

正辉BFD8100C-L35超亮度防爆工作灯

产品名称	正辉BFD8100C-L35超亮度防爆工作灯
公司名称	深圳正辉照明工程有限公司
价格	1800.00/套
规格参数	品牌:正辉照明 型号:BFD8100C-LED35W 工作时间:24h
公司地址	深圳市福田区华强北街道深南中路
联系电话	18218658851

产品详情

超亮度防爆工作灯(金卤灯)

BFD8100C采用金卤灯35W光源功率配套，采用手提式可以移动工作，分强光工作和正常照明工作配套

灯具名称:超亮度[防爆工作灯\(金卤灯\)](#) 灯具型号:BFD8100C

灯具特点:

本产品已通过国家权威机构防爆认证，隔爆型

最高防爆等

级，完全按照国家防爆

标准生产，具有优良的防爆、防静电

效果，突破传统的灯头防爆，电池箱不防爆的缺陷，可在各种易燃易爆场所安全工作。选用特殊气体放电光源，发光效率高，35W光通量为3000lm、70W光通量为5500lm，是同功率卤素灯泡的5倍；使用寿命是普通卤素灯泡的5-10倍，在相同亮度指标下，所消耗的电量只是普通卤素灯的15%；而且发热量小、防震效果好，更加安全可靠。高能无记忆电池可随时充电。并设有低电压照明保护电路，可靠保护电池，延长电池使用寿命。全密性工艺设计，防水；特制合金外壳确保产品能经受强力碰撞和冲击。独特的灯头结构设计，照明角度可任意调节，装有方便移动的轮

子和提手，操作简单。 适用范围:

本公司为满足铁路、油田、钢铁、电业、公安等石化企业在各种作业、事故抢修、异常情况处理中对高亮度大范围移动防爆照明灯具的需要，研制开发生产BFD8100C型超亮度防爆工作灯

，经国家权威机构防爆认证，可在各种易燃易爆场所及其他工作现场安全工作。 技术参数:

序号	参数名称		单位	数值
1	额定电压		V	24
2	额定容量		Ah	20
3	金卤灯	额定功率	W	35/70
		光通量	Lm	3000/5500
		平均使用寿命	h	15000
4	连续照明时间		h	10/5
5	充电时间	正常使用后	h	12
		电池耗尽后		16
6	电池使用寿命		循环	约1500
7	外形尺寸(长×宽×高)		mm	300×248×715
8	重量		kg	21

灯具外形: