

UV紫外线金属卤素灯

产品名称	UV紫外线金属卤素灯
公司名称	青岛邦钰电光有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市四方区蚌埠路8号甲
联系电话	86-53282207333/82207222 18678465577

产品详情

UV强紫外线金属卤素灯功率为1kw-25kw，能在350nm-450nm的波长范围内产生很强的辐射，主峰值为417nm，其在含汞UV灯的基础上添加铁或镓等金属成分，用以增加365nm的紫外线强度，功率密度可达到120w/cm²，与高压汞灯相比反应敏感，深度固化效果明显，提高工作效率。

光电参数			几何参数			寿命H
功率W	管压V	管流I	极距MM	全长MM	管径MM	
1KW	135	8.1	125/200	225/335	25	1200
2KW	250	8	250	350	22.5	1200
3KW	700	5	250/460	360/620	25/22.5	1200
3.6KW	480	6.8	400/280	550/400	22.5	1200
4KW	670	6.3	508	664	22.5	1200
5KW	750	7.5	628	778	22.5	1200

5.6KW	950	7.2	700/652	826/778	25/22.5	1200
7.2KW	1150	7.2	900	1026	25	1200
8.4KW	950	10.4	700	826	25	1200
9.6KW	1570	6.6	1241/1370	1387/1490	25	1200
11.2KW	1550	7.5	1358/1450	1478/1540	25	1200
14KW	1750	7.5	1358	1478	25	1200
16.8KW	1950	7.5	1587	1707	25	1200
22KW	2150	7.5	1655	1775	25	1200
25KW	2250	7.5	2080	2200	25	1200

*可按要求规格加工制作