

特点及优势

- ✓ 金属卤化物灯泡-强大的光源，能满足所有研究场合
- ✓ 预先校准的灯泡-可省大量节省灯泡校正时间及人力
- ✓ 长效型灯泡-相较于传统汞灯，寿命可长达15倍之多
- ✓ 低光漂白率-增加荧光细胞样本的存活率
- ✓ 全波长光谱-适用于所有荧光激发的科研实验
- ✓ 科研应用后出光设计-全新设计更符合科研使用情境

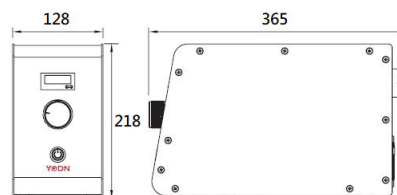


产品规格	S330	S350	S380 (无闪烁)
灯 泡	AC132W	AC150W	DC165W(无闪烁)
光 源 箱 系 统 组 件	预先校准的金属卤化物灯泡,整合式电源,电源线和操作手册 另可选购液态光导管(1.5米/φ3mm)及荧光显微镜适配器/准直镜		
外部电源规格	全球通用电压100-240VAC ,50/60 Hz		
灯 泡 寿 命	平均3000小时(依工程测试方法衡量灯泡的平均寿命) 以上不代表产品保修, 灯泡保修详细资讯请咨询授权的产品分销商。		
重 量	约 5.5kg		
开机所需时间	90秒(平均时间)		
面板控制功能	电源开/关,光源强度调整		
面板显示讯息	累积的灯泡使用时数及状态指示灯		
光 源 箱 尺 寸	W128*H218*D365 mm		
保 固	光源箱1年(不包含配件项目)		
光 导 管	1.5米/φ3 mm液态光导管		
转接环/准直镜	相容于所有主要品牌荧光显微镜		

产品配件



外观尺寸



单位: mm