



高达 30,000 流明,效能达 190 流明/瓦,有效提升电池和面板性能,采用全球卓越的组件与坚固耐用的设计。

GreenVision Xceed Gen2 High Efficacy Solar

该全系列太阳能路灯光输出高达 30000 流明,能效高达 190 lm/w,可根据需要调节调光配置和负载瓦数,并有混合版本可选, 是主干道、高速公路和停车场的理想选择。

特点

- ・发光效率高达 190lm/watt
- ・兼容多种电池类型(LiFePO4、GEL)
- ・提供离网和混合版本
- ·可调节调光配置和负载功率
- ·采用压铸铝外壳,坚固耐用,热量管理性能优异

应用

- ・高速公路
- ・街道
- ·道路照明
- ・停车场

GreenVision Xceed Gen2 High Efficacy Solar

Versions

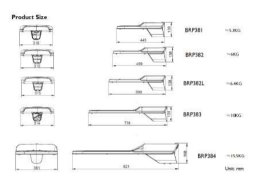


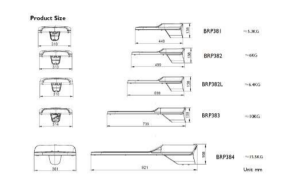
GreenVision Xceed Gen2 High Efficacy Solar



GreenVision Xceed Gen2 High Efficacy Solar

二维绘图





灯技术	
相关色温(标称)	5700 K
显色指数 (CRI)	>70
操作和电气	
并网类型	离网和混合(单独的
	混合充电器)
控制和调光	
可调光	是
可配置性	可配置
太阳能调光配置	As per charge
	controler settings
机械和外壳	
电池位置	No
外壳颜色	灰色
IP 等级	IP66
总高度	138 mm
总宽度	310 mm
审批和申请	
环境温度范围	-40 至 +50°C

机械和外壳

Order Code	Full Product Name	总长度
911401651708	BRP382 LED 270/757 173W DM A5	499 mm
911401651808	BRP381 LED 220/757 140W DM A5	449 mm

GreenVision Xceed Gen2 High Efficacy Solar

