

LED 冷光源
手电式



特点及性能

- 本产品采用日本 NICHIA 公司大功率 365nm 紫外线波段 LED 灯珠，没有 UV-B 和 UV-C 成分光谱正。
- 灯珠使用时限达 20000 小时。
- 大功率输出，启动速度快，开机到峰值照度。
- 低功耗，高功效。
- 冷光源低温运行，长期稳定的照度输出。
- 专属透紫外光黑玻璃。
- 航空铝合金外壳，表面氧化处理。
- 增强散热设计，可连续长时间使用。
- 每款手电配置专属充电器。
- 抵御磁场干扰，可在强磁场中使用。

技术参数

参 数 \ 型 号		VM10	VM30	VM50	VM70
38cm 处 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	保护眼镜	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	眼镜	眼镜盒
-----	----	-----