



领冠电子

引领节能潮流 / 争当行业冠军



LED 绿色节能电源领航者 / 最佳光电应用方案解决商

东莞市领冠电子科技有限公司

DongGuan LinKuan Electronics Technology Co.,LTD

公司简介

东莞市领冠电子科技有限公司是一家集生产、研发和销售为一体的LED电源供应商，属于民营高新技术企业。持续，创新，环保是公司一直努力的经营理念。以科学规范管理的模式使企业有序的稳步发展，掌控行业内最尖端技术，依靠技术的核心竞争力引领LED绿色照明。

公司大部分产品通过或满足UL和GS认证；高功率密度、高功率因数、高效率、高可靠性，长寿命是本公司产品的主要特色。产品涉及到LED射灯/球泡灯/玉米灯/天花灯/筒灯/洗墙灯/日光灯/路灯等等。

领冠公司拥有强大的研发队伍，聘请了有丰富经验的电源设计专家组成专业的研发团队；拥有行业内最先进的检测设备。我们的检测中心配有EMI传导测试仪、谐波分析仪、多路温度采集器，恒温恒温机等。

公司以先进的研发技术和苛刻的品质管理措施赢得了包括南京汉德森，佛山国光，北京联创，佛山济胜，深圳德仕达，东莞勤上，惠州纯英等行业内著名企业的青睐，成为我司策略性合作伙伴。

我们的远景：成为LED行业内最具竞争力的电源供应商。

我们的使命：引领LED绿色照明广泛应用。



公司组织架构



办公室



会议室



开发部



PE工程部

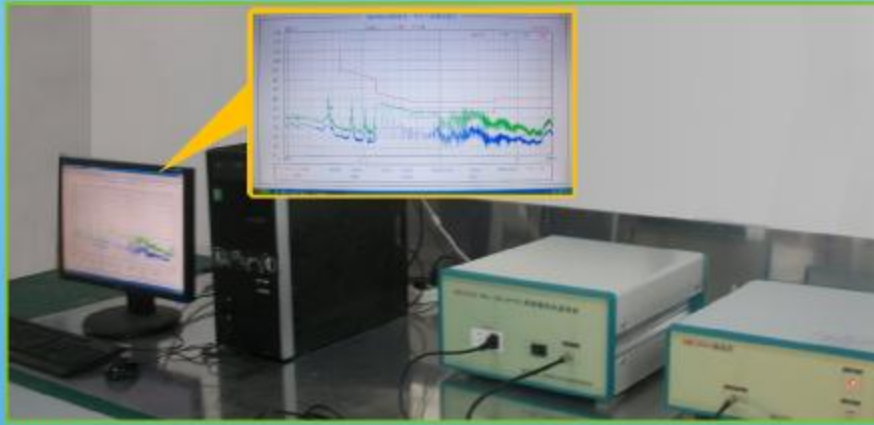


品管部



生产线

公司仪器设备展示



EMI测试仪



老化架



波峰焊



示波器



恒温恒湿机



感容测试仪



电子负载器+功率计



高压测试仪



负载器



谐波分析仪



多路温度测试仪













公司产品作业流程







Contents 目錄





A:内置电源系列

	安规系列 (射灯/球泡灯/玉米灯)-----	1-2	
	高功率因数系列 (射灯/球泡灯/玉米灯)-----	2-3	
	可控硅调光系列 (射灯/球泡灯/玉米灯)-----	3-4	
	低压MR16系列 (射灯/球泡灯/玉米灯)-----	4-5	
	日光灯系列 -----	5-6	
	路灯系列 -----	6	

