

LED矿灯



产品材质:

高强度PVC外壳, 优质高效的锰酸锂电池, 电源控制板采用散热性能好的铝基覆铜板。

适用场所:

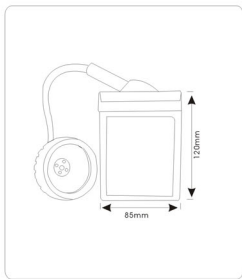
适用于煤矿、网电、厂电、冶金、石化、油田、公安、消防、铁路、部队等行业易燃易爆的危险场所移动照明。



产品特点:

1. 安全电路设计, 配有过光, 过放及短路保护装置, 有效的保护电池, 延长灯具使用寿命。
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10小时, 辅光源连续照明时间长达40小时。免除频繁充电的烦恼, 满足长时间当班工作的要求。
3. 高能无记忆锂电池可循环使用无污染, 绿色LED节能光源, 从而达到环保要求。
4. 一体式结构设计, 优质的抗冲击材料和抗静电表面处理, 防静电、防水、耐腐蚀性好。体积小, 重量轻, 可头戴和手持使用, 方便灵活。
5. 独特的灯头电缆保护套设计使电缆的更换周期延长一倍。
6. 采用高品质的锰酸锂电池, 充放循环次数大于1000次。

产品尺寸:



产品参数:

品名	型号	额定容量	电压	发光二极管			发光颜色/TCC	循环寿命	工作环境	防护等级	
				连续放电时间 主光源	连续放电时间 辅光源	额定功率					光通量
LED矿灯	KXLJ/K2A	2AH	3.5-3.7V	>18H	>24H	1W/0.4W	90	正白/6500K	>1000次	-25℃~+45℃	IP65
	KXLJ/K3A	3AH	3.5-3.7V	>29H	>48H	1W/0.4W	90	正白/6500K	>1000次	-25℃~+45℃	IP65
	KXLJ/K5A	5AH	3.5-3.7V	>30H	>72H	1W/0.4W	90	正白/6500K	>1000次	-25℃~+45℃	IP65