

LED环形一体光源 4分区LED环形光源

◀ 视频显微镜用

LED环形一体光源

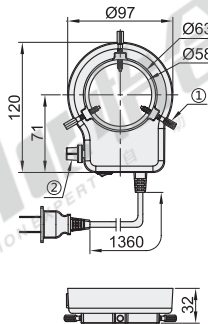
代码	类型	亮度
NHT81	LED环形一体光源	标准
NHT82		高亮

产品特点

- 光源使用寿命长；
- 一体化设计，性价比高。

说明

- ①固定螺钉(M4×15)：将光源固定在显微镜上的螺钉；
- ②调光旋钮：控制光源亮度。



型号		外壳颜色
代码	发光颜色	
NHT81	W(白色)	1(白色)
NHT82		2(黑色)

技术参数

代码	NHT81	NHT82
LED数量	77颗(贴片灯珠)	56颗(Ø5插件灯珠)
输入电压	AC100~240V 50~60HZ	
输出功率	5.1W±5%	5.3W±5%
驱动方式	恒流	
光亮调节范围	0~100%	
环境温度/湿度	温度：0~40℃，湿度：20~85%非凝结	
色温	5500±500K	7000±500K
光源使用寿命	20000小时	
使用工作距离	40~120mm	
镜筒套用外径	MaxØ63	



请按图示订货

型号		外壳颜色
代码	发光颜色	
NHT81	W	①
NHT82		②

NHT81—W—1



未税价(元)

优惠价

数量	1~5	6~
价格	100%	另行报价



交货期

7

4分区LED环形光源

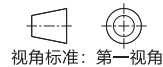
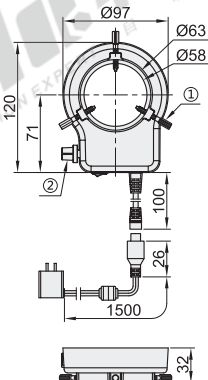
代码	类型	亮度
NHT85	4分区LED环形光源	高亮

产品特点

- 光源使用寿命长；
- 采用4分区控制；
- 一体化设计，性价比高。

说明

- ①固定螺钉(M4×15)：将光源固定在显微镜上的螺钉。
- ②调光旋钮：控制光源亮度。



型号		外壳颜色
代码	发光颜色	
NHT85	W(白色)	

技术参数

LED数量	48颗(Ø5插件灯珠)
输入电压	AC100~240V 50~60HZ
输出功率	5W±5%
驱动方式	恒流
光亮调节范围	0~100%
发光分区	4分区
环境温度/湿度	温度：0~40℃，湿度：20~85%非凝结
色温	6000±500K
光源使用寿命	20000小时
使用工作距离	40~120mm
镜筒套用外径	MaxØ63



请按图示订货

型号		外壳颜色
代码	发光颜色	
NHT85	W	

NHT85—W



未税价(元)

优惠价

数量	1~5	6~
价格	100%	另行报价



交货期

7