

80W风力互补太阳能路灯

产品名称	80W风力互补太阳能路灯
公司名称	中山市太能硅光照明有限公司
价格	5000.00/套
规格参数	是否提供加工定制:是 光源类型:LED 功率:40W
公司地址	中山市古镇曹二均都沙工业区厂房2楼（停车场直入左边第4块）
联系电话	86 0760 86908145/89837631/87871361 13286304563

产品详情

是否提供加工定制	是	光源类型	LED
功率	40W	材质	金属
电压	12/24（V）	品牌	太能硅光
型号	TN-TYN-TL104	防护等级	IP65
外形尺寸	1200（mm）	主要适用范围	道路照明

一、太阳能led路灯（双灯）

型号：tn-128tyn2l-3265

1、太阳能电池板：高效率单/多晶硅太阳能电池板，功率：45--240wp；2、工作电压：12v.dc、24v.dc；dc 12v/24v3、蓄电池：免维护太阳能专用蓄电池，容量45--200ah；4、光源：大功率led灯、高频无极灯、三基色直流节能灯、低压钠灯等；5、控制器：微电脑智能控制器，过充，过放，反极保护，光控，时控；6、使用温度：-30 至70 ；（高温高寒地区则需对电池做一定的防护措施）

7、照明时间：每天使用5至10小时；阴雨天气，连续照明3-6天；

8、灯高：5.0至12.0m

9、蓄电池地埋箱：免维护

10、太阳能支架：免维护。

二、具体技术参数

1、工作电压24v2、电源效率>95%3、功率因数>0.954、总谐波失真<20%5、led发光效率90~100lm/w6、led光通量(lm)163007、灯具光通量(lm)154208、灯具效率>94%9、照度(lm)高度14m： 37lm10、横向照射范围(m)33m-38m11、色温(k)4000k-6500k12、配光曲线非对称13、光斑矩形光斑14、结温(tj)80 15、系统热阻(rja)10k/w16、显色指数ra>8017、工作温度-30 -40 18、贮存温度10 -75 19、使用寿命>50000小时20、外形尺寸(mm)955 × 321 × 9721、净重14.4kg22、防护等级ip65

二、风力互补太阳能led路灯（双灯）

型号：tn-128tyn2l-3265

1、太阳能电池板：高效率单/多晶硅太阳能电池板，功率：45--240wp；2、工作电压：12v.dc、24v.dc；dc 12v/24v3、蓄电池：免维护太阳能专用蓄电池，容量45--200ah；4、光源：大功率led灯、高频无极灯、三基色直流节能灯、低压钠灯等；5、控制器：微电脑智能控制器，过充，过放，反极保护，光控，时控；6、使用温度：-30 至70 ；（高温高寒地区则需对电池做一定的防护措施）

7、照明时间：每天使用5至10小时；阴雨天气，连续照明3-6天；

8、灯高：5.0至12.0m

9、蓄电池地埋箱：免维护

10、太阳能支架：免维护。

二、具体技术参数

1、工作电压24v2、电源效率>95%3、功率因数>0.954、总谐波失真<20%5、led发光效率90~100lm/w6、led光通量(lm)163007、灯具光通量(lm)154208、灯具效率>94%9、照度(lm)高度14m： 37lm10、横向照射范围(m)33m-38m11、色温(k)4000k-6500k12、配光曲线非对称13、光斑矩形光斑14、结温(tj)80 15、系统热阻(rja)10k/w16、显色指数ra>8017、工作温度-30 -40 18、贮存温度10 -75 19、使用寿命>50000小时20、外形尺寸(mm)955 × 321 × 9721、净重14.4kg22、防护等级ip65

