



照明集线中心  
将 EcoSystem  
照明控制系统和  
Sivoia QED  
窗帘连接至  
Quantum 网络

Q-Admin™ 软件  
为整个建筑群  
的照明进行集中操作、设置、  
监测、设置警报和时钟、  
分析及制作报告



主要组件

警报  
通过电子邮件通  
知灯泡故障、功率  
过载或空间占用情况  
个人控制  
从个人电脑或空间的  
任何位置控制灯光  
控制器和窗帘的运作  
从个人电脑连续监  
察用电情况及荧光灯、  
照明功率  
灯光和日光管理  
从个人电脑集中管  
理荧光灯照明和  
可控窗帘  
报告  
编制有关照明用电、  
时钟时间表和警报  
的报告  
时钟  
利用天文时钟和日历  
时钟编排灯光和窗帘  
的操作

主要特点

IntelliDemand™ 负载减轻  
立刻为整个楼宇或单个  
空间从当前水平降低  
照明功率  
灯光和日光管理  
从个人电脑集中管  
理荧光灯照明和  
可控窗帘  
报告  
编制有关照明用电、  
时钟时间表和警报  
的报告  
时钟  
利用天文时钟和日历  
时钟编排灯光和窗帘  
的操作

Quantum 包括路创的两项创新技术:

