

钢厂耐高温LED工矿灯，钢厂防爆灯 耐高温LED防爆灯80W

产品名称	钢厂耐高温LED工矿灯，钢厂防爆灯 耐高温LED防爆灯80W
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:千易照明 材质:铝 质保:三年
公司地址	广东省深圳市宝安区凤凰大道177号广晟德科技园D栋2楼
联系电话	13537782989 13543300518

产品详情

钢厂防爆灯 耐高温LED防爆灯80W

产品特点：1、具有自动应急功能，应急时间长。2、采用LED光源，功率低，寿命长，高效节能。3、先进合理的电路设计，电气效率高，可靠性高，节能免维护。4、优化的结构设计，轻质合金外壳，防尘防水，抗冲击，确保灯具实现免维护，避免维护中的不安全因素。5、采用高科技表面喷涂处理技术，耐腐蚀，可靠耐用，可在恶劣环境下可靠使用。当代盛行的LED防爆灯在我们的社会起到越来越大的作用。LED防爆灯是LED照明产业下的潜力市场之一。随着LED照明技术被应用在一般户外场所、室内居家照明已逐渐成熟，以LED照明市场起飞最快的日本市场为例，已看到不少公司切入到高阶工业用LED防爆灯，代表厂商如星和电机、岩崎电气等。防爆灯具广泛被应用于电气、粉尘易燃易爆的特殊工作环境，如石化、化工、矿业、半导体、船舶、食品、制药厂、喷漆场等。LED防爆灯在工业照明中的占有量迅速增长工业照明应用中，LED防爆灯用途为防止点燃周围爆炸性混合物，如爆炸性气体、粉尘环境、瓦斯气体。其采取的特定措施灯具被广泛应用于电气、粉尘易燃易爆的特殊工作环境。表示，目前LED防爆灯市场正处于飞速发展时期，适时研究与开发高安全等级防爆灯，还需要持续不断地加大研发投入，抓住发展趋势。这将对我国新材料产业的技术发展起到示范作用，同时降低能耗和促进节能减排。技术参数：防爆标志：Ex d IIC T4/T6 额定电压：220VAC 50Hz（低电压可以定做）光源类型：LED防护等级：IP66额定功率：50W~200W功率因素：大于0.95显色指数：大于95rx绝缘等级：I色温：6000K防腐等级：WF2总重量：13kg据了解，目前市场上的销售主流光源除了节能灯外，不少商户都在推广更省电、更环保的LED灯泡，一个LED的耗电量只有3瓦，而一个白炽灯要25瓦或者40瓦，甚至更高，是十几倍的耗电量。而且一个白炽灯的寿命只有半年到一年，LED寿命低也在5-6年，这种节能环保的LED灯等已被越来越多的消费者所接受。计划五年内按照功率大小逐步淘汰白炽灯。此前，100瓦及以上、60瓦及以上的灯泡已经陆续退市。按照时间表，今年10月1日前，15瓦及以上灯泡将禁止销售，这意味着今后白炽灯将在市场上全面消失。中国照明电器协会副理事长杨军：“白炽灯是早的一种光源，而国家在提倡节能。白炽灯主要是耗电量比较大，实际光效也不如节能灯。”

