

# 最专业高空节能照明系统 领导品牌 SKY BRIGHT

灯具种类	150w skybright	400w ハロゲンランプ
光源光效	100-120 Lm/w	60-75 Lm/w
光显色性	80-95 %	40%-50%
光源寿命	15000-20000 hrs	6000-10000hrs
光电转换率	0.94以上	0.8以下
功率因素	0.98 以上	0.6以下
反射罩反射率	95 %以上	0.4
配光利用	均一度0.4以上	均一度0.3以下
灯具效率	85 %以上	50%以下
灯具防护等级	IP 65	IP 54
灯具发光效率	90 Lm/w以上	50 Lm/w以下



- 1 石油      2 煤矿      3 核能      4 再生能源

## 新节能时代的第五种能源：效率（节能就是——提升效率，创造能源）

SKY BRIGHT  
系列



路灯



天井灯



吸顶灯



投光灯



双光源灯

※ SkyBright之专利反射器加上独特配置之光源系统，SkyBright 150W节能灯可取代400W传统照明灯具，如金卤灯、钠灯  
※ 本公司提供大功率专业路灯、隧道灯、天井灯（厂灯）、投光灯及吸顶灯，并可免费为客户提供照明咨询与现场模拟

高空节能照明的唯一专业解决方案，不是LED灯，是**超高光效级Sky Bright 陶瓷金卤灯**

你所知道的LED灯,事实上……	你所不知道的Sky Bright,事实上……
仅少部分能达到灯具发光效率85 Lm/w以上	灯具发光效率可达到90 Lm/w以上
质量参差不齐,可靠性的稳定度低	可靠性与稳定性极高
目前无通用化的国际规格标准	具备国际规格标准通用化
每一盏LED路灯都立即成为孤儿灯具	没有采购障碍的风险,绝无维护障碍的困扰
成本过高,省电不省钱	最佳的性价比优势,省电又省钱
穿透力不够好,照射距离太短,雨雾天看不清楚	照射距离远,雨雾天的穿透力与钠灯同等级
绝大多数无法达到国标标准,照度均匀度小于0.3	完全达到国标标准,照度均匀度大于0.4
竞争厂家过多,劣币驱逐良币	独特性的系统节能设备,市场极大化,竞争极小化

典型应用：Sky Bright 150W 节能路灯取代传统高压钠气路灯400W

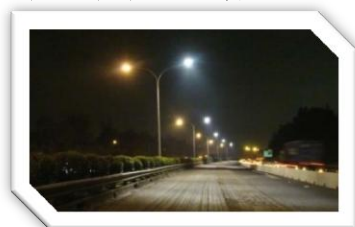
若中国路灯20亿盏全部取代，每天可节省 501Z 度电，每年可节省 1,82501Z 度电

同时，陶瓷金卤灯的高显色性，有效提高道路照明能见度、清晰度与对比度

避免昏暗照明对驾驶员眼睛所产生的疲劳压力，为行人、居民与城市创造一个安全与明亮舒适的环境



400W高压钠灯道路



150W节能灯Sky Bright灯道路

代理店©阿運貝司機電技術(上海)有限公司 <http://www.altechchina.com/>

上海市静安区北京西路1701号静安中华大厦1803室

TEL 001-010-86-21-6136-3802 FAX 001-010-86-21-6136-3805 担当：松下·陳·楊

Alps 人が未来-Next Technology Frontier®  
株式会社アルプス技研