

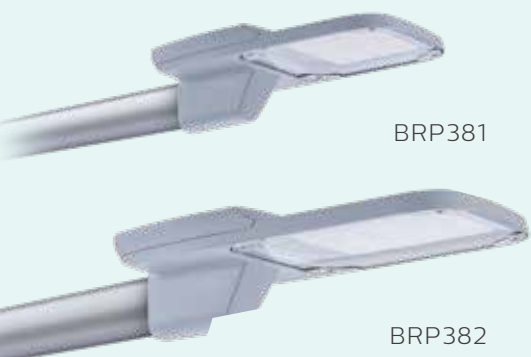
BRP381/382/383



BRP383

智慧之光 让城市更安全更宜人 LED路灯

GreenVision Xceed Gen2 LED提供完整的道路照明解决方案，专业高性价比的灯具及系统解决方案可提高城市的舒适度和整体安全性。配合Signify城市照明管理系统，可很方便的部署在城市，高速公路和农村地区的任何地方—我们的照明设备可为所有应用领域提供最佳照明。GreenVision Xceed Gen2系列在灯具性能上进一步提升，给予城市照明部门的照明管理带来更大的便利。



BRP381

BRP382

产品特点 易维护

免工具开盒，可快速替换SPD及驱动器

专业可靠

高品质的组件结合最耐用的设计

节能优化

专用LED流明封装，可节省超过50%的能源

面向未来及连接

已准备好进行交互，可以与新的物联网系统和照明管理应用程序配对

联系人：王建良
联系电话：131 0209 6511
企业网址：www.bokinglighting.com

主要应用

- BRP38x系列LED路灯产品适用城市道路，住宅社区道路，城郊连接道路，公园道路，综合立交。



技术参数

产品系列	BRP381(小壳体)	BRP382(中壳体)	BRP383(大壳体)
光源	中功率及高功率光源		
功率	55W ~ 105W	120W ~ 140W	160W ~ 280W
流明输出	WW: 7000 ~ 11000 lm	WW: 16000 ~ 18000 lm	WW: 21000 ~ 36000 lm
	NW: 7000 ~ 14000 lm CW: 7000 ~ 14000 lm	NW: 17000 ~ 19000 lm CW: 17000 ~ 19000 lm	NW: 23000 ~ 38000 lm CW: 23000 ~ 38000 lm
光效	4000K 和 5700K 色温: 140 lm/W (典型值) / 3000K: 133 lm/w (典型值)		
色温	3000K, 4000K, 5700K		
显色指数	>70 (CW, NW, WW) / >80 (WW) (ETO)		
特殊色温	支持更低色温 (2200K、2700K) 的ETO		
IK 等级	IK08		
IP 等级	IP66		
防浪涌保护	10 kV/kA / 15 kV/kA		
使用寿命	100,000小时 min L70B50 at 35 °C		
工作温度	-40 ~ +50 °C		
驱动	可编程LED驱动		
电源范围	220-240 V / 50-60 Hz		
调光	1-10v 调光接口 (标准配置) stand alone DynaDimmer, DALI, Coded Mains dimming (ETO 选项)		
连接选项	Interact City, EasyAir,		
互联接口	NEMA, SR on TOP		
透镜可选	DM, DM1, DW1, DW2, DW2m, DW2s, DWS		
光学面罩	平板玻璃		
材料	外壳: 压铸 (ADC1合金) / 盖: 透明玻璃 / 插口: 压铸铝		
颜色	RAL 7040		
维护	免工具进入腔体		
	SPD和驱动程序可更换 (现场) 在ESD控制区域, 前玻璃、PCB和光学器件可更换 (异地)		
安装	侧面入口安装 Ø 48-60 mm		
选项	MSP-船用盐保护涂料		
	低色温 IP66和LP驱动		