

地下停车场节能照明系统

利尔达从地下停车场的需求出发，利用物联网技术，实现了智能绿色照明，达到常亮效果同时又降低物业公司的电费支出、人工及管理成本支出，打造多方共赢的局面。

方案优势

- 高效节能，节能率高达73%
- 无需调试，无需售后
- 配置灵活可变
- 超长质保

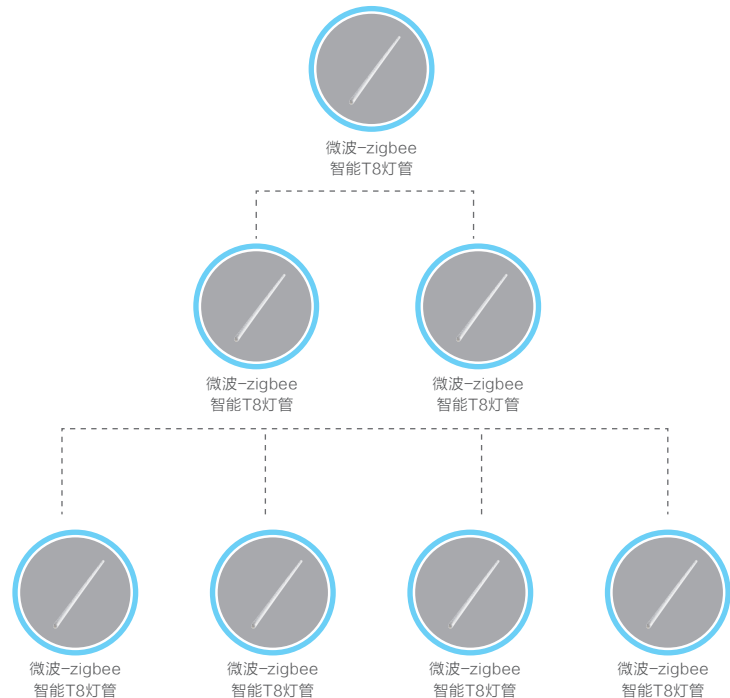
高科技照明体验，扫描二维码看视频



浙江省建科院地下车库



上海中融恒瑞国际地下车库



项目	传统照明	利尔达的解决方案	
		14 (可调)	2 (可调)
单灯功率 (瓦)	18	14 (可调)	2 (可调)
日工作时间 (时)	24	8	16
数量 (盏)	1000	1000	
日耗电量 (千瓦时)	432	144	
年耗电量 (千瓦时)	157680	52560	
年省电 (度)	105120		
按电费1元/度计算，每年节省电费105120元，投资效益回报为1.52年			

