

嘉峪关LED防爆灯-嘉峪关LED防爆灯销售

产品名称	嘉峪关LED防爆灯-嘉峪关LED防爆灯销售
公司名称	迅元贝力科技（武汉）有限公司
价格	280.00/盏
规格参数	品牌:迅元贝力 质保:三年 安装方式:安装方式
公司地址	东西湖区新城十八路奥正科技园D2栋2楼
联系电话	027-50434818 15927323147

产品详情

嘉峪关LED防爆灯-嘉峪关LED防爆灯销售

4'引入口规格， 10mm~ 14mm电缆本公司产品严格按照ISO9001：2008保证体系进行控制，产品在合同质保期内实行三包。产品严格按照设计生产，所有原材料及配件均选用优等品。产品实行3年保用（光源电器保用3年）。质保期内在正常使用条件下，出现一切问题我方将及时给予维修或更换。所品在质保期内如出现问题，维修费用由我司承担。采用独特散热结构，运用热传递导热加速导热，有效保证LED散热，从而使LED寿命能够达到10万小时。EN 60079系列:EN 60079系列是欧洲的防爆电气设备，也被广泛应用于LED防爆灯。该系列包括了不同类型的性下使用的设备要求，产品必须通过相应的防爆和认证。符合EN 60079系列的产品可以在欧洲市场流通。产品特点：2、超长寿命LED为固体光源，无灯丝熔断，电极老化等弊端，平均寿命在5万小时以上，是迄今为寿命的光源，可长期免使用；5米~7米厂房 -50W~100WLED防爆灯5.无紫外线辐射，能为长时间在室内工作的用户提供优质照明与健康保障有路灯式、支架式可供选择，工作的要求。按安装使用形式可分为固定式、可移式、携带式。4、宽输入电压，PWM恒流技能，功率高，热量低，恒度高。件采用进口胶材料，透光率高，抗冲击性能好，能使灯具在各种恶劣的下正常工作。驱动电源采用密封胶工艺，确保元件不受腐蚀;件采用进口材料，透光率高，抗冲击性能好，能使灯具在各种恶劣的下正常工作。

嘉峪关LED防爆灯销售，嘉峪关50W-200W防爆灯

LED防爆灯优点：在更换灯泡（管）时，防爆灯的隔爆接合面应妥善保护，不得损伤；经清洁后的隔爆面应涂磷化膏或204-1防锈油，严禁涂刷其他油漆；隔爆面上不得有锈蚀层，如有较轻微锈蚀，经清洁后应无麻面现象。用于防尘、防水用的密封圈一定要保证完好，这一点对增安型灯具而言是十分重要的。如果密封圈损坏严重，要用相同规格、相同材质的密封圈予以更换，必要时更换整个灯具。检修时要注意灯罩是否完好，如有破裂要马上更换。电源功能：过压、过流、过温保护、短路保护、防雷保护、浪涌保护在选购防爆灯时一定要注意灯具的设备高度并不一定是厂房的计划高度。采用专业精密设计的非球面透镜，配光效率达到95%以上，灯具效率达到85%以上，比气体放电灯节能50%以上；防爆灯外壳采

用铝合金高压铸造成型，表面经抛丸后高压静电喷塑，有效提供了壳体的散热性能；答：LED防爆灯应由专业人员进行安装，确保正确接线和安装牢固。在使用中，应定期对灯具进行清洁和检查，确保灯具正常工作，及时更换损坏的部件。按防爆型式分为隔爆型、增安型、正压型、无火花型和粉尘防爆型共5种主要类型更换光源时，应使用同类型、功率的光源；如果改变光源类型或功率，应相应更换配套镇流器。额定功率：70W 105W高防爆等级，可在易燃易爆场所安全工作。特质的恒流恒压电源，宽电压输入，恒功率输出，具有恒流、开路保护、短路保护等功能。绿色环保无污染，冷光源设计，无热辐射，对眼睛和皮肤无任何伤害。不含铅、等污染元素，实现了真正意义上的绿色复合型结构设计，接线腔采用增安型结构，电源连接方便快捷；外壳选用轻质合金材料并进行高科技喷涂处理，耐磨抗腐，防水防尘。

如何选择的LED防爆灯？答：选择LED防爆灯时，首先要根据实际使用确定防爆等级和类别。其次，要关注产品的性能参数，如功率、亮度等，确保工作的需求。此外，还要注意产品的和品牌信誉，在选择供应商时应选择有资质和的厂家。结构特点：电源功能：过压、过流、过温保护、短路保护、防雷保护、浪涌保护5. 适应性广：迅元贝力LED防爆灯可以根据不同的工作场所和要求进行多种安装，包括吊装、壁装、支架装等，方便灵活。同时，还可以提供不同的光束角度，不同照明需求。灯具的外形设计时尚简约，能够融入各种工业中，整体美观度。灯具配光独特，照射范围内容照度均匀，照射角度达220度，充分对光线进行了有效利用；光线柔和，无眩光，不会引起作业人员的眼睛疲劳，工作效率。

3、安全可靠LED采用直流低电压供电，量远低于电光源，且不产生高频电磁场，对周边设备不形成电磁；使用环氧树脂固体封装，耐冲击、抗震动、不易破碎；4、绿色环保的发射光谱完全在可见光波段，无紫外线辐射，不含，不产生重金属污染；无灯丝熔断、玻璃破碎、可燃性及毒性外泄等环保隐患。安全系数高：所需电压、电流较小，较小，不产生安全隐患，于矿场等危险场所灯具电器一体化设计，造型轻巧美观二、更节能，50wLED防爆灯价格比金卤灯价格要高，但从长远节能算下来，节省的电费一般在三年左右就可以将灯具差价补回来；3、绿色环保。不含铅，等污染元素，对没有任何污染。