

200WLED防爆灯 HRT92高效节能LED防爆泛光灯

产品名称	200WLED防爆灯 HRT92高效节能LED防爆泛光灯
公司名称	深圳市瑞亚特照明工厂
价格	199.00/套
规格参数	品牌:温州荣朗电气有限公司 型号:HRT92 产地:浙江温州
公司地址	深圳市沙井街道新桥芙蓉工业区赛尔康大道71号 A栋3楼
联系电话	18158330597

产品详情

问、200WLED防爆灯 HRT92高效节能LED防爆泛光灯节能效果好不好？

答、200WLED防爆灯节能效果是比较好的，在耗电功率相同的情况下，LED灯最亮，普通节能灯次之，日光灯再次之，钨丝白炽灯最差。例如：

4W LED灯=11W CFL(普通节能灯)=25W日光灯=40W白炽灯

问、LED灯是否可以当防爆灯用啊？能否通过消防检查？

答、不可以，选用防爆型的LED灯具。LED防爆灯是防爆灯的一种，其原理同防爆灯相同，只不过光源是LED光源，LED防爆灯是指为了防止点燃周围爆炸性混合物如爆炸性气体环境、爆炸性粉尘环境、瓦斯气体等而采取的各种特定措施的灯具。

问、为什么现在都要选择200WLED防爆灯

答、led属于冷光源，节电，发热少，温度低，所以防爆性情更好。在安全方面有保障；并且相比其他的普通灯具寿命更长，节能。

问、LED防爆灯有哪些分类？

答、防爆灯分为气体防爆灯和粉尘防爆灯，气体防爆灯又分为矿用防爆灯和地面工厂用防爆灯，工厂用防爆灯又分为:隔爆型，曾安型，无火花型等。

问、荣朗照明防爆灯好不好？

答、led防爆灯荣朗电气照明挺不错的，品牌口碑好，质量有保障，大量批发有优惠，产品是防爆灯的一种，其原理同防爆灯相同，只不过光源是

LED光源，是指为了防止点燃周围爆炸性混合物如爆炸性气体环境、爆炸性粉尘环境、瓦斯气体等而采取的各种特定措施的灯具。LED防爆灯是目前

最节能的防爆灯具，广泛用于油田-电厂-化工厂-石油-部队。

灯是人类征服黑夜的一大发明。真正发明电灯使之大放光明的是美国发明家爱迪生。他是铁路工人的孩子，小学未读完就辍学，在火车上卖报度日。爱迪生是一个异常勤奋的人，喜欢做各种实验，制作出许多巧妙机械。他对电器特别感兴趣，自从法拉第发明电机后，爱迪生就决心制造电灯，为人类带来光明。

爱迪生在认真总结了前人制造电灯的失败经验后，制定了详细的试验计划，分别在两方面进行试验：一是分类试验1600多种不同耐热的材料；二是改进抽空设备，使灯泡有高真空度。他还对新型发电机和电路分路系统等进行了研究。

19世纪初，英国一位化学家用2000节电池和两根炭棒，制成世界上第一盏弧光灯。但这种光线太强，只能安装在街道或广场上，普通家庭无法使用。无数科学家为此绞尽脑汁，想制造一种价廉物美、经久耐用的家用电灯。

1879年10月21日，一位美国发明家通过长期的反复试验，终于点燃了世界上第一盏有实用价值的电灯。从此，这位发明家的名字，就象他发明的电灯一样，走入了千家万户。他，就是被后人赞誉为“发明大王”的爱迪生。

200WLED防爆灯 HRT92高效节能LED防爆泛光灯产品特点:

- 1、通过独特的配光设计，精确控制LED光源的光型及发光角度，避免光污染以及无效的光利用;光线柔和，无眩光，不会引起作业人员的眼睛疲劳，提高工作效率。
- 2、铸铝合金外壳，表面喷塑压铸成型，结构紧凑，外形美观。
- 3、采用碟型活节螺栓紧固，能快速开启，便于维修。
- 4、钢管布线。符合GB3836-2000.IEC60079标准要求.
- 5、灯具内部设有接线腔，并有专用接线端子。用户在安装时可直接进线，不必另设接线盒，方便安装。
- 6、更换灯管时，只需折下端盖，就可直接进行更换灯管。
- 7、可根据客户要求选配国际著名品牌T5荧光灯管，光效高，更加符合实际照明环境，与T8荧光灯管相比节电30%左右。

200WLED防爆灯 HRT93高效节能LED防爆泛光灯产品描述：

光源使用寿命可长达50000小时，完全实现长期免维护、节能环保的目的。并配有高强度支架，可直接安装于墙壁、钢架、护栏、设备平面等位置。

为有效抵御石油石化高温环境，RLB97LED防爆投光灯光源腔部分设计为独立腔体，背部根据热流动原理

设计有密集的裙裾式散热片，利用空气对流带走大量的热量，确保LED芯片产生的热量有效的散发，从而有效延长灯具光源的使用寿命。

因为某些行业对优质石油焦有特殊需求，所以焦化过程在炼油工业中一直占据着重要地位。延迟焦化的原料可以是重油、渣油和沥青，对原料的品质要求比较低，通过深度热裂化形成蜡油、柴油、焦碳、粗汽油和部分气体。

整个化学反应过程是在340 至500 的炉内进行的，此时炉外的环境温度高达50 以上。RLB97LED防爆投光灯，采用10mm厚高硼硅化学钢化玻璃透明件，透光性能高，耐高低温，抗冲击性强，可完全适用于50 以上的高温环境中。

荣朗照明专注于工业照明专用灯具研发、制造的高科技企业，具有多年的设计、生产和销售经验。客户遍及国内的石油、石化、电力、能源、矿山、钢铁、化工、冶金、港口、铁路、军工、航天、装备制造、建筑等行业。

LED防爆灯具日常保养知识

第一、需要定期来消除在防爆灯具外壳上的灰尘与污垢，进而来提高灯具的发光效率与热性能的。其方法则是依据外壳保护能力的灯具，

在使用干净的水或湿布来擦拭。当水射流清洗，需立即切断电源，禁止使用干布来擦拭灯具的塑料壳，预防静电的产生。

第二、检查跟踪透明部分，主要是已经被外物的影响。能够起到保护网络没有松动、脱焊、腐蚀等。要是这样，需要立即停止使用的，

还需要及时来维修与更换的。确保led防爆灯能够正常来使用的。

第三、光损伤，需及时来关灯，且变更通知，为预防因为光源而无法开始，让压载电气原件。要是异常状态很长时间的话，

那就需要立即来处理的。这本在led防爆灯维护时，这样的问题，检测者都是必须要来了解清楚的。像这样的防爆知识，作为检测者，

那都是非常需要来掌握到手的，才能在实际操作时，发挥它真正的作用。

LED防爆灯具注意事项

LED防爆灯在装置前要从铭牌与商品说明书中核对:防爆型式、种类、等级、组别；外壳的防护等级；装置方法及装置用的紧固件请求等。

防爆灯的装置要保证固定可靠，紧固螺栓不得恣意替换，绷簧垫圈应齐全。防尘、防水用的密封圈装置时要原样放置好。电缆进线处，

电缆与密封垫圈要紧密配合，电缆的断面应为圆形，且护套外表不该有高低等缺点。剩余的进线口，须按防爆类型进行封堵，并将压紧螺母拧紧，使进线口密封。