

BAD85 , BAD85-M,BAD85防爆灯 , BAD85

产品名称	BAD85 , BAD85-M,BAD85防爆灯 , BAD85
公司名称	浙江雅明防爆科技有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:浙江雅明 型号:BAD85 产地:浙江温州
公司地址	乐清市柳市镇西仁宕村
联系电话	0577-62606020 18968757519

产品详情

BAD85 , BAD85-M,BAD85防爆灯 , BAD85LED防爆灯

以下为你介绍使用LED防爆泛光灯的条件： 1、使用LED防爆泛光灯的海拔高度不要超过2000m，如果你一定要使用LED防爆泛光灯的海拔高度超过了2000m的话可以与厂家商讨后进行使用。如果不与厂家商讨一定要使用会造成LED防爆泛光灯的性能与寿命降低的情况发生。 2、LED防爆泛光灯使用的环境温度-20~40度zui好能够每日处于20~30适合。（注不选择场地的温度差别不能够过大如果过大的话会造成LED防爆泛光灯表面出现冰霜等等现象） 3、LED防爆泛光灯的使用环境中不能够出现破坏LED防爆泛光灯表面与绝缘性能的气体或水蒸气等等环境以及明显晃动与振动中使用。 4、LED防爆泛光灯使用的环境中污染的程度等级为3级已经可以防御住大多数的污染而且LED防爆泛光灯的安装类别也可以分为几种让你任意选择。 如果在受到你的LED防爆泛光灯如果表面受到有任何的破损或内部有损坏都要及时的通知厂家描述你的受损情况后更换处理让你在使用LED防爆泛光灯时更加的安装与放心。

问：此款防爆灯节能效果如何？答：LED单颗功率1-3w，采用直流驱动，单管驱动电压3-35v，电流0.35-1A，反应速度快，可高频操作，同样照明效果的情况下，耗电量是白炽灯泡的1/8，荧光灯的1/2。电厂30WLED防爆灯采用LED光源体积小，重量轻，环氧树脂封装，可以承受高强度机械冲击和震动，不易破碎，理论寿命可以长达10万小时，可以大大降低灯具的维护费用，避免频换灯具。问：电厂30WLED防爆灯采用LED光源的好处是什么？答：采用LED光源，可实现光源长寿命工作，光效 105 lm/W，显色性高，Ra>85，绿色环保，还可以节电55%以上，长寿命工作，减少维护费用，降低输配电系统损耗。问：此款防爆灯具采用了什么材料的透明罩？

公司名称：浙江雅明防爆科技有限公司

品牌：雅明防爆发货方式：物流运输发货时间：1-3天（根据客户采购数量而定）质保：壳体质保7年，LED光通量：105 Lm/W防护等级：IP66防腐等级：WF2光源光效：110Lm/W
光源色温：5900K ± 200K 显色指数：Ra>85 电源效率：
>98% 灯具防触电保护形式：Class 或以上 灯体材质及工艺：铸铝隔爆处理

光源：LED 光学透镜：加厚钢化透明玻璃

光源LED芯片品牌：CREE、飞利浦灯国际品牌光源芯片。 光学透镜：加厚钢化透明玻璃

外形尺寸：产品尺寸请咨询客服 灯具防爆等级：Ex d IIC T6 Gb、Ex d IIC T4

21 安全性能：符合GB7000.1-2007《灯具一般安全要求与试验》

灯珠数量：产品灯珠数量请咨询客服 材质及工艺：铸铝隔爆处理

配光:可定制售后服务：自购买之日起，100W加油站LED防爆灯实行5年保用，光源二年免费换新，产品正常使用下出现任何故障由雅明防爆负责免费维护。

适用范围：LED防爆灯吸顶式100W防爆泛光灯广泛适用于石油开采、炼油、化工等危险环境及海洋石油平台、油轮等场所；适用于节能改造项目及检修更换困难的场所；适用于厂区或道路照明；适用于性气体环境的1区、2区场所；适用于IIA、IIB、IIC类性气体环境；适用于T1-T4组温度组别；

性能：LED防爆灯吸顶式100W防爆泛光灯外壳采用优质铝合金铸造成型,表面高压静电喷塑；防爆等级高,外形轻巧美观；采用高亮节能LED光源,绿色环保,具有低能耗,长寿命,免维护等优点；具有延时关断和触控关断两种控制方式,延时时间可根据用户要求定制；根据不同的使用场所,此灯具还可作小范围的投光照明,具灵活性；内部电路设有短路保护功能；优良的密封结构设计,防水防尘性能好；

关于LED防爆灯的常识 LED防爆灯因为其使用寿命长，维护少，很多用户把LED防爆泛光灯安装完成后，基本上不用去管它，LED防爆灯也是需要经常维护的，这样才能大大提高使用寿命。雅明例出以下几点供大家参考：1.定期和消除灰尘和污垢在防爆灯具外壳,提高灯具的发光效率和热性能。方法根据外壳保护能力的灯具,干净的水(灯具在马克阴以上)或用湿布擦拭。当水射流清洗,应切断电源,严禁使用干布擦洗灯具塑料壳(透明),防止静电。2.检查跟踪的透明部分已经被外物的影响,起到保护网络无松动、脱焊、腐蚀等。如果是这样,应停止使用,及时维修更换。3.光损伤应及时关灯、变更通知,为了避免由于光源不能开始和使压载电气元件如异常状态很长时间。防爆灯在安装前要从铭牌与产品说明书中核对:防爆型式、类别、级别、组别；外壳的防护等级；安装方式及安装用的紧固件要求等。防爆灯的安装要确保固定牢靠，紧固螺栓不得任意更换，弹簧垫圈应齐全。防尘、防水用的密封圈安装时要原样放置好。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，且护套表面不应有凹凸等缺陷。多余的进线口，须按防爆类型进行封堵，并将压紧螺母拧紧，使进线口密封。