

行业最大的电子样本库

插座网本着“行业专注、用心服务”的理念为用户提供电子样本在线翻阅、在线打印、下载等专业化、个性化服务



施耐德电气
C-Metro都会开关插座
E-3000

卓越点亮生活

卓越品牌，八十六年装置电器制造经验

100000小时LED灯恒久电亮

11项细节工艺成就生活之美



CLIPSAL 奇胜

Schneider
 **Electric**

施耐德电气

C-Metro 都会



CLIPSAL奇胜都会开关插座系列

其概念源自荣获2002年澳洲AEEMA(Australian Electrical & Electronic Manufacturer Association) 产品设计大奖的NEO智能开关，并开创横式按板设计新潮流。除了传统的荧光指示灯外，更首度将崭新的LED指示灯技术应用于充满时代感的银灰和凝白开关上，既耐用节能，又柔和俊酷。创新的意念，精巧的细节安排，将“设计与功能”的理念完美融合，尽显时尚都会格调。

- 特大横式按板设计，源自专利注册的NEO智能开关
- 除荧光指示外，亦可选择LED指示灯
- 首度应用内置LED指示灯
- 耗电量低，稳定性高又耐用
- 光度特别柔和，营造微妙的和谐视觉
- 突破指示灯“升温定律”
- 独特的白色LED指示灯和谐地融入白色的光哑面板之间
- 备有外观设计同出一辙的各类配件装置，令超脱的时尚视觉效果更见一致

