

超高亮-LED天花灯-大功率天花灯-LED商业照明

产品名称	超高亮-LED天花灯-大功率天花灯-LED商业照明
公司名称	珠海市正远光电科技有限公司
价格	56.00/个
规格参数	型号:3x1 光源类型:led天花灯, 大功率LED 光源功率:3x1 (W)
公司地址	广东 珠海市香洲区 香洲区南屏科技工业园屏西七路5号A栋4楼
联系电话	0756-6831369 13672781769

产品详情

型号	3x1	光源类型	led天花灯, 大功率LED
光源功率	3x1 (W)	电压	AC85-265V (V)
主要适用范围	写字楼, 工厂, 商场, 居家等室内外照明	品牌	zhengyuan

一 产品特点：

采用最新高效导热结构封装的大功率led。外壳是铝材料而制，外观优美。发光效率高、使用寿命长。工作电流范围大、耗电小。防震、节能、环保。产品包装为防碰伤中性纸盒包装。单颗器件功率：3x1w启动无延时，通电即达正常亮度，无需等待。不含紫外线和红外线，无辐射，无电磁干扰，绿色环保，不含汞和铅等有害元素。寿命长；高效节能；安装方便；光线健康；无紫外线和红外辐射；显色指数高；安全系数高；应用范围广泛

二 光电参数表electrical optical characteristics at $t_a=25^{\circ}c$

part no.	dimensions	power	emitting color	wavelength	working voltage	working current	lum
zy-th001-3*1r	83x 44(h)	3w	red	620~630nm	ac85-265v	~~~	12
zy-th001-3*1g	83x 44(h)	3w	green	510~530nm			18
zy-th001-3*1b	83x 44(h)	3w	blue	455~470nm			3
zy-th001-3*1y	83x 44(h)	3w	yellow	580~595nm			12

三、应用范围：

1、led天花灯广泛用于：写字楼，工厂，商场，居家等室内外照明。

2、led天花灯是一款综合应用led电光源，采用透镜+铝外壳，led线路板采用铝基板设计，起到良好的散热效果。独特的电路控制设计，真正达到了高效节能，省电可达80%以上，超高亮度，显色指数高，是最新型的室内照明产品，超长寿命，使用时间大于50000小时。

珠海市正远光电科技有限公司是一家专门从事大功率led光源等光电产品的研发、生产及销售为一体的高科技企业。目前主力开发生产大功率led、led汽车灯、led射灯、led雾灯、led指示灯、led游艇灯、led矿灯、led灯珠、led球灯、led天花灯、led光源、led橱柜灯、天花灯、矿灯光源、车灯光源、路灯光源、多彩射灯、游艇灯、水池灯等光电产品，工厂位于珠海市南屏科技园，拥有大面积的厂房，先进的生产设备，一流的办公环境及行业内领先的研发团队。

自成立以来，公司不断引进国内外先进技术与人才，致力于开发、生产、销售“高、精、尖”光电产品。产品远销英国、日本、俄罗斯、印度等国。严抓质量，重视管理，服务全面，产品造型独特新颖，则是我公司打开并深入国内外市场的坚强后盾。丰富的人才资源为公司提供了强大的产品研发能力与生产能力，保证了公司对市场变化做出迅速的反应与调整，并及时开发新产品以适应市场，在业界脱颖而出，保持领先地位。

公司在经营上务求以诚为本，科技为先，尽力为客户提供全方位的售后服务，想客户所想，急客户所急，让客户以最低的经营风险，获得最大的经济效益！

真诚期待与世界各地朋友长期合作，携手共进，共同发展！

联系人：杜小姐

电话：86 756 6831392

移动电话：13392971519

传真：86 756 6831313

地址：中国广东珠海市香洲区南屏科技工业园屏西七路5号a栋4楼

邮编：519000

公司主页：<http://www.zhengyuanled.cn><http://www.zhengyuanled.com>

<http://www.zyled.cn>

<http://zhengyuanled.en.alibaba.com>

石海林 电话：0756-6831387 罗慕胜 电话：0756-6831655

孙成稳 电话：0756-6831032 传真：+86-0756-6831397

欧美业务:丁建军 (mr. jerry ding) 电话 (tel) : +86-756-6831028 传真 : +86-756-6831397 e-mail : sales12@zhengyuanled.com

日本业务:skype : tokeiei msn : du_zhong@hotmail.com 电话 : +86-13392971519 e-mail : du_zhong@hotmail.com