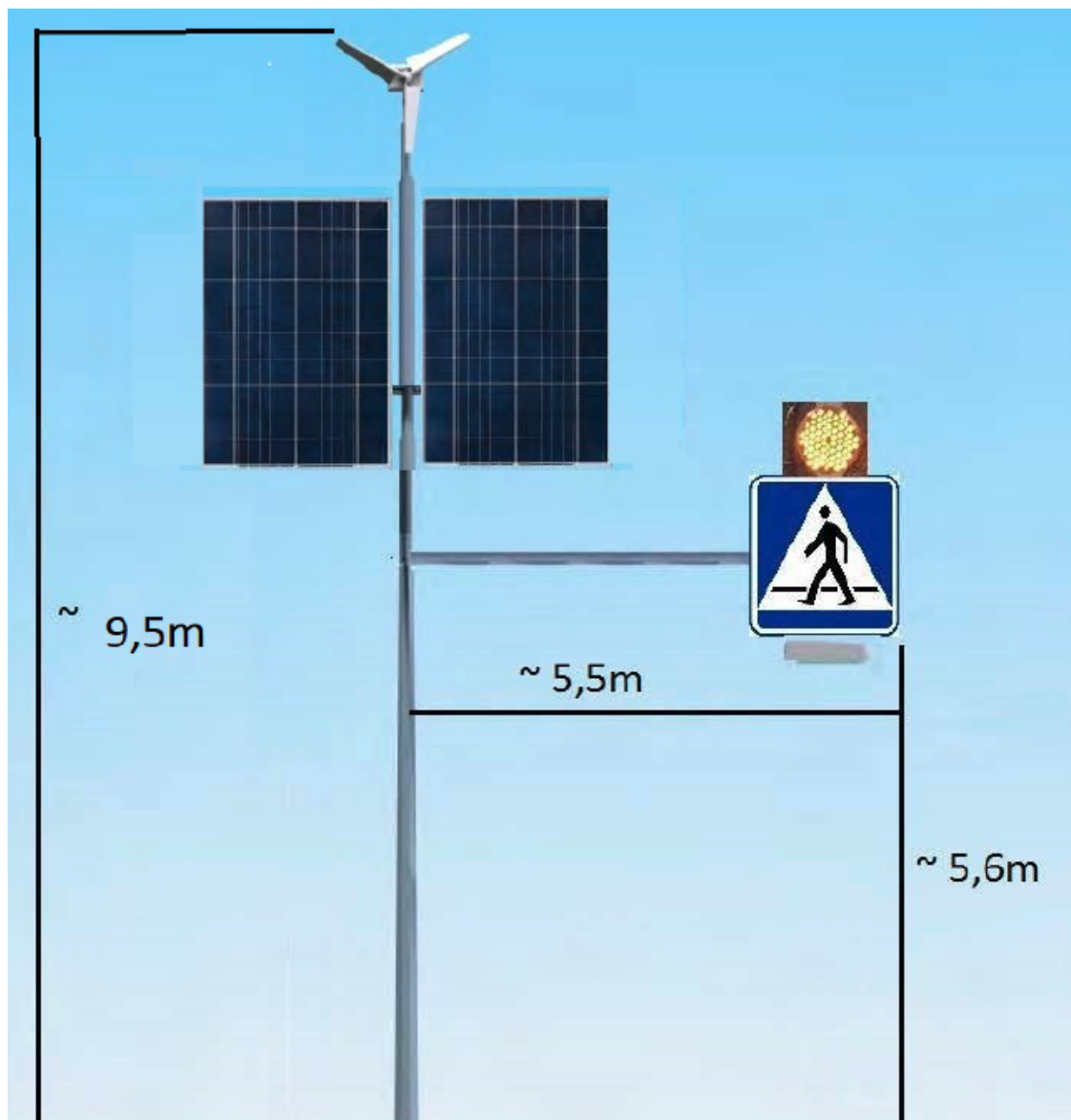


# Lampa hybrydowa Wega D6 LED 50W / panele 2x320W / turbina 400W 2x120Ah

Kod ElektriKo: 84883



## Dane techniczne:

- Moc **20-50W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2800-7000 lm**
- Pojemność akumulatora **2x120Ah**
- Akumulator **żelowy**
- Panel fotowoltaiczny **2x320W**
- Turbina wiatrowa **400W**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **4 dni**
- Wysokość słupa **5,7m** / znak **D6 600x6000mm**
- Czas pracy **8-14h** / lampa ostrzegawcza ok. **80h**
- Moc **20-50W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2800-7000 lm**

- Pojemność akumulatora **2x120Ah**
- Akumulator **żelowy**
- Panel fotowoltaiczny **2x320W**
- Turbina wiatrowa **400W**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **4 dni**
- Wysokość słupa **5,7m / znak D6 600x600mm**
- Czas pracy **8-14h / lampa ostrzegawcza ok. 80h**
- Wysokość słupa **6m**
- Akumulator **żelