G5----- 29----0.17----135.9---4W-----6000TUV
6W-----G5-----42----0.16----212.1---6W-----9000TUV
10W-----G13-----45----0.23----331.5---9W-----9000TUV 11W-----G5-----
37----0.33----212.1---11W-----9000TUV 15W-----G13-----51-----
0.34----437.4---15W-----9000TUV 16W-----G5-----46---- 0.35----288.3---16W-----9000TUV
F17T8-----G13-----72---- 0.27----589.8---17W-----9000TUV 25W-----G5-----68----
0.49----516.9---28W-----9000TUV 25W-----G13----- 46---- 0.60----437.4---25W-----9000TUV
30W-----G13-----100----0.37----894.6---30W-----9000TUV 36W-----G13-----103----0.44---
1199.4---36W---9000