

# LED台灯



## 产品材质:

高强度PVC塑料

## 适用场所:

阅读、书写、绘图、电脑、设计、  
批阅等办公或学习场所。

## 产品特点:

1. LED光源提供最佳亮度, 无紫外线或热辐射干扰。
2. 用电省、效率佳: 符合节能环保新观念。
3. 光源稳定不闪烁, 轻松阅读不疲劳。
4. 简约时尚线条, 实用与设计感兼具。
5. 双折式灯臂, 轻松调整所需, 水平灯头灵活调整各个角度。

## 产品参数:

品名	型号	材质	输入电压	产品功率	光通量lm	发光颜色/TCC	工作环境	防护等级
LED台灯	KXLJ/T1W	铝合金	110-240V	1W	90	正白/6500K 暖白/3500K	-25℃~+45℃	IP54
	KXLJ/T3W	铝合金	110-240V	3W	230	正白/6500K 暖白/3500K	-25℃~+45℃	IP54



# LED手电筒

## 适用场所:

适用于石油、石化、电力、冶金、工矿企业及部队各种工作场所作移动照明。

## 产品特点:

1. 安全, 采用冷光源, 发热量低, 工作电流小, 防爆性能优, 可在易燃易爆场所安全可靠工作。
2. 节能效果明显, 同比相同光通量的白炽灯可节能80%。一次充电后光源连续照明时间长达8小时, 免除频繁充电的烦恼, 满足长时间当班工作的要求。
3. 环保, 采用LED固态光源能耗低, 光效高, 适用寿命长免维护, 无需后续适用成本, 高能无记忆锂电池可循环适用无污染, 绿色节能光源, 从而达到环保要求。
4. 耐用, 精密的结构设计, 优质的抗冲击合金材料和防静电表面处理, 防静电、防水、耐腐蚀性好。体积小, 重量轻, 可手持或腰挎在身上适用, 方便灵活。

## 产品材质:

采用强化铝合金处壳, 美观, 色彩丰富, 坚固耐用。

## 产品参数:

品名	型号	材质	输入电压	产品功率	光通量lm	发光颜色/TCC	工作环境	防护等级
LED手电筒	KXLJ/S1W	铝合金	3-9V	1W	90	正白/6500K	-25℃~+45℃	IP65
	KXLJ/S3W	铝合金	3-9V	3W	230	正白/6500K	-25℃~+45℃	IP65

