

LED 冷光源
超高照度
手电式



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。

技术参数

参 数 \ 型 号		VM10	VM30	VM50	VM70
38cm 处最大 紫外线强度		≥ 10000 uW/cm ²	≥ 13000 uW/cm ²	高亮 ≥ 20000 uW/cm ²	≥ 20000 uW/cm ²
				低亮 ≥ 8000 uW/cm ²	
38cm 处照射面积		$\phi 63$ mm	$\phi 55$ mm	$\phi 55$ mm	$\phi 105$ mm
可见光照度 $\geq 1200\mu$ W/cm ²		2.91 lux	3.4 lux	3.14 lux	5.8 lux
透黑光玻璃		●	●	●	●
光源	365nm UV-A LED				
灯珠数量		1	1	1	3
ICR 18650 锂电池		●			●
ICR 26650 锂电池			●	●	
电池容量		3.7V ≥ 2600 mAh	3.7V ≥ 3800 mAh	3.7V ≥ 3800 mAh	3.7V ≥ 2600 mAh
电池数量		1 个	1 个	2 个	4 个
连续工作时间		4 小时	5 小时	低亮 18 小时 高亮 8 小时	5 小时
充电时间		5 小时	6 小时	7 小时	5 小时
外形 尺寸	灯头直径	28mm	40mm	62mm	60mm
	透光窗直	22mm	34mm	55mm	50mm
	长度	128mm	144mm	240mm	143mm
重量 (含电池)		140g	240g	520g	610g

标准配置

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

可选配件

锂电池	防护眼镜	眼镜盒
-----	------	-----