B:外置电源系列


	天花灯/筒灯系列 -----	7-8	
	路灯/洗墙灯系列 (防水) -----	8	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD03C		输入电压: 90-264	①电路简单,可靠,便宜 ②转换效率高	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 4W		EMC	■
22X15X14mm		典型参数: 1*1W, 3*1W, 4*1W		谐波	■
GU10/E27	1*3W	调光		■	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD03SV1.0		输入电压: 90-264	①符合CE安规,EMC ②转换效率高 ③拥有中国和美国的专利	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 4W		EMC	■
23X17X13mm		典型参数: 1*1W, 3*1W, 4*1W		谐波	■
GU10/E27	1*3W	调光		■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD03SV6.0		输入电压: 90-264	①符合CE安规,EMC ②转换效率高 ③拥有中国和美国的专利	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 4W		EMC	■
27X17X13mm		典型参数: 1*1W, 3*1W, 4*1W		谐波	■
GU10/E27	1*3W	调光		■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD03HV2.0		输入电压: 90-264	①效率高,高功率密度 ②短路,开路,过温保护	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 5W		EMC	■
22X17X13mm		典型参数: 3*1W, 2*3W, 3*2W		谐波	■
GU10/E27	4*1W, 5*1W	调光		■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD03HV3.0		输入电压: 90-264	①效率高,高功率密度 ②短路,开路,过温保护	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 5W		EMC	■
25X16X13mm		典型参数: 3*1W, 2*3W, 3*2W		谐波	■
GU10/E27	4*1W, 5*1W	调光		■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD05S		输入电压: 90-264	①通过CE安规,EMC标准 ②具有短路,开路,过温保护 ③适用于A60,A70球泡	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 5W		EMC	■
36X17X16mm		典型参数: 4*1W, 5*1W, 3*2W		谐波	■
E27/A60/A70	6*1W	调光		■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波	
AD06S		输入电压: 90-264	①通过CE安规,EMC标准 ②具有短路,开路,过温保护 ③温度低,适用广	安规	■
尺寸大小:		输出功率: 6W		EMC	■
29X17X13mm		典型参数: 3*2W, 4*1W, 5*1W		谐波	■
E27/A60/A70/A19	6*1W	调光		■	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD07S		输入电压: 90-264	①T型结构,更适应灯杯安装 ②高效,稳定 ③通过CE安规,EMC	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC	■	■
41X36X20mm		典型参数: (6-9)*1W, (4-5)*2W 3*3W		谐波	■	■
E27/Par30			调光	■	■	

