

德国好乐HONLE UV灯管1430

产品名称	德国好乐HONLE UV灯管1430
公司名称	厦门良厦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号（注册地址）
联系电话	0592-6013840 15396145919

产品详情

UV紫外线点光源bluepoint

2德国Hoenle 灯泡寿命长(承诺使用2000小时，实际约为3000小时);

输出功率可调，以保持强度和使用寿命| 强度高;|

照射时间可以在0.1秒~999.9秒之间任意调节，也可以设定成连续运行模式;|

配有软件升级接口和故障信号干式触点;| 最多可以储存6套操作模式，需要时可直接调用;

应用：UV点光源固化机Bluepoint 4 ecocure点光源适用于多种应用场合，如电子、光学及医药行业的粘接、固定、封装荧光激发(用于辨别真伪)和图像处理高强度的紫外辐射，用于化学、生物学及医药行业技术参数UVA强度2000 – 14000

mW/cm²典型的照射灯使用寿命明> 3000 hrs定时器的设定范围0.1-999.9 s高压汞灯150 W电源90 V-264 V，47Hz-63Hz最大输入电流2.2 A输出功率200 W尺寸(高*宽*厚)155 mm*450 mm*310 mm重量9.5 kg。

商品特点:

1：功率极高的紫外点光源，具有无级可调的紫外能量强度从2.000 到 14.000 mW/cm²

UVA；2：灯管寿命长(通常约为3000小时)，因采用了新型的灯管工艺而使得能量强度消

耗较低；3：通过推入仪器正面面板就可方便地更换灯管；4：使用者介面採用简单的功能表式引导操作；5：可以将整个流程编製成控制程序；6：在同时使用好乐(Hoenle)紫外线能量计的情况下可以实现自动校正和功率调节；7：有RS 232 接口、可编程控制器接口以及具有可选功能的辅助继电器触点；8：电子镇流器能与全世界现有交流电自动匹配；9：可互换的滤光片用于各种不同光谱场合；

德国好乐HONLE,bluepoint,1430 适用于BP