

紫外线低压杀菌灯

UVCH8D15×288-G5(有/无釉瓷头)

电参数:

| | |
|-----|--------|
| 灯功率 | 8 W |
| 灯电压 | 60 V |
| 灯电流 | 155 mA |

性能参数:

| | |
|---------------|-------------------------------------------|
| 平均寿命 | > 8000 hrs |
| 紫外线照度 (@ 5分钟) | > 22 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (@ 1 m) |
| 臭氧情况 | 无 |

测试条件:

| | |
|------|---------|
| 环境温度 | 26±2°C |
| 相对湿度 | 50%~90% |

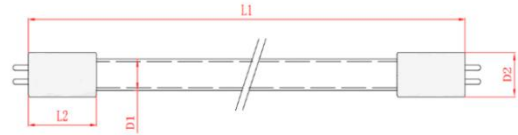
环境条件:

| | |
|------|----------|
| 工作温度 | 0°C~50°C |
| 工作湿度 | 20%~90% |

注意:

紫外线对人和动物会造成伤害,特别是眼睛。所以有必要采用合适的措施避免直接照射。

灯的性能参数与使用的电力输入和匹配的镇流器相关。



尺寸参数:

| | | |
|------|----|------------|
| 灯长度 | L1 | 288±1 mm |
| 灯头长度 | L2 | 30±1 mm |
| 灯管直径 | D1 | 15±0.3 mm |
| 灯头直径 | D2 | 19±0.5 mm |
| 灯头 | | G5(有/无釉瓷头) |

应用:

空气杀菌
水杀菌
表面杀菌

光谱辐射分布:

