

EPGSL01防爆油站灯BC9330防爆油站灯

产品名称	EPGSL01防爆油站灯BC9330防爆油站灯
公司名称	宜兴市华宏电器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宜兴市庆源大道38号
联系电话	86-0510-66591889 18168329739

产品详情

广泛应用于食品、制药、车站、加油站、商场、大型厅堂等场所的大面积照明。

hzy512-w高效专业油站灯 | zy8230低碳油站灯 | 无极油站灯 | 节能型油站灯

hzy512 高效专业油站灯产品特性：外壳采用优质铝合金压铸成型，表面高压静电粉末喷涂，耐腐蚀性强，防水、防尘、防腐。99.99%高纯铝反射器，阳极氧化处理，反射效率高。采用高亮度的无极灯(电磁感应灯)作为光源，具有输出光通量大，高效节能之优点。一体式结构，镇流器，触发器，光源装于一体，便于现场安装和维护，并简化了现场布线。采用耐热、耐冲击钢化玻璃。密封件采用硅橡胶，耐油，耐酸，耐碱，耐高温。设有过热和短路保护装置，确保灯具安全运行。

hzy512-w高效专业油站灯 | zy8230低碳油站灯 | 无极油站灯 | 节能型油站灯

技术参数：hzy512 高效专业油站灯额定电压：ac220v/50hz
hzy512 高效专业油站灯防护等级：ip65
hzy512 高效专业油站灯防腐等级：wf1
hzy512 高效专业油站灯电缆规格： 8- 12mm

hzy512 高效专业油站灯 | zy8230低碳油站灯 | 无极油站灯 | 节能型油站灯

电磁感应灯特点：电磁感应灯无电极和灯丝，具有超长寿命，长年使用免维护，寿命是白炽灯的70多倍，金属卤化物灯5-6倍。高效节能，发光效率约80lm/w，功率因数高达0.99，比白炽灯节电80%。

稳定性好，在电压波动180-250v范围内仍可正常启动稳定工作。绿色环保，通过国家emc检验，无电磁污染，无频闪，眼睛不易疲劳。瞬时启动，启动和再启动时无须延时，可瞬时点亮。光源显色性好，显色指数 80。

- 1、爆炸性气体环境的1区、2区场所；
- 2、可燃性粉尘环境20区、21区、22区场所；
- 3、 a、 b类爆炸性气体环境；

- 4、t1 ~ t5各温度组别场所；
- 5、油田、石化、钻井、化工企业等易燃易爆的危险场所；
- 6、适用于加油站罩棚、油库顶棚等各种存在易燃易爆气体场所的照明。

产品特点：

- 1、90 ~ 305v超宽交流电压输入范围，并且可配应急装置和调光系统，嵌入式或吸顶式安装；
- 2、隔爆型与增安型复合防爆类型，使工作现场更安全可靠；
- 3、采用led集成模组做光源，能耗低，光效高，在相同亮度下比高压钠灯、汞灯、金卤灯节能70%以上；
- 4、外壳采用铝合金整体压铸成型，表面做防高压静电、防腐蚀喷涂，具有优良的防腐能力和自洁净能力；
- 5、透镜采用够强度钢化玻璃，耐高温，耐腐蚀耐冲击，高透光率；
- 6、先进的透镜配光设计，多种发光角度可选，可根据现场布灯的高度和间距，选用合适的发光角度的透镜以达到最优的亮度和均匀度；；
- 7、先进的驱动电源设计，恒流精度高，宽电压范围输入，高功率因数，抗干扰电网设计；
- 8、可增加智能调光照明模式，例如：无车加油时或者后半夜时，将灯具功率调低至设定值，实现二次节能；
- 9、可增加应急照明功能，即：具有照明应急一体化功能，当市电正常时，灯具作为正常照明灯工作，当市电停电时，灯具自动切换为应急照明模式，无需再在现场安装专用的应急灯具。