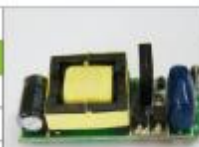
产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD07SV2.0		输入电压: 90-264	①T型结构,更适应灯杯安装 ②高效,稳定 ③通过CE安规,EMC	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC	■	■
48X30X16mm		典型参数: (6-9)*1W, (4-5)*2W 3*3W		谐波	■	■
E27/Par30			调光	■	■	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD09SV1.0		输入电压: 90-264	①高度低,适用范围广 ②高效率,发热量低 ③通过EMC和CE安规	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC	■	■
55X20X15mm		典型参数: (6-9)*1W, (4-5)*2W (3-4)*3W		谐波	■	■
E27/A60/Par30			调光	■	■	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD09SV2.0		输入电压: 90-264	①长度短,适用于小灯头 ②高效率,发热量低 ③通过EMC和CE安规	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC	■	■
40X20X17mm		典型参数: (6-9)*1W, (3-4)*2W (2-3)*3W		谐波	■	■
E27/A60/Par30			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD012S		输入电压: 90-264	①高效率,温升低 ②体积细长,适用范围广 ③通过EMC和CE安规	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率:		EMC	■	■
65X28X21mm		典型参数: (9-15)*1W, (7-10)*2W (8-25)*1W, (6-9)*3W		谐波	■	■
Par38/Par56			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD03F		输入电压: 110/220	①高效,温升低 ②高功率因数, PF > 0.9 ③体积小适应范围广	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 4W		EMC	■	■
22X17X13mm		典型参数: (3-4)*1W, 3*2W, 1*1W 1*3W		谐波	■	■
Gu10/E27			调光	■	■	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD05F		输入电压: 110/220	①高效,温升低 ②高功率因数, PF > 0.9 ③体积小适应范围广	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 6W		EMC	■	■
35X17X15mm		典型参数: (5-6)*1W, 3*2W		谐波	■	■
Gu10/E27			调光	■	■	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD09FV20		输入电压: 90-264	①高功率因数,PF>0.9 ②高效率,高功率密度 ③稳定性好	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC	■	■
55X20X16mm		典型参数: (5-9)*1W,(3-5)*2W (3-4)*3W		谐波	■	■
E27/A60/A70			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD012FV2.0		输入电压: 90-264	①高功率因数,PF>0.9 ②高效率,高功率密度 ③稳定性好	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 20W		EMC	■	■
		典型参数: (10-18)*1W,(7-12)*2W (5-9)*3W		谐波	■	■
GU10/E27			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD03D		输入电压: 110/220	①调光效果好,兼容性能好 ②高效率,高功率因数 ③稳定性好	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 4W		EMC	■	■
23X17X13mm		典型参数: (3-4)*1W,3*2W,1*1W 1*3W		谐波	■	■
GU10/E27			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD05D		输入电压: 110/220	①调光效果好,兼容性能好 ②高效率,高功率因数 ③稳定性好	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 6W		EMC	■	■
40X17X16mm		典型参数: (5-6)*1W,3*2W		谐波	■	■
GU10/E27			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD07D		输入电压: 110/220	①调光效果好,兼容性能好 ②高效率,高功率因数 ③稳定性好	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 7W		EMC	■	■
55X20X16mm		典型参数: (6-7)*1W		谐波	■	■
E27/A60/A70			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD09D		输入电压: 90-264	①宽电压输入,全范围恒流 ②高效,高功率因数 ③稳定性好	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC	■	■
55X20X16mm		典型参数: (6-9)*1W,(3-5)*2W (3-4)*3W		谐波	■	■
E27/A60/A70			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD012D		输入电压: 90-264	①宽电压输入,全范围恒流 ②高效,高功率因数 ③稳定性好 ④90%市面上可控硅兼容	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 16W		EMC	■	■
52X30X17mm		典型参数: (10-16)*1W,(6-8)*2W (5-7)*3W		谐波	■	■
Par38/Par56			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD03HV2.0		输入电压: 90-264	①宽电压输入,全范围恒流	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 18W	②高效,高功率因数	EMC	■	■
67X30X18mm Par38/Par56		典型参数:(12-18)*1W,(9-12)*2W (7-9)*3W	③稳定性好 ④90%市面上可控硅兼容	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
DD03-B2		输入电压: 12-24Vac/12-30Vdc	①专用恒流控制IC	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 4W	②采用升降电路	EMC	■	■
14.5X14X8.5mm Mr16		典型参数:(1-4)*1W,1*3W	③高效、稳定性好 ④市面上90%变压器兼容	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
DD03-PT		输入电压: 12-24Vac/12-30Vdc	①专用恒流控制IC	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 3W	②高效、稳定性好	EMC	■	■
14.5X13X10mm Mr16		典型参数:(1-3)*1W,1*3W,3*2W	③短路、过温、保护功能	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
DD03S		输入电压: 12-24Vac/12-30Vdc	①通过了EMC测试	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 3W	②专用恒流控制IC	EMC	■	■
14.5X13X11mm Mr16		典型参数:(1-3)*1W,1*3W,3*2W	③高效、稳定性好	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
DD03-SD		输入电压: 12-24Vac/12-30Vdc	①专用恒流控制IC,恒流精度高	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 3W	②高效、稳定性好	EMC	■	■
14.5X13X10mm Mr16		典型参数:(1-3)*1W,1*3W,3*2W	③短路、过温保护功能	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
DD03-Y6		输入电压: 12-24Vac/12-30Vdc	①专用恒流控制IC,恒流精度高	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 3W	②高效、稳定性好	EMC	■	■
19X13X13mm Mr16		典型参数:(1-3)*1W,1*3W,3*2W	③短路、过温保护功能	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
DD03-YSD		输入电压: 12-24Vac/12-30Vdc	①精度高的恒流控制IC	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 8W	②高效,温升低	EMC	■	■
23X14X8.5mm Mr16		典型参数:(1-3)*1W,3*2W,3*3W	③适应于做大的瓦数	谐波	■	■
			调光	■	■	

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
D005		输入电压: 10-13Vac/10-12Vdc	典型参数:(5-7)*1W		①采用升压电路, 高精度恒流IC ②高效, 温升低 ③短路过载保护功能	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 8W				EMC	■	■
29X14X8.5mm						谐波	■	■
Mr16		调光	■	■				

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
DSC07098		输入电压: 10-24Vac/10-30Vdc	典型参数: (9-20)*1W, (5-10)*2W (5-8)*3W		①采用升压电路, 高精度恒流IC ②高效, 温升低 ③短路过载保护功能	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 20W				EMC	■	■
28X20X17mm						谐波	■	■
		调光	■	■				

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
DSC07302		输入电压: 10-24Vac	典型参数: (5-9)*1W		①精度高的恒流控制IC ②高效, 温升低 ③适应于较大的瓦数	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 9W				EMC	■	■
直径:20mm						谐波	■	■
		调光	■	■				

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
ADR018V1.0		输入电压: 90-264	典型参数: (12-24)串, (2-12)并		①超高效率, 温升低 ②短路, 开路, 保护 ③功率因数高	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 18W				EMC	■	■
185X17X9.3mm						谐波	■	■
T8/T10		调光	■	■				

