

LED 冷光源  
超高照度  
超长工作时间



## 特点及性能

- ◆ 本产品采用日本 NICHIA 公司大功率 365nm 紫外波段 LED 灯珠, 100%不含 UV-B 和 UV-C 成分, 光谱纯正。灯珠寿命达 20000 小时, 高效、节能、环保。
- 快速启动, 开机即可达到最高照度。
- 超低功耗, 超高效率。待机工作时间远超同类产品。
- 冷光源低温运行, 长期稳定的照度输出。
- 专业透紫外光黑玻璃。
- 高强度航空铝合金外壳, 表面阳极氧化。
- 增强散热设计, 可连续长时间使用。
- 每款手电配置专用高速充电器。
- 抗磁场干扰, 可在强磁场中使用。
- 防尘防水标准可达 IEC 60529- IP66 级, 使用环境更广, 安全可靠。

## 参数

参 数 \ 型 号		VM10	VM30	VM50	VM70
38cm 处最大紫外线强度		10000uW/cm <sup>2</sup>	13000uW/cm <sup>2</sup>	低亮 8000uW/cm <sup>2</sup> 高亮 20000uW/cm <sup>2</sup>	20000uW/cm <sup>2</sup>
38cm 处照射面积(≥ 1200uw/cm <sup>2</sup> )		Φ63mm	Φ55mm	φ55mm	Φ105mm
可见光照度		2.91 lux	3.4 lux	3.14 lux	5.8 lux
黑色滤光片		●	●	●	●
光源		365nm UV-A LED			
灯珠数量		1	1	1	3
电 池	ICR 18650 锂电池	●			●
	ICR 26650 锂电池		●	●	
电池容量		3.7V 2600mAh	3.7V 3800mAh	3.7V 3800mAh	3.7V 2600mAh
电池数量		1 个	1 个	2 个	4 个
连续工作时间		4 个小时	5 个小时	低亮 18 个小时 高亮 8 个小时	5 个小时
充电时间		5 个小时	6 个小时	7 个小时	5 个小时
外形尺寸	灯头直径	28 mm	40 mm	62 mm	60 mm
	透光窗直径	22 mm	34 mm	55 mm	50 mm
	长度	128 mm	144 mm	240 mm	143 mm
重量 (含电池)		140g	240g	520g	610g

## 配置清单

	紫外线灯	电池	充电器	仪器箱	防护眼镜	说明书	合格证	保修卡	装箱
VM10	1	1	1	1	0	1	1	1	1
VM30	1	1	1	1	1	1	1	1	1
VM50	1	2	1	1	1	1	1	1	1
VM70	1	4	1	1	1	1	1	1	1

## 可选配置

	VM10	VM30	VM50	VM70
三角支架				1