

【格瑞龙】LED室内照明灯具、LED日光灯管T8-1200-20W等。。

产品名称	【格瑞龙】LED室内照明灯具、LED日光灯管T8-1200-20W等。。
公司名称	珠海格瑞节能科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	类型:LED照明灯 型号:T8-B2020W
公司地址	中国 广东 珠海市 香洲
联系电话	86 0756 6123911 13750094635

产品详情

类型	LED照明灯	型号	T8-B20 20W
外径尺寸	L1200mm 26mm (mm)	灯光颜色	白
材质	PC+纯铝	供电电压	220 (V)
功率	20 (W)	光通量	1600 (LM)
寿命	50000 (H)	封装工艺	贴片式

型号model : t8-b20 20w	环境温度condition temperature: -20-50
材料material : pc+纯铝	环境湿度work humidity: <90%
led qty: 288 pcs	显色指数colour rendering index: 65-70ra
功率power : 20w	功率因数power factor: 0.85
输入电压imput vantage : ac85-265v	短路电流 : <5ma
输出电压 : dc65-78v	工作频率work frequency: 50-60hz
尺寸spec: l1200mm 26mm	光通量luminous flux (lm): 1650lm

感谢您的关注,期待您的联系! 联系人: 蔡家泉 电话: +86-756-6123911-815 手机: 18675625620 q
q: 1652543925 超高亮度led即发光二极管照明灯的性能及优势?

一、优势、性能详细说明

(一)微耗照明

- 1、微功耗：该灯3w的亮度相当40w白炽灯的亮度，亮度中间较强。
- 2、电压适应范围广：标称220v的灯，在150v甚至更低的电压下，白炽灯变成暗红色，日光灯早就黑了，而这种电子黑了，而这种电子灯只是亮度略微下降，颜色不变，还是正常白光。

(二)健康照明

- 1、纯白光: 同样的照度下，被照射物显色最真，是21世纪最优秀的光源之一。
- 2、护眼保健功能:
本产品是使用直流供电，发热量极低,真正做到无频闪，由于发光面较大，对眼睛刺激最小。
- 3、无紫外线泄露:
相对日光灯、节能灯等，本led照明灯由于无紫外线泄露，对蚊子、苍蝇、飞蛾、臭虫等吸引最小。
- 4、对皮肤熟食等无伤害:led照明灯没有红外线紫外线，对皮肤及熟食品等无副作用,如:有些女士,长期在白炽灯或荧光长期在白炽灯或荧光灯下工作,也没晒过太阳,脸上皮肤就像太阳晒过一样很黑很粗糙,其实都是很黑很粗糙,其实都是含紫外线的灯惹的祸。

(三)长寿照明:普通白炽灯是三千小时，日光灯节能灯是六千小时，而这种电子灯则长达八万至十万小时。

二、用途广泛:

家居、酒店、超市、柜台、抽油烟机、医院、学校、宾馆、餐厅、咖啡厅、门市店、楼宇走廊、车库、仓库、地下通道、地下室、矿业等场所，是当前微耗能灯具产品的首选。

三、售后服务：

led灯具的保质期为2年,在保质期内灯具在正常使用条件下如果损坏,本公司包换。

四、常用照明灯发光原理、发光效率及使用寿命比较:

1. 白炽灯：

钨丝发热至两千度发光，八百度以下会变暗红色。电能转化为光能效率不到3%，使用寿命三千小时；

2. 荧光灯：电流产生紫外线，刺激荧光粉发光，紫外线会泄露一部分。电能转化为光能效率是10%,寿命六千至八千小时；

3. led灯：半导体led电致发光，电子移动发光，冷光源，直接把电能转换为光能,电能转化为光能效率是60%-70%，led灯寿命长达八万至十万小时。