

Naświetlacz LED Solo2 300W z panelem solarnym 30W

Kod Elektriako: 100274



Dane techniczne:

- Moc **300W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2400 lm**
- Temperatura barwowa [K] **6500 K**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Kąt rozsyłu światła **90°**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK07**
- Akumulator **3.2V,25Ah**
- Panel fotowoltaiczny **5V 30W**
- Wymiary **L285*W352*H43mm, panel DL350*W350*H17mm**
- Czas pracy **max 12h**

Jak dobrać naświetlacz solarny?

Ten wariant sprawdza się jako punktowe oświetlenie z oddzielnym panelem. Przy wyborze zwróć uwagę na moc światła, miejsce montażu panelu i wymagany czas pracy.

Do oświetlenia ulicznego lub całonocnego porównaj go z pełnymi zestawami latarni solarnych.

Bezprzewodowe, łatwe w montażu

Nie ma potrzeby stosowania komercyjnego okablowania zasilającego, użyj wkrętów rozporowych, wywierć otwory w ścianie i dokręć je. Łatwe w montażu, nadaje się do wszystkich typów montażu.

Technologia energii słonecznej, przez cały rok bez rachunku za prąd

Automatyczne ładowanie energią słoneczną, energooszczędne i przyjazne dla środowiska. W ciągu dnia panel solarny ładuje się automatycznie, zapala się po zmroku, oświetlenie przez cały rok bez rachunku za prąd.

Ładowanie przy słabym świetle, oświetlenie bez prądu

Panel fotowoltaiczny z monokrystalicznego krzemu o wysokiej czułości, który obsługuje ładowanie przy słabym świetle, nawet w deszczowe dni, niestraszy mu wiatr ani deszcz oraz zabezpiecza oświetlenie przez cały rok bez prądu.

Długotrwały czas świecenia przez całą noc

Duża pojemność baterii, zapewniająca długie czas świecenia i trwałość do 12h. Korpus lampy wewnątrz z baterią litowo-żelazowo-fosforanową, bezpieczeństwo i zabezpieczenie przed wybuchem.

Sterowanie modułowe ładowania i rozładowania

Akumulator ma długą żywotność, która jest chroniona przez modułowe sterowanie przed przeładowaniem i nadmiernym rozładowaniem. Ochrona przed przeładowaniem: gdy akumulator ładuje się do około 97%, pozostawi miejsce i przestanie ładować. Ochrona przed rozładowaniem: gdy w akumulatorze pozostanie około 3% energii elektrycznej, przestanie się rozładowywać i przejdzie w stan ochrony, który można łatwo aktywować podczas ładowania.

Ochrona przeciwwybuchowa IK07

Maska ze szkła hartowanego o dużej wytrzymałości, przeciwwybuchowa, odporna na ciśnienie i ciepło.

Stopień ochrony IP65

Precyzyjny i wodoodporny materiał drutu, odporne na utlenianie i wodoodporne złącze, aby zapobiec wyciekom; stopień ochrony IP65, niestraszy mu wiatr i deszcz, zapewnia możliwość użytkowania na zewnątrz.

Wysoka wydajność świetlna, wysoka jasność

Zastosowano diody Bridgelux, mają wysoką wydajność świetlną, dobre oświetlenie, długi efektywny zasięg, jednolite światło i ulepszoną wydajność oprawy.

Inteligentny pilot, dłuższy czas świecenia, regulacja jasności

Trzy ustawienia oświetlenia, trzy tryby odliczania czasu 3 godz. / 5 godz. / 8 godz., sterowanie trybem oświetlenia za pomocą jednego przycisku. Ustawianie pilota z funkcjami pamięci, co jest wygodne w użytku.

