

SW2120微型电筒

产品名称	SW2120微型电筒
公司名称	浙江尚为照明有限公司
价格	面议
规格参数	型号:SW2120 简称:尚为SW2120 功率:1W
公司地址	浙江省乐清市柳市镇
联系电话	0577-62267616 13868745615

产品详情

SW2120微型电筒耐高低温、防水、高湿性能好，SW2120外壳采用高硬度合金材料并且在外表面做了深度防滑处理，确保其能经受强烈碰撞，可在各种恶劣环境条件下使用，内部电路设计具有防止过充、过放、短路保护装置及开关防误操作功能。

SW2120的技术参数

光源：LED

额定功率：1W

额定电压：3.7V

额定容量：1.4Ah

平均使用寿命：100000h

连续放电时间：强光 4h，工作光 8h

充电时间：4h

电池使用寿命：1000次循环以上

防护等级:IP65

外形尺寸：22*120mm

重量：72g

SW2120的光源和光的参数：

光通量：光源单位时间内发出的光量，单位：Lm（流明）

光照度：单位面积上受到的光通量数，也就是光通量除以面积所得数值，用来表示某一场所的明亮度，单位是Lux(勒克斯)

部分场所推荐照度值如下表：

照度场所

20~50Lux室外活动、工作场所：走廊、贮藏室、楼梯间等

30~150Lux流通场所：酒吧、柜台、值班室、诊室、商场等

100~200Lux工作办公场所：办公室、电教室、写字台、美容院等

200~500Lux简单视觉要求作业：阅览室、设计院、陈列室等

300~700Lux中等视觉要求：如球场、绘图室、粗加作业车间等

500~1000Lux中等视觉要求：如装配车间，小件产品作业场所等

1000Lux以上较难---特殊----精确视觉作业要求

发光效率：指光源所发出的沟通量与光源所消耗的电功率之比，单位：Lm/w

显色性/显色指数：指SW2120光源的光照身在物体上，其颜色被再现出来的客观效果，指数是对显色性的评价。以太阳光为标准：Ra=100%。