

# تیرهای روشنایی خورشیدی

با یک سال گارانتی بدون قید و شرط

با مشاوره رایگان

## مدل: Maxan-SPP1-206003

- \* پنل خورشیدی: ۶۰ وات، مونو یا پلی کریستال
- \* مشخصات لامپ: ۲۰ وات LED
- \* تیر: ارتفاع ۳ متر، از جنس آلومینیوم
- \* شارژ کنترلر: ۱۰ آمپر با قابلیت برنامه ریزی زمان روشن و خاموش
- \* باتری: ۶۵ آمپر ساعت Lead sealed acid
- \* ساعات کار: ۱۰ ساعت در هر شبانه روز با ۳ روز پشتیبان روزهای ابری



[ SIMIN ]



[ SHAMIM ]



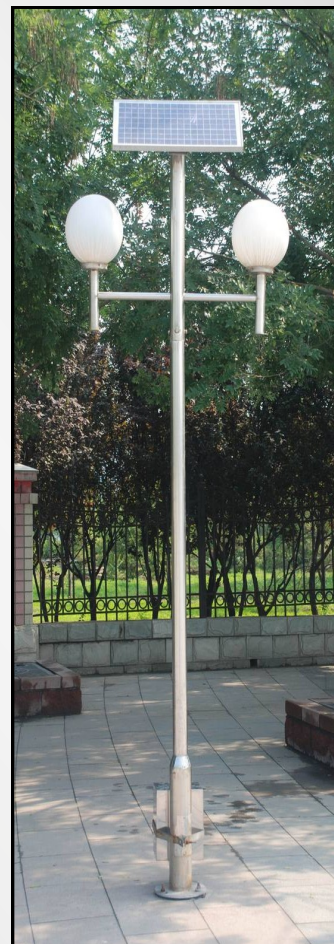
[ ZARIN ]

## مدل: Maxan-SPP2-309003

- \* پنل خورشیدی: ۹۰ وات، مونو یا پلی کریستال
- \* مشخصات لامپ: دو عدد لامپ ۱۵ وات LED
- \* تیر: ارتفاع ۳ متر، از جنس آلومینیوم
- \* شارژ کنترلر: ۱۰ آمپر با قابلیت برنامه ریزی زمان روشن و خاموش
- \* باتری: ۸۰ آمپر ساعت Lead sealed acid
- \* ساعات کار: ۱۰ ساعت در هر شبانه روز با ۳ روز پشتیبان روزهای ابری



SAHEL



DARYA

## مدل: Maxan-SPP3-4513003

- \* پنل خورشیدی: ۱۳۰ وات، مونو یا پلی کریستال
- \* مشخصات لامپ: سه عدد لامپ ۱۵ وات LED
- \* تیر: ارتفاع ۳ متر، از جنس آلومینیوم
- \* شارژ کنترلر: ۱۵ آمپر با قابلیت برنامه ریزی زمان روشن و خاموش
- \* باتری: ۱۶۰ آمپر ساعت Lead sealed acid
- \* ساعات کار: ۱۰ ساعت در هر شبانه روز با ۳ روز پشتیبان روزهای ابری



SARV



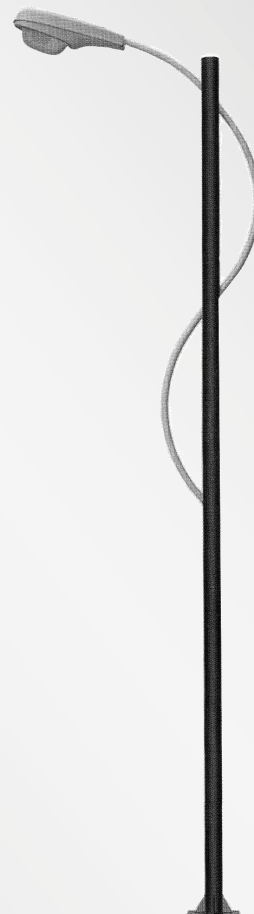
AFRA

## مدل: Maxan-SSP1-4011005

- \* پنل خورشیدی: ۱۱۰ وات، مونو یا پلی کریستال
- \* مشخصات لامپ: ۴۰ وات LED
- \* تیر: ارتفاع ۵ متر، از جنس آهن با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- \* شارژ کنترلر: ۱۰ آمپر با قابلیت برنامه ریزی زمان روشن و خاموش
- \* باتری: ۱۲۰ آمپرساعت Lead sealed acid
- \* ساعات کار: ۱۰ ساعت در هر شبانه روز با ۳ روز پشتیبان روزهای ابری



MAHTAB



SHABTAB

## مدل: Maxan-SSP2-9011005

- \* پنل خورشیدی: ۲۰۰ وات، مونو یا پلی کریستال
- \* مشخصات لامپ: ۹۰ وات LED
- \* تیر: ارتفاع ۵ متر، از جنس آهن با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- \* شارژ کنترلر: ۱۵ آمپر با قابلیت برنامه ریزی زمان روشن و خاموش
- \* باتری: ۲۰۰ آمپر ساعت Lead sealed acid
- \* ساعات کار: ۱۰ ساعت در هر شبانه روز با ۳ روز پشتیبان روزه های ابری



SABALAN



SAHAND

## مدل: Maxan-SBP2-103001

- \* پنل خورشیدی: ۳۰ وات، مونو یا پلی کریستال
- \* مشخصات لامپ: ۱۰ وات LED
- \* تیر: ارتفاع ۱ متر، از جنس فایبرگلاس
- \* شارژ کنترلر: ۵ آمپر با قابلیت برنامه ریزی زمان روشن و خاموش
- \* باتری: ۲۸ آمپر ساعت Lead sealed acid
- \* ساعات کار: ۱۰ ساعت در هر شبانه روز با ۳ روز پشتیبان روزهای ابری



MEHR

MAH

شرکت مدیریت پروژه های انرژی تجدیدپذیر مکسان پیشرو [مورکو] یکی از فعالان عرصه انرژی های تجدیدپذیر در ایران است که اوایل سال ۱۳۸۹ با هدف گسترش دانش و فرهنگ استفاده از انرژی های نو، تأسیس گردید. این شرکت دهمین زیرمجموعه شرکت مهندسی، نصب و نگهداری کارخانجات صنایع پتروشیمی (رامپکو) است.

شرکت مورکو با استفاده از دانش روز دنیا و در اختیار داشتن گروه مهندسين متخصص در زمینه انرژیهای تجدیدپذیر و بهره‌مندی از کارگاه‌های صنعتی مجهز، به دنبال ایجاد بستری مناسب به منظور استفاده روزافزون از انرژی های تجدیدپذیر برای مشتریان مختلف خانگی، تجاری، صنعتی و دولتی است. این شرکت با بهره‌گیری از توان مهندسی و در اختیار داشتن تیم تحلیلگر اقتصادی، منافع سرمایه‌گذاران خود را در زمینه طراحی، احداث و بهره‌برداری پروژه‌های مرتبط با انرژی‌های تجدیدپذیر تضمین می‌کند.

آدرس: تهران، بلوار آفریقا، کوچه تندیس، پلاک ۱۱

تلفن: ۰۲۱-۲۶۲۰۴۵۰۸      فکس: ۰۲۱-۲۶۲۰۴۳۰۸

[www.moreco.ir](http://www.moreco.ir)