HLBD56系列防爆高效节能LED灯

产品名称	HLBD56系列防爆高效节能LED灯
公司名称	迅元贝力科技(武汉)有限公司
价格	480.00/件
规格参数	型号:HLBD56 功率:100W 防爆等级:IIC T6
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

HLBD56系列防爆高效节能LED灯

HLBD56系列防爆高效节能LED灯是一款高性能、高可靠性的照明设备,适用于需要防爆和节能功能的各种场合。本产品由迅元贝力科技(武汉)有限公司研发生产,以其优异的性能和可靠的质量在市场上备受青睐。

HLBD56系列防爆高效节能LED灯的关键特点之一是其防爆等级达到IIC T6,意味着它可以在易燃易爆环境中安全使用。无论是化工厂、石油行业还是矿井等危险作业场所,HLBD56系列都能够出色地工作,确保员工的安全。

另一个突出特点是其高效节能的设计。采用了*新的LED技术,HLBD56系列防爆高效节能LED灯在功率 仅为100W的情况下能够提供明亮、均匀的照明效果。相比传统的荧光灯或白炽灯,本产品耗电量更低, 节能效果显著,能够降低能源成本。

除了具备安全可靠和节能高效的优点外,HLBD56系列防爆高效节能LED灯还具备长寿命、环保等特点。 LED光源的寿命长达数万小时,减少了更换灯泡的频率,降低了维护成本。同时,无汞、无紫外线和无 红外辐射的特性使其成为环保照明产品的**。

HLBD56系列防爆高效节能LED灯的价格为480.00元/件,在市场上具有很高的性价比。优质的材料和精湛的工艺保证了产品质量稳定可靠,多年来已售出大量,并得到用户的****。不仅如此,HLBD56系列还提供了多种型号选择,以满足不同场合的照明需求。

专业知识插文

1. 防爆等级 防爆等级是对电气设备在爆炸性气体环境中工作的能力进行分类和评估的标准之一。防爆等级一般分为I、II、III三类,其中I级是*高等级,表示能在爆炸性气体环境中安全工作。

- 2. LED技术 LED是发光二极管(Light Emitting Diode)的简称,是一种半导体器件。相比传统照明技术,LED照明具有能耗低、寿命长、绿色环保等优势,已成为照明行业的主流趋势。
- 3. 节能效果 LED灯具相较传统荧光灯或白炽灯节能效果显著,因为LED灯不需要额外的电阻来限制电流,能够直接将电能转化为光能,减少能量损耗和浪费。

问答

1. Q HLBD56系列防爆高效节能LED灯适用于哪些场所

A HLBD56系列适用于化工厂、石油行业、矿井等易燃易爆环境的场所,保证工作人员的安全。

2. Q HLBD56系列防爆高效节能LED灯与传统照明产品相比有何优势

A HLBD56系列灯具采用LED技术,功率低、寿命长、节能效果显著,且无汞、无紫外线和无红外辐射,具有更好的节能环保性能。

3. Q HLBD56系列防爆高效节能LED灯的维护成本如何

A LED灯具寿命长达数万小时,减少了更换灯泡的频率,有效降低了维护成本。