

GTZM8100C应急灯节能灯

产品名称	GTZM8100C应急灯节能灯
公司名称	深圳市通用科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道塘头社区塘头第三工业区10栋2楼西边
联系电话	0755-83400691-8014

产品详情

适用于（电力、冶金、铁路、煤矿、港口、市政等行业）厂区、场站、场馆及铁路隧道、桥涵等各种室内外环境作固定照明。

1 性能特点:

设计上采用一体两腔结构，从本质上解决光源温升对电器的根本影响；

GTZM8100C配置交直流转换控制器，接通市电时，灯具进入非工作状态，电池进入充电状态，电池充满电后控制器自动切断电源，防止电池过充；断电时，控制器自动转换启动应急照明；

GTZM8100E配置交直流转换控制器，接通市电时，灯具正常照明，电池进入充电状态，电池充满电后控制器自动切断电源，防止电池过充；断电时，控制器自动转换启动应急照明。

采用节能型镇流器件及科学的电路设计，电器效率高，功率因数大于0.93；

先进的照明光学原理优化设计,光线均匀、柔和、无眩光、无重影；

外壳采用进口优质铝材，压铸成型，并采用多重防振结构设计，确保其在高频震动环境中长期安全工作；

密封圈采用进口优质纯硅橡胶，耐高温，抗老化，特殊的密封方式，可在各种恶劣环境和气候条件下使用；

引进国外先进玻璃钢化技术，抗冲击性能强，透光率高；

反射器采用进口高纯镜面铝，反射效率高；

采用超大容量电池，寿命长，自放电率低，经济环保；

表面采用高科技静电喷涂技术，防腐性好，附着力强。

2 主要技术参数:

序号	参数名称	数值
1	额定电压 (V)	220
2	外形尺寸 (mm)	长 × 宽 × 高 377x316x172
3	重量 (kg)	5.9
4	外壳防护等级	IP65
5	防腐等级	WF2
6	光源	功率 (W) 电流 (A) 功率因数 光通量 平均使用寿命
		Lm (h)
		20 0.1 > 0.93 1000 500
7	应急时间 (h)	> 3