EcoSystem™ 荧光灯照明控制系统  
一种集成了个人控制、日光采集和占用检测  
的数码可选址调光镇流器网络。

Sivoia QED™ (超静音电子驱动) 窗帘系统  
可超静音精确控制窗帘和帷帘。

主要好处

通过管理用电以节省电力及保  
护环境。



容许用户控制他们的照明环境  
以提高工作效率。



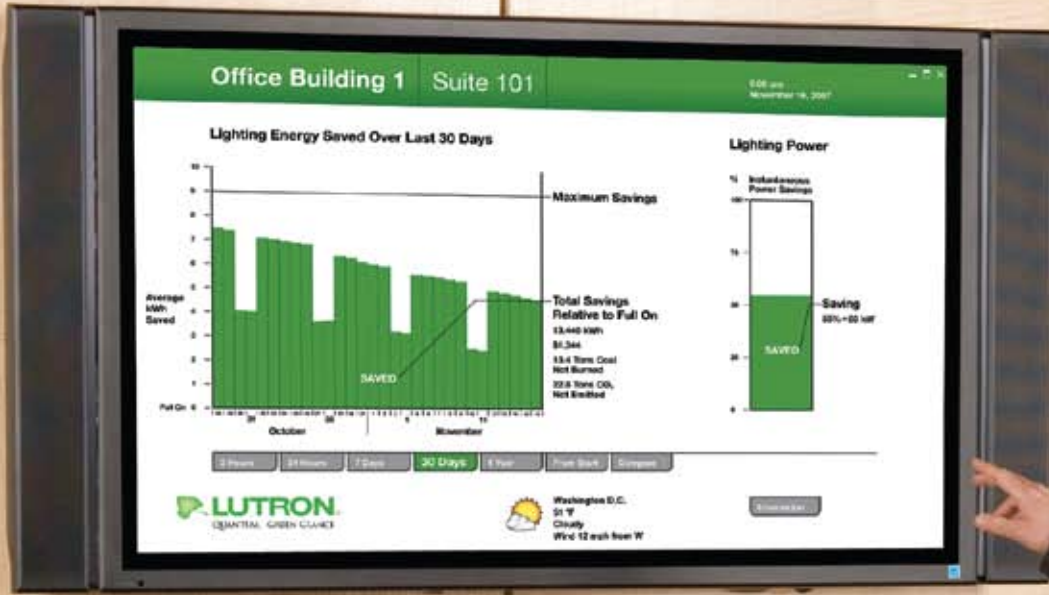
无需重新接线即可重新设置  
控制器和传感器, 创造完全  
灵活的环境。



通过降低能耗和维护费  
用以节省金钱。



整幢楼宇照明管理解决方案



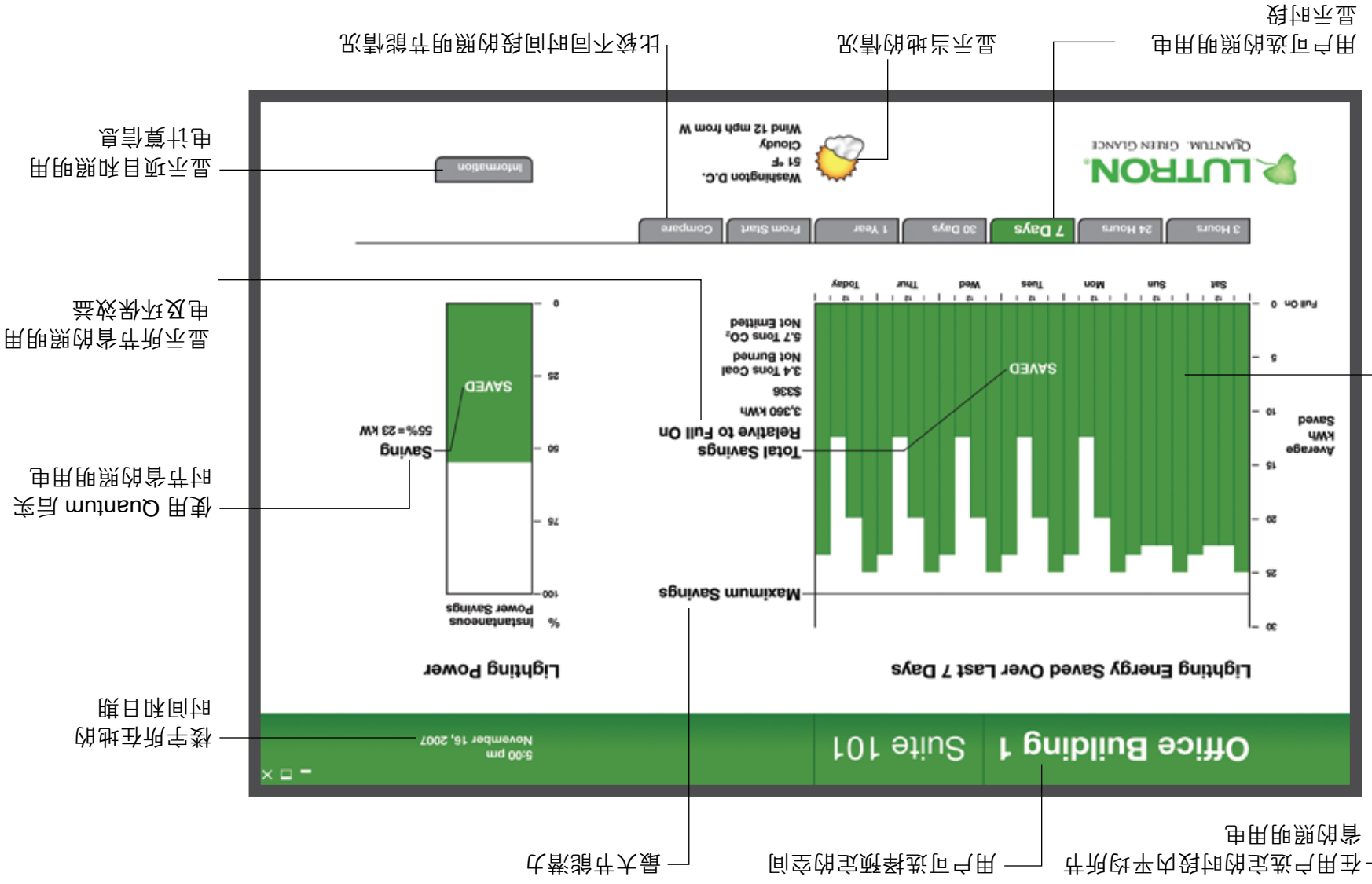
Quantum™ Green Glance™

展示贵公司对可持续发展和降低碳化物排放的承诺



由于对照明技术的发  
展有重大贡献而荣获  
“照明工程协会进度报告奖”

Green Glance 是路创 Quantum 解决方案专用的软件，可显示楼宇的照明节能情况。



Green Glance 用户界面和功能可能会随时更改。

## 使用 Green Glance™ 可以:



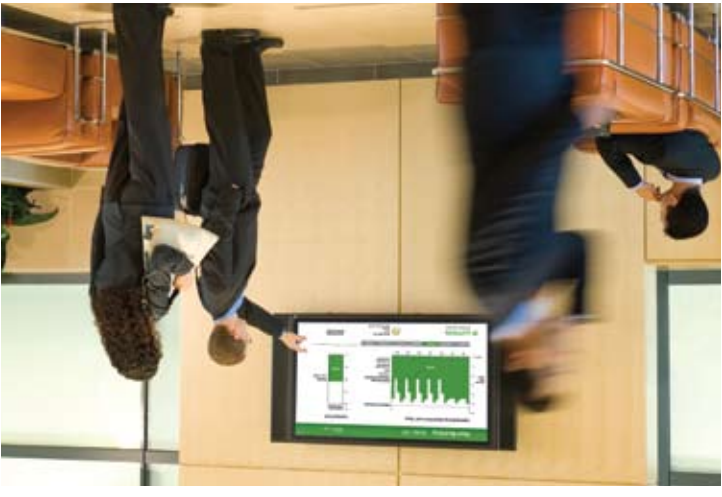
激励员工节省能源和开支



维护您作为一个具有社会责任感的绿色机构的声誉



作为一种教育工具



展示一幢高效节能的楼宇对经济和环境的益处