

SPECYFIKACJA LAMPY SOLARNEJ

- Słup stalowy, wzmocniony – wysokość 5,0m, grubość ścianki 4,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne i wykończenie słupa – ocynk, wysięgnik jedną oprawę , długość jednego ramienia 1,50-2,00m
- Pojemność akumulatora żelowego – 2x150ah, akumulatory umieszczone w ziemi w hermetycznych skrzynkach z tworzywa sztucznego (klasa szczelności IP65)
- Źródło światła – Power LED, barwa światła zimna biała (5000-7000K), moc oprawy 30W –sztuki
- Podstawa betonowa prefabrykowana F-150
- Panele fotowoltaiczne polikrystaliczne – 2x200W
- Czas pracy – 7-14h
- Sposób włączania – czujnik zmierzchowy
- Okablowanie, zabezpieczenie bezpiecznikowe akumulator – kontroler; kontroler-oprawa
- Warunki klimatyczne dla całej lampy: -25/+50°C
- Wodoszczelność oprawy: IP65
- Gwarancja – 36 miesięcy
- Autonomia – (czas pracy lampy od pełnego naładowania akumulatora, przy bardzo nie sprzyjającej pogodzie – 5 dni)

SPECYFIKACJA LAMPY SOLARNEJ

- Słup stalowy, wzmocniony – wysokość 5,0m, grubość ścianki 4,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne i wykończenie słupa – ocynk, wysięgnik jedną oprawę , długość jednego ramienia 1,50-2,00m
- Pojemność akumulatora żelowego – 2x150ah, akumulatory umieszczone w ziemi w hermetycznych skrzynkach z tworzywa sztucznego (klasa szczelności IP65)
- Źródło światła – Power LED, barwa światła zimna biała (5000-7000K), moc oprawy 30W –sztuki
- Podstawa betonowa prefabrykowana F-150
- Panele fotowoltaiczne polikrystaliczne – 2x200W
- Czas pracy – 7-14h
- Sposób włączania – czujnik zmierzchowy
- Okablowanie, zabezpieczenie bezpiecznikowe akumulator – kontroler; kontroler-oprawa
- Warunki klimatyczne dla całej lampy: -25/+50°C
- Wodoszczelność oprawy: IP65
- Gwarancja – 36 miesięcy
- Autonomia – (czas pracy lampy od pełnego naładowania akumulatora, przy bardzo nie sprzyjającej pogodzie – 5 dni)

SPECYFIKACJA LAMPY SOLARNEJ

- Słup stalowy, wzmocniony – wysokość 5,0m, grubość ścianki 4,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne i wykończenie słupa – ocynk, wysięgnik jedną oprawę , długość jednego ramienia 1,50-2,00m
- Pojemność akumulatora żelowego – 2x150ah, akumulatory umieszczone w ziemi w hermetycznych skrzynkach z tworzywa sztucznego (klasa szczelności IP65)
- Źródło światła – Power LED, barwa światła zimna biała (5000-7000K), moc oprawy 30W –sztuki
- Podstawa betonowa prefabrykowana F-150
- Panele fotowoltaiczne polikrystaliczne – 2x200W
- Czas pracy – 7-14h
- Sposób włączania – czujnik zmierzchowy
- Okablowanie, zabezpieczenie bezpiecznikowe akumulator – kontroler; kontroler-oprawa
- Warunki klimatyczne dla całej lampy: -25/+50°C
- Wodoszczelność oprawy: IP65
- Gwarancja – 36 miesięcy
- Autonomia – (czas pracy lampy od pełnego naładowania akumulatora, przy bardzo nie sprzyjającej pogodzie – 5 dni)