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
ADR030I		输入电压: 90-264	典型参数: (10-20)串, (12-40)并		①采用大中心面积, 厚度薄的隔离变压器 ②主动PFC结构, 高功率因数 ③高效率, 温升低	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 28W				EMC	■	■
245X17X9.5mm						谐波	■	■
T8/T10		调光	■	■				

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
ADR020N		输入电压: 90-264	典型参数: (18-35)串, (12-20)并		①采用大中心面积, 厚度薄的隔离变压器 ②主动PFC结构, 高功率因数 ③高效率, 温升低	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 20W				EMC	■	■
238X17X9.3mm						谐波	■	■
T8/T10		调光	■	■				

产品名称:		电气规格		产品特点	安规	EMC	谐波	
ADR020D		输入电压: 90-264	典型参数: (15-24)串, (12-20)并		①调光效果好, 兼容可控硅型号多 ②被动PFC结构, 高PF ③高效率, 温升低	安规	■	■
尺寸大小:		输出功率: 15W				EMC	■	■
238X17X9mm						谐波	■	■
T8/T10		调光	■	■				


产品名称:			产品特点	安规	EMC	谐波
ADR020DV2.0			①调光效果好,兼容可控硅型号多 ②被动PFC结构,高PF ③高效率,温升低	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:	电气规格			EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
350X17X9.5mm	输入电压: 90-264	典型参数: (15-24)串,(12-20)并		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
T8/T10	输出功率: 18W			调光	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>


产品名称:			产品特点	安规	EMC	谐波
ADR020NV2.0			①采用非隔离有源PFC校正 ②高效率,高功率因数 ③可靠性好,寿命长 > 30000H	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:	电气规格			EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
210X17X9.3mm	输入电压: 90-264	典型参数: (15-24)串,(12-20)并		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
T8/T10	输出功率: 20W			调光	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

产品名称:			产品特点	安规	EMC	谐波
ADR030IV2.0			①采用双变压器串联,高度下降 ②高效率,高功率因数 ③可靠性好,寿命长 > 30000H	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:	电气规格			EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
267X17X9.5mm	输入电压: 90-264	典型参数: (10-20)串,(12-40)并		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
T8/T10	输出功率: 28W			调光	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>


产品名称:			产品特点	安规	EMC	谐波
ADR015I			①主动PF结构PF > 0.98 ②隔离高效率 > 88% ③可靠性好,寿命长 > 30000H	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:	电气规格			EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
239X17X9.5mm	输入电压: 90-264	典型参数: (10-20)串,(12-24)并		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
T8/T10	输出功率: 15W			调光	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

产品名称:			产品特点	安规	EMC	谐波
ADR025			①超高效率, $\eta > 92\%$ ②被动PFC结构PF > 0.9 ③可靠性好,寿命长	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:	电气规格			EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
330X17X9.5mm	输入电压: 90-264	典型参数: (18-28)串,(8-15)并		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
T8/T10	输出功率: 20W			调光	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>


产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD036F		输入电压: 90-264	①有源PFC结构,高PF > 0.98 ②高效率 > 88% ③可靠性好,寿命长	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 36W		EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
直径:75		典型参数: 12*3W		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E40		调光		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
AD036FV2.0		输入电压: 90-264	①有源PFC结构,高PF > 0.98 ②高效率 > 88% ③可靠性好,寿命长	安规	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 48W		EMC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
直径:65		典型参数: 16*3W		谐波	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E40		调光		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD03S		输入电压: 90-264	①外观漂亮大方, 简洁, 采用PC+ABS防火料 ②电气功能同AD03SV6.0	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 4W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
36.5X26X23mm		典型参数: 1*1W,(1-4)*1W,1*3W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD05S		输入电压: 90-264	①外观漂亮大方, 简洁, 采用PC+ABS防火料 ②电气功能同AD05S	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 6W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
44X26X23mm		典型参数: (4-6)*1W,3*2W,2*3W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD06S		输入电压: 90-264	①外观漂亮大方, 简洁, 采用PC+ABS防火料 ②高效率, 可靠性好 ③带有短路, 过载, 过温保护	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 6W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
45X39.5X21mm		典型参数: (4-6)*1W,3*2W,2*3W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD09FV1.0		输入电压: 90-264	①采用无源PFC结构, 成本便宜 ②高PF,稳定性好 ③外壳美观, 大方, 94V0防火料PC+ABS	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
74X36X24mm		典型参数: (6-9)*1W,3*3W,4*2W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD012S		输入电压: 90-264	①采用初级恒流主控IC ②高效, 稳定性好 ③外壳美观, 大方, 94V0防火料PC+ABS	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 9W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
74X36X24mm		典型参数: (6-9)*1W,3*3W,4*2W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	