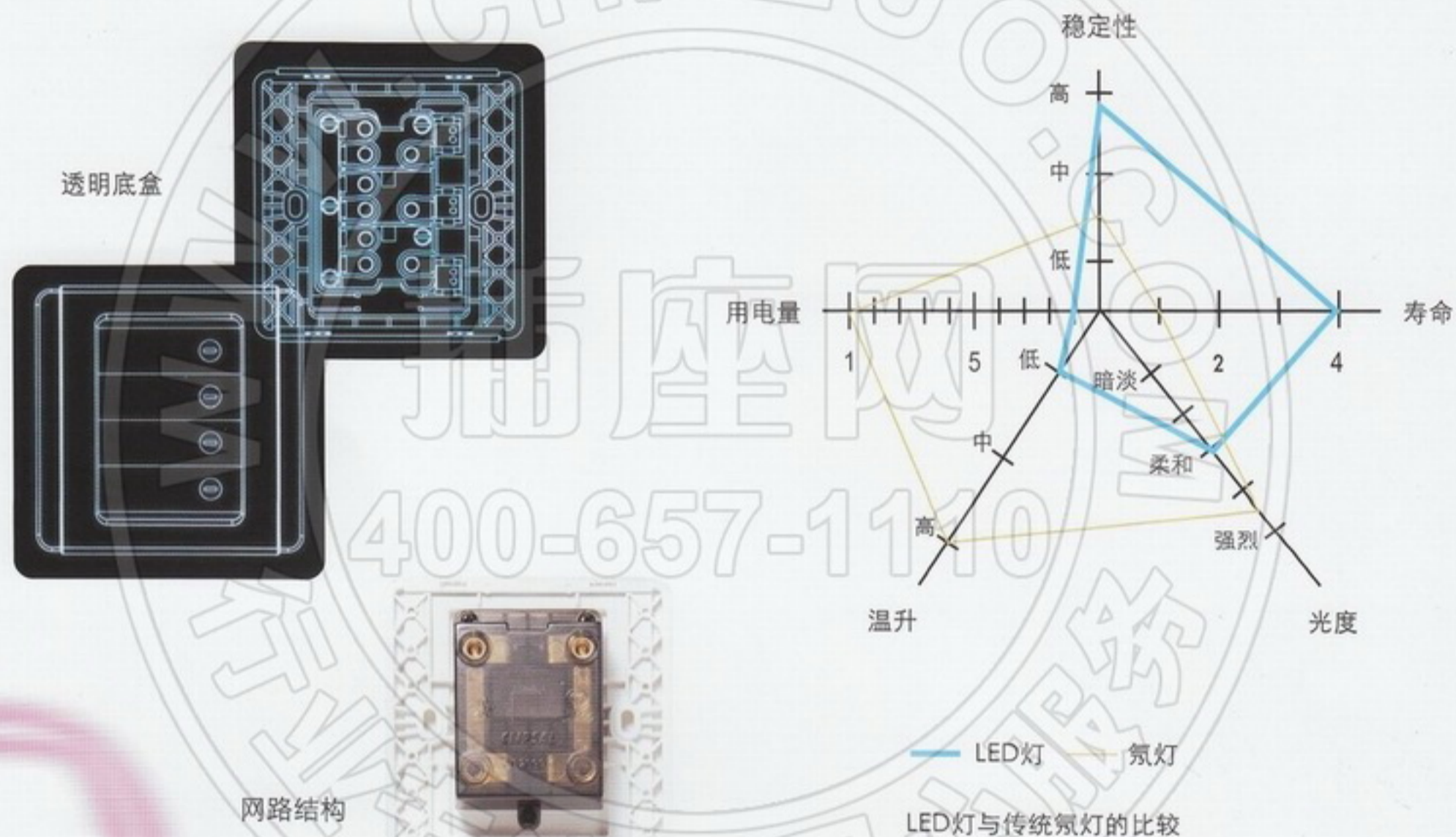
卓越点亮生活

卓越品牌，八十六年装置电器制造经验

100000小时LED灯恒久点亮

11项细节工艺成就生活之美

施耐德电气旗下品牌Clipsal奇胜,世界最大的装置电器品牌之一,1920年始创于澳大利亚,除装置电器外,产品还涵盖低压配电、智能灯光控制及数字通讯领域。



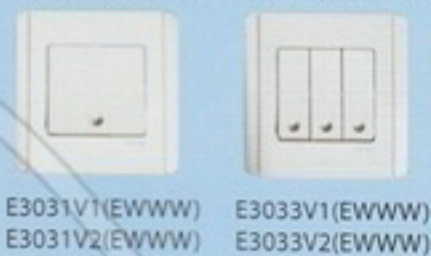
1. LED圆弧背景灯, 黑暗中为你指引方向。
2. 超常LED灯寿命可达10万小时。
3. 超低能耗、无干扰, 静谧, 安全, 更多环保。
4. 经典银加灰设计, 冷静, 科技, 时尚。
5. 优良材料, 精心打造。
6. 透明材料底盒, 产品内在, 一目了然。
7. 网络结构面板, 有效地避免因用力过大使产品变形。
8. 加厚安装孔, 防止因外力过大而压穿面板。
9. 椭圆形安装孔, 比传统的圆形更容易校正位置。
10. 所有螺丝的扭动方向一致, 以方便使用连线工具。
11. 按板部分特设减震装置, 令手感更加轻柔。



E3031H1(EWWW) E3032H1(EWWW) E3033H1(EWWW) E3034H1(EWWW)
E3031H2(EWWW) E3032H2(EWWW) E3033H2(EWWW) E3034H2(EWWW)



E3031H1(EBGS) E3032H1(EBGS) E3033H1(EBGS) E3034H1(EBGS)
E3031H2(EBGS) E3032H2(EBGS) E3033H2(EBGS) E3034H2(EBGS)



E3031V1(EWWW) E3033V1(EWWW)
E3031V2(EWWW) E3033V2(EWWW)



E3031V1(EBGS) E3033V1(EBGS)
E3031V2(EBGS) E3033V2(EBGS)



E3031H1(FWWW) E3032H1(FWWW) E3033H1(FWWW) E3034H1(FWWW)
E3031H2(FWWW) E3032H2(FWWW) E3033H2(FWWW) E3034H2(FWWW)



