一、智能产品

智能灯光控制系统

内容: Cubiter 智能灯控系统 重新定义灯光开关 通过创新的创新的技术及对生活体验的极致追求,我们重新定义了家庭照明控制。 无需开槽布线 | 任意安装 | 智能集中控制

你是否也遇到过这样的烦恼?



图纸设计调整再调整 到实际使用时还是会碰到开关 位置设计不合理的情况



细算开关安装费用 开槽人工费、管线费、电线 费、穿管费...隐藏的费用及超 支的预算让人头疼不已



双联、三联开关... 为满足客户越来越多的联控需求.电工已哭晕在厕所



看中一款舒服的床 搬到家里才发现,床头安装好 的开关被床挡住了



大量减少灯光部署成本



传统布线方式

Cubiter智能化布线方式

节省约

60%

开槽布线费用

节省约

65%

电线及管材

节省约

45%

电工人工时



Cubiter智能灯光控制盒

产品名称	Cubiter®智能灯光控制盒
产品型号	SWA201
输入电源	AC100V~240V
输出回路	AC100V~240V
负载功率	≤300W
功耗	0.2W
尺寸	66mm*44mm*26mm(长*宽*高)
控制距离	室内20米或通过互联网远程控制

Cubiter智能灯光控制面板

产品名称	Cubiter ® 智能灯光控制面板
产品型号	SRA201/SRA202/SRA203/SRA204
电池规格	A76/LR44
注意事项	智能灯光控制面板采用电池方式供电,电压过低时会影响遥控距离,
	请及时更换电池。每次更换电池可 正常使用2年。