

一体锂电矿灯 KL1.5LM

产品名称	一体锂电矿灯 KL1.5LM
公司名称	浙江明大电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:KL1.5LM 光源类型:冷光源 光源功率:1 (W)
公司地址	乐清市翁垟街道工业区
联系电话	86 0577 62822601 13305872737

产品详情

型号	KL1.5LM	光源类型	冷光源
光源功率	1 (W)	电压	3.7 (V)
灯罩型式	钢化玻璃	主要适用范围	煤矿、

锂电矿灯说明书

kl系列冷光源矿灯采用具在国家专利的矿灯专用安全型聚合物锂离子电池为电源，大功率led为照明光源、精准ic为保护器件设计制造的高科技型矿灯，该灯外型美观、体积小、重量轻、容量大、点灯时间长、灯光照度高、穿透能力强、使用方便免维护、寿命长、无污染。可自动运实。

一、使用方法：

头灯为荷电出厂，在第一次使用前应持续充电5小时以上，以后每次使用前应先进行充电。头灯只能用随灯所配备的专用充电器进行充电。将专用充电器的输入插头插到市电的插板上，此时充电器的指示灯为绿灯，再将充电器的dc头插入头灯的充电座子，此时充电器的指示灯应转为红色，表示正在充电，等到再次转为绿灯时表示充电完成。

二、主要技术参数：

kl2.0lm (a) 型矿灯技术参数：

序号	项目	参数	单位	备注
1	额定电压	3.7	v	
2	额定容量	1.5	ah	
3	点灯时间	10	h	
4	照度 (主光源)	点灯时间	1100	lx 距灯头1米外

		点11时间	900	lx	
5	led平均电流	主光源	150	ma	
		辅助光源	90	ma	
6	充电保护电压		4.2 ± 0.05	v	
7	放电保护电压		3.0 ± 0.05	v	
8	电池循环寿命		500	circle	
9	外形最大尺寸			mm	
10	重量			g	全灯

三、包装及运输：

- 1、该类型矿灯出厂时，矿灯的电源开关处于断开状态，锂电池为半充电状态，即容量约为50%。
- 2、在矿灯运输过程中不许受剧烈机械冲击和曝晒雨淋，不得倒置，严防摔掷。翻滚和重压，造成壳体变形和破损，影响矿灯的使用寿命。
- 3、矿灯应储存在环境温度 $0 \sim 40$ ，干燥、清洁及通风良好、无腐蚀性介质的仓库内，应远离火源和热源。
- 4、贮存期满未使用时，应进行2—3次循环充放电。