E3031H1(FGGS) E3032H1(FGGS) E3033H1(FGGS) E3034H1(FGGS)
E3031H2(FGGS) E3032H2(FGGS) E3033H2(FGGS) E3034H2(FGGS)



E3031V1(FWWW) E3033V1(FWWW)
E3031V2(FWWW) E3033V2(FWWW)



E3031V1(FGGS) E3033V1(FGGS)
E3031V2(FGGS) E3033V2(FGGS)



E3031HD(EWWW) E3032HD(EWWW) E3031HD(EBGS) E3032HD(EBGS)



E3031HBP(WW) E3031HBP(GS) E3031VBP(WW) E3031VBP(GS)



Item	Product Number	Product Description
Grey Silver Or White Flush Switches With LED		
	E3031H1(EWWW)	10A 250V 横式单联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3031H2(EWWW)	10A 250V 横式单联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3031H1(EBGS)	10A 250V 横式单联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3031H2(EBGS)	10A 250V 横式单联双控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3032H1(EWWW)	10A 250V 横式双联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3032H2(EWWW)	10A 250V 横式双联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3032H1(EBGS)	10A 250V 横式双联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3032H2(EBGS)	10A 250V 横式双联双控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3033H1(EWWW)	10A 250V 横式三联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3033H2(EWWW)	10A 250V 横式三联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3033H1(EBGS)	10A 250V 横式三联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3033H2(EBGS)	10A 250V 横式三联双控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3034H1(EWWW)	10A 250V 横式四联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3034H2(EWWW)	10A 250V 横式四联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3034H1(EBGS)	10A 250V 横式四联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3034H2(EBGS)	10A 250V 横式四联双控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3031V1(EWWW)	10A 250V 竖式单联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3031V2(EWWW)	10A 250V 竖式单联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3031V1(EBGS)	10A 250V 竖式单联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3031V2(EBGS)	10A 250V 竖式单联双控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3032V1(EWWW)	10A 250V 竖式双联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3032V2(EWWW)	10A 250V 竖式双联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3032V1(EBGS)	10A 250V 竖式双联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3032V2(EBGS)	10A 250V 竖式双联双控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3033V1(EWWW)	10A 250V 竖式三联单控带LED指示按板开关(白+白)
	E3033V2(EWWW)	10A 250V 竖式三联双控带LED指示按板开关(白+白)
	E3033V1(EBGS)	10A 250V 竖式三联单控带LED指示按板开关(灰+银)
	E3033V2(EBGS)	10A 250V 竖式三联双控带LED指示按板开关(灰+银)

Grey Silver Or White Flush Switches With Fluorescent Indicator		
	E3031H1(FWWW)	10A 250V 横式单联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3031H2(FWWW)	10A 250V 横式单联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3031H1(FGGS)	10A 250V 横式单联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3031H2(FGGS)	10A 250V 横式单联双控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3032H1(FWWW)	10A 250V 横式双联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3032H2(FWWW)	10A 250V 横式双联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3032H1(FGGS)	10A 250V 横式双联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3032H2(FGGS)	10A 250V 横式双联双控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3033H1(FWWW)	10A 250V 横式三联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3033H2(FWWW)	10A 250V 横式三联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3033H1(FGGS)	10A 250V 横式三联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3033H2(FGGS)	10A 250V 横式三联双控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3034H1(FWWW)	10A 250V 横式四联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3034H2(FWWW)	10A 250V 横式四联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3034H1(FGGS)	10A 250V 横式四联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3034H2(FGGS)	10A 250V 横式四联双控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3031V1(FWWW)	10A 250V 竖式单联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3031V2(FWWW)	10A 250V 竖式单联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3031V1(FGGS)	10A 250V 竖式单联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3031V2(FGGS)	10A 250V 竖式单联双控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3032V1(FWWW)	10A 250V 竖式双联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3032V2(FWWW)	10A 250V 竖式双联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3032V1(FGGS)	10A 250V 竖式双联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3032V2(FGGS)	10A 250V 竖式双联双控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3033V1(FWWW)	10A 250V 竖式三联单控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3033V2(FWWW)	10A 250V 竖式三联双控带荧光指示按板开关(白+白)
	E3033V1(FGGS)	10A 250V 竖式三联单控带荧光指示按板开关(灰+银)
	E3033V2(FGGS)	10A 250V 竖式三联双控带荧光指示按板开关(灰+银)