三、太阳能led路灯（双灯）

型号：tn-128tyn2l-3265

1、太阳能电池板：高效率单/多晶硅太阳能电池板，功率：45--240wp；2、工作电压：12v.dc、24v.dc；dc 12v/24v3、蓄电池：免维护太阳能专用蓄电池，容量45--200ah；4、光源：大功率led灯、高频无极灯、三基色直流节能灯、低压钠灯等；5、控制器：微电脑智能控制器，过充，过放，反极保护，光控，时控；6、使用温度：-30 至70 ；（高温高寒地区则需对电池做一定的防护措施）

7、照明时间：每天使用5至10小时；阴雨天气，连续照明3-6天；

8、灯高：5.0至12.0m

9、蓄电池地埋箱：免维护

10、太阳能支架：免维护。

二、具体技术参数

1、工作电压24v2、电源效率>95%3、功率因数>0.954、总谐波失真<20%5、led发光效率90~100lm/w6、led光通量(lm)163007、灯具光通量(lm)154208、灯具效率>94%9、照度(lm)高度14m： 37lm10、横向照射范围(m)33m-38m11、色温(k)4000k-6500k12、配光曲线非对称13、光斑矩形光斑14、结温(tj)80 15、系统热阻(rja)10k/w16、显色指数ra>8017、工作温度-30 -40 18、贮存温度10 -75 19、使用寿命>50000小时20、外形尺寸(mm)955 × 321 × 9721、净重14.4kg22、防护等级ip65

四、太阳能led路灯（双灯）

型号：tn-128tyn2l-3265

1、太阳能电池板：高效率单/多晶硅太阳能电池板，功率：45--240wp；2、工作电压：12v.dc、24v.dc；dc 12v/24v3、蓄电池：免维护太阳能专用蓄电池，容量45--200ah；4、光源：大功率led灯、高频无极灯、三基色直流节能灯、低压钠灯等；5、控制器：微电脑智能控制器，过充，过放，反极保护，光控，时控；6、使用温度：-30 至70 ；（高温高寒地区则需对电池做一定的防护措施）

7、照明时间：每天使用5至10小时；阴雨天气，连续照明3-6天；

8、灯高：5.0至12.0m

9、蓄电池地埋箱：免维护

10、太阳能支架：免维护

11、风力电机：100瓦到500瓦，输出dc12v/24v。

二、具体技术参数

1、工作电压24v2、电源效率>95%3、功率因数>0.954、总谐波失真<20%5、led发光效率90~100lm/w6、led光通量(lm)163007、灯具光通量(lm)154208、灯具效率>94%9、照度(lm)高度14m： 37lm10、横向照射范围(m)33m-38m11、色温(k)4000k-6500k12、配光曲线非对称13、光斑矩形光斑14、结温(tj)80 15、系统热阻(rja)10k/w16、显色指数ra>8017、工作温度-30 -40 18、贮存温度10 -75 19、使用寿命>50000小时20、外形尺寸(mm)955 × 321 × 9721、净重14.4kg22、防护等级ip65

五、太阳能led路灯（双灯）

型号：tn-128tyn2l-3265

二、具体技术参数

1、工作电压24v2、电源效率>95%3、功率因数>0.954、总谐波失真<20%5、led发光效率90~100lm/w6、led光通量(lm)163007、灯具光通量(lm)154208、灯具效率>94%9、照度(lm)高度14m： 37lm10、横向照射范围(m)33m-38m11、色温(k)4000k-6500k12、配光曲线非对称13、光斑矩形光斑14、结温(tj)80 15、系统热阻(rja)10k/w16、显色指数ra>8017、工作温度-30 -40 18、贮存温度10 -75 19、使用寿命>50000小时20、外形尺寸(mm)955 × 321 × 9721、净重14.4kg22、防护等级ip65

此款灯配备:

光伏电池:100w，蓄电池容量:120ah，距地面杆高:7.5米，灯高:6米，中心照度:17lx，色温可选:3000~5000k，环境温度:-40~+70，相对湿度:50~90%，大气压力:86~106kpa，控制方式可选:光控制或者时间控制。