产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD018S		输入电压: 90-264	①采用次级精确恒流控制, 无温飘 ②高效率, 长寿命 ③高稳定性, 长寿命	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 15W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
76X38X28mm		典型参数: (8-12)*1W,(3-6)*3W (4-8)*2W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

产品名称:		电气规格	产品特点	安规 EMC 谐波
LKAD025FV1.0		输入电压: 90-264	①采用无源PFC电路 ②高效恒流 ③带有短路, 过载保护	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
尺寸大小:		输出功率: 25W		EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
95X44X21mm		典型参数: (12-25)*1W,(6-12)*3W (8-14)*2W		谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
			调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	




产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
LKAD025FV2.0		输入电压: 90-264	①采用有源PFC结构, 高PF值 ②含短路, 过载, 过温保护 ③长寿命, 高稳定性	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
尺寸大小:	输出功率: 30W					
95X44X21mm	典型参数:(12-30)*1W,(8-12)*3W (8-15)*2W					

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
LKAD040S		输入电压: 90-264	①采用有源PFC结构, 高PF值 ②含短路, 过载, 过温保护 ③长寿命, 高稳定性	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
尺寸大小:	输出功率: 60W					
109X46X26mm	典型参数:(30-50)*1W,(15-20)*3W (20-30)*2W					

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
LKAD020P		输入电压: 90-264	①满足IP66防水等级 ②高PF,高效率 ③稳定性强, 长寿命	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
尺寸大小:	输出功率: 25W					
103X38X24mm	典型参数:(30-50)*1W,(15-20)*3W (20-30)*2W					

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
LKAD040P		输入电压: 90-264	①满足IP66防水等级 ②高PF,高效率 ③稳定性强, 长寿命	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
尺寸大小:	输出功率: 45W					
113X46X28mm	典型参数:(25-45)*1W,(10-18)*3W (12-24)*2W					

产品名称:		电气规格	产品特点	安规	EMC	谐波
LKAD060P		输入电压: 90-264	①满足IP66防水等级 ②高PF,高效率 ③稳定性强, 长寿命	安规 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> EMC <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 谐波 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 调光 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
尺寸大小:	输出功率: 65W					
190X41X32mm	典型参数:(35-48)*1W,(15-22)*3W (20-30)*2W					

公司证书展示



实用新型专利证书



证书号第1349312号

实用新型名称：一种用于LED照明灯的开关电源隔离变压器

发 明 人：廖玉柱

专 利 号：ZL 2009 2 0054716.4

专 利 申 请 日：2009年4月16日

专 利 权 人：廖玉柱

授 权 公 告 日：2010年1月27日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算，专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费，未专利的年费应当在每年4月16日前缴纳，未按规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。





局长 廖力普

第 1 页 (共 1 页)



Certificate of Compliance



Christina
Assistant Manager
Feb.23.2008

DongGuan LinKuan Semiconductor Lighting Co.,LTD
4th floor,NO.21,Yuanhe Road,
North area of Gonglian Guwu Village,Wangjiang District,Dongguan

No.: BT0802011550

Submittor : DongGuan LinKuan Semiconductor Lighting Co.,LTD
4th floor,NO.21,Yuanhe Road,
North area of Gonglian Guwu Village,Wangjiang District,Dongguan

Product : LED Power Supply
M/N : AD03S-0120350
AD03S-0040700
AD03S-0040350

Test Standard : EN55015
EN61547
EN61347-2-13

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council EMC directive 2004/108/EC. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this EMC Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production. It is only valid in connection with the test report number: BTRE0802011137.

CE

引领节能潮流 / 争当行业冠军

LED 绿色节能电源领航者 / 最佳光电应用方案解决商

联系人:廖先生(13829112910) QQ: 1020495803

廖绍群(15820879679) QQ: 252293433

贺学(13424899535) QQ: 303402259

电 话:0769-23129651

22858905

传 真:0769-23129652

网 址:<http://www.linkuan.com> (官方网站)

<http://www.lshqnl.cn> (阿里巴巴网站)

公 司:东莞市南城第一国际F座1205

工 厂:东莞市万江区大莲塘工业区第3栋厂房