

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