Grey Silver Or White Dimming Switches		
	E3031HD(EWWW)	600W 250V 单联带LED指示调光开关(白+白)
	E3031HD(EBGS)	600W 250V 单联带LED指示调光开关(灰+银)
	E3032HD(EWWW)	400W 250V 双联带LED指示调光开关(白+白)
	E3032HD(EBGS)	400W 250V 双联带LED指示调光开关(灰+银)

Grey Silver Or White 4A 250V Bell Push Button Switches		
	E3031HBP(WW)	横式大按板门铃开关(白+白)
	E3031HBP(GS)	横式大按板门铃开关(灰+银)
	E3031VBP(WW)	竖式按板门铃开关(白+白)
	E3031VBP(GS)	竖式按板门铃开关(灰+银)



E3426US(WW)



E3015US(WW)



E3426CS(WW)



E3015CS(WW)



E3015CSE(EWWW)



E3426US(GS)



E3015US(GS)



E3426CS(GS)



E3015CS(GS)



E3015CSE(EBGS)



E3426/10IS(WW)



E3426/10IS(GS)



E3426/16CS(WW)



E3015/16CS(WW)



E3015/16CSE(EWWW)



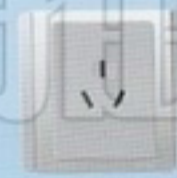
E3426/10US(WW)



E3015/10US(WW)



E3426US2(WW)



E3426/16CS(GS)



E3015/16CS(GS)



E3015/16CSE(EBGS)



E3426/10US(GS)



E3015/10US(GS)



E3426US2(GS)



E3031STVS(WW)



E3031RJ(WW)



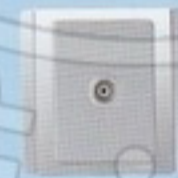
E3032RJ(WW)



E3031RJ5E(WW)



E3032TD(WW)



E3031STVS(GS)



E3031RJ(GS)



E3032RJ(GS)



E3031RJ5E(GS)



E3032TD(GS)



ET3727V(WW)



ET3727V(GS)



E3030VDM(WW)



E3031VBPD(WW)



E3031VBPDM(WW)



E3031VBPM(WW)



E3032HDM(WW)



E3031EKTH(WW)



E3030VDM(GS)



E3031VBPD(GS)



E3031VBPDM(GS)



E3031VBPM(GS)



E3032HDM(GS)



E3031EKTH(GS)



E3030X(WW)



E3030X(GS)

WWW.CHAZUO.COM
插座网
400-657-1110
行业专注

Item

Product Number

Product Description

Grey Silver Or White Flush Socket Outlets

E3426US(WW)	10A 250V 二极扁圆脚插座(白+白)
E3426US(GS)	10A 250V 二极扁圆脚插座(灰+银)
E3015US(WW)	10A 250V 带开关二极扁圆脚插座(白+白)
E3015US(GS)	10A 250V 带开关二极扁圆脚插座(灰+银)
E3426CS(WW)	10A 250V 三极扁圆脚插座(白+白)
E3426CS(GS)	10A 250V 三极扁圆脚插座(灰+银)
E3015CS(WW)	10A 250V 带开关三极扁圆脚插座(白+白)
E3015CS(GS)	10A 250V 带开关三极扁圆脚插座(灰+银)
E3015CSE(EWWW)	10A 250V 带开关三极扁圆脚插座带LED指示(白+白)
E3015CSE(EBGS)	10A 250V 带开关三极扁圆脚插座带LED指示(灰+银)

