

SW2151便携探照灯

产品名称	SW2151便携探照灯
公司名称	浙江尚为照明有限公司
价格	面议
规格参数	型号:SW2151 简称:尚为SW2151 功率:3W
公司地址	浙江省乐清市柳市镇
联系电话	0577-62267616 13868745615

产品详情

SW2151便携探照灯采用编程IC控制电路、按钮式开关，SW2151的操作简单方便；头部和尾部分别配置有白色照明光源和警示光源，既可为各种工作现场提供连续10小时以上的移动工作照明或应急照明，又能在工作时向身后发出警告以消除危险或隐患。

SW2151的技术参数

光源：LED

额定电压：3.7V

电池容量：4.5Ah

平均使用寿命：100000h

电池使用寿命：1000次循环

额定功率：5W,3W

连续放电时间：强光 5h，工作光 10h

充电时间：6-8h

防护等级：IP66

防腐等级：WF2

外形尺寸：66*196mm

重量：0.32Kg

SW2151的色温：将一标准黑体加热温度升高到某一程度时黑体颜色逐步变化，某一光源的光色与黑体颜色相同时，黑体绝对温度称为光源色温。蓝白色的光源色温高，黄红色的色温低。单位是K（开尔文）。

常规色温及光色：

色温2700K3000K3500K4000K5000K6500K11000K

表现光色黄光暖白光白光冷白光中白光日光青白光

SW2151的光强：是指发光体在某一特定方向立体角内所发射出的光通量，符号：I单位：cd（坎德拉）

SW2151的亮度：指发光体在某一特定方向立体角内单位面积内的光通量，符号：L单位：cd/m²(尼脱)

SW2151的眩光：由于光线的亮度分布不适当或亮度变化太大所产生的刺眼效应，是对过高亮度的一种感觉，可分为直接眩光，产生的原因有：生理，主要是光对睛眼瞳孔的影响造成；光源安装的位置，外观大小，数量，周围环境都有可能产生眩光。

解决方法：限制光源高度，采用透光材料，在灯具上设制保护角。