

HERAEUS贺利氏UV灯管558434D

产品名称	HERAEUS贺利氏UV灯管558434D
公司名称	深圳市曠宏泰科技有限公司
价格	2880.00/个
规格参数	Heraeu:558434D
公司地址	深圳市宝安区
联系电话	1369-9763494 13699763494

产品详情

FUSION UV紫外系统公司的微波激发型FUSION/HERAEUS D灯管558434D工作时不需要借助传统弧光灯必不可少的金属电极，因而有效地避免了传统紫外灯常见的启动慢、输出不稳定、衰减、能耗大、热量等弊端，是性能可靠、稳定、的无极紫外D灯管固化灯具。选择FUSION D灯管558434D，可大大缩短停机时间、使日常维护减至少、达到好的产量。 FUSION F300S型无极紫外灯系统 集合了所有120瓦特/厘米微波激发D灯管558434D的优点，产品的部件更为紧凑，无极灯具有性价比、无极灯启动快、无极灯效率好、无极灯热量低、无极灯能耗低及可遥控操作等性能，D灯管能使您在生产过程中得到诸多好处。

D灯管型号：558432H, 558434D, +V,+H等多种选择。

D灯管558434D功率：300瓦特/英寸（120瓦特/厘米）；共1800瓦特。

无极灯箱型号：I300MB、I300M、I301M。

无极灯电源箱型号：P300MT

FUSION UV系统配件型号

FUSION/HERAEUS D灯管558434D / FUSION/HERAEUS H灯管558432H / FUSION/HERAEUS V灯管558437V ; FUSION磁控管78612/554173 ; FUSION反射罩581661 292161 ; FUSION屏蔽网581732 019714 ; FUSION光敏电阻588453 588451 587931 ; FUSION/HERAEUS风压开关587622 ; FUSION F300S电容576571/578921 ; FUSION F300S整流桥584072 ; FUSION灯丝变压器590701 ; FUSION/HERAEUS变压器341371 582082 ; FUSION F300S继电器585242 ; FUSION UV 探头79961 ;

产品说明：

FUSION/HERAEUS F300S灯箱 · FUSION UV紫外系统公司无极技术：即使频繁地进行开关操作，也不会对D灯管558434D的紫外输出性能或D灯管558434D的使用寿命产生不利影响。同时，能保持其发出的紫外光谱分布的一致性。

· 聚焦型椭圆形反射罩：可将D灯管558434D紫外能量于待硬化物料上。

· 补助空气冷却系统：补助空气流过反射器。空气可由一体式风机或者远程风机提供。

· 模块化设计：多个标准部件可以端端相连，用以进行效率一致的固艺操作，并且可单独或者整体控制。

FUSION/HERAEUS F300S电源控制箱 · 开/关/待机控制功能：无极灯启动过程更方便，无极灯更快捷

· 安全互锁装置：可与生产线相连接，D灯管558434D可随生产线的开启与关闭自动启动与停机，并可实现互锁功能。

· 故障显示功能：当D灯管558434D不能正常工作时，控制器上会显示出功能失常的部分。

· 从动式选项：多台电源控制箱组成的系统，用户可以通过编制程序确定主电源控制箱，并控制其他电源控制箱，可与辐深(Fusion/HERAEUS UV)公司生产的其他设备混合使用，或者受控于其他设备。

FUSION F300S型紫外灯系统 规格说明：下列规格参数来自包含反射器以及电源控制箱的单个D灯管558434D。通过将多个D灯管558434D部件端端相连，电源控制箱叠放或者相互连接，可组成较大的灯具系统；

FUSION F300S系统使用FUSION P300MT电源和FUSION I300MB灯箱 I300MB灯箱尺寸：（沿灯管轴线）长度为6.7英寸（168毫米）长 × （灯具的正面）8.2英寸（208毫米）宽。P300MT灯箱深度：I300MB：19.9英寸（506毫米）。风机顶部尺寸：6.7英寸（168毫米）× 10.3英寸（260毫米）。I300MB：10.9英寸（277毫米）。顶部表面尺寸为：6.7英寸（168毫米）× 10.3英寸（260毫米）。

灯箱重量：I300MB：30磅（14千克）、I300M/I301M：17磅（8千克）。电源控制箱型号一：P300MT型尺寸：13.9英寸（353毫米）宽 × 7英寸（180毫米）× 15.8英寸（400毫米）厚。

我们建议：在电源后部，须另有12英寸（300毫米）空隙距离以连接电线。重量：68磅（31千克）。

电源控制箱型号二：P300MT型。具有快启特性：待机时间（多达40秒钟）内，D灯管558434D保持低功率工作，可在待机时间内任何时间重启，无须15秒钟冷却D灯管。

尺寸：13.9英寸（353毫米）宽 × 8英寸（204毫米）× 23英寸（584毫米）厚。我们建议：产品后部应另有12英寸（300毫米）空隙以接入电线。重量：88.6磅（40.3千克重）。其他规格与P300MT型相同。

冷却：自带内置风扇，令却D灯管和磁控管。控制功能项：电源开/关；灯：开启/待机/关闭-重置。叠放：可以把不超过三个的电源控制箱P300MT叠放在一起；将上面一个电源控制箱P300MT的软质支撑脚放入下面一个电源控制箱P300MT顶部的凹槽中即可。

电气规格：单相交流200-240伏特，18安培，50/60赫兹。

FUSION F300S 简单易用的模块化结构 F300S：易于插接——为方便插接，所有的接线在使用前需预先接好。多台电源控制箱P300MT可以互相连接在一起，作为一个单独的电源体系工作。

F300S：通用组件 其模块化设计允许两个或多个灯箱I300MB部件端端相接，形成较宽的固化宽幅物料。多台电源控制箱P300MT可以彼此叠放，互相连接，组成一个统一的操作系统。

F300S：D灯管具有快速重启功能 这是一项可供用户选用的功能：当D灯管熄灭后，可在任何时间重启（无须短期待冷时间，这是通常D灯管重启所不可少的）。

F300S：设计紧凑，非常容易安装在任意空间与方位。模块化灯箱I300MB组件可以和一体化风机一起安装，或者，为使整体结构更加紧凑，也可以由外接远程风机提供冷却D灯管。电源控制箱P300MT可放置在任意适宜的位置上，与灯箱I300MB组件通过适当的电缆相连接。FUSION D灯管558434D · D灯管558434D光输出强/红外热量少：无极D灯管发出的光中含有紫外线及少量的红外线，从而减少了在物料中产生的热量。

· D灯管558434D更换速度快：无极性、直接插接式安装，可在数分钟之内完成对D灯管558434D的更换。

· D灯管558434D使用寿命期内，有效固化宽度可保持不变：无极性就不会存在老化问题，不会在D灯管558434D两端出现“黑化”现象，无极灯因此固化宽度不会发生减少的现象。

· 可输出具有不同光谱分布的无极紫外灯：“H”、“D”、“V”等多种D灯管可选。用户可根据固化材料的反应敏感程度的不同，优化选择对应的紫外光光波长范围，从而获得性能更为理想的终产品。

· D灯管558434D的使用寿命长：如不考虑D灯管开与关的时间累计，这种6英寸大小的D灯管，如“H”型

D灯管可使用8000个小时，FUSION D灯管558434D可使用6000小时。

- D灯管快速启动和重启：无须使用闭合器及其配套机械式快门装置