Grey Silver Or White International Socket Outlets

E3426/10IS(WW)	多功能插座(白+白)
E3426/10IS(GS)	多功能插座(灰+银)

Grey Silver Or White Flush Socket Outlets

E3426/16CS(WW)	16A 250V 三极扁脚插座(白+白)
E3426/16CS(GS)	16A 250V 三极扁脚插座(灰+银)
E3015/16CS(WW)	16A 250V 带开关三极扁脚插座(白+白)
E3015/16CS(GS)	16A 250V 带开关三极扁脚插座(灰+银)
E3015/16CSE(EWWW)	16A 250V 带开关三极扁脚插座带LED指示(白+白)
E3015/16CSE(EBGS)	16A 250V 带开关三极扁脚插座带LED指示(灰+银)
E3426/10US(WW)	10A 250V 二/三极插座(白+白)
E3426/10US(GS)	10A 250V 二/三极插座(灰+银)
E3015/10US(WW)	10A 250V 带开关二/三极插座(白+白)
E3015/10US(GS)	10A 250V 带开关二/三极插座(灰+银)
E3426US2(WW)	10A 250V 双联二极扁圆脚插座(白+白)
E3426US2(GS)	10A 250V 双联二极扁圆脚插座(灰+银)

TV/ Telecommunication Socket Outlets

E3031STVM(WW)	单联带屏罩普通电视插座 (带一支)(白+白)
E3031STVM(GS)	单联带屏罩普通电视插座 (带一支)(灰+银)
E3031STVS(WW)	单联带屏罩普通电视插座(白+白)
E3031STVS(GS)	单联带屏罩普通电视插座(灰+银)
E3031RJ(WW)	单联四线电话插座(白+白)
E3031RJ(GS)	单联四线电话插座(灰+银)
E3032RJ(WW)	双联四线电话插座(白+白)
E3032RJ(GS)	双联四线电话插座(灰+银)
E3031RJ5E(WW)	单联八线信息插座(白+白)
E3031RJ5E(GS)	单联八线信息插座(灰+银)
E3032TD(WW)	四线电话及八线信息插座(白+白)
E3032TD(GS)	四线电话及八线信息插座(灰+银)
E3031TVF(WW)	单联宽频电视通信插座(白+白)
E3031TVF(GS)	单联宽频电视通信插座(灰+银)

Hotel Skus

ET3727V(WW)	刮须插座(白+白)
ET3727V(GS)	刮须插座(灰+银)
E3030VDM(WW)	"请勿打扰"及"请即清理"指示(白+白)
E3030VDM(GS)	"请勿打扰"及"请即清理"指示(灰+银)
E3031VBPD(WW)	4A 250V 门铃开关及"请勿打扰"指示(白+白)
E3031VBPD(GS)	4A 250V 门铃开关及"请勿打扰"指示(灰+银)
E3031VBPDM(WW)	4A 250V 门铃开关及"请即清理"、"请勿打扰"指示(白+白)
E3031VBPDM(GS)	4A 250V 门铃开关及"请即清理"、"请勿打扰"指示(灰+银)
E3031VBPM(WW)	4A 250V 门铃开关及"请即清理"指示(白+白)
E3031VBPM(GS)	4A 250V 门铃开关及"请即清理"指示(灰+银)
E3032HDM(WW)	双联开关及"请勿打扰"、"请即清理"指示(白+白)
E3032HDM(GS)	双联开关及"请勿打扰"、"请即清理"指示(灰+银)
E3031EKTH(WW)	光电式插卡取电开关(白+白)
E3031EKTH(GS)	光电式插卡取电开关(灰+银)

Grey Silver Or White Flush Plates

E3030X(WW)	空白面板(白+白)
E3030X(GS)	空白面板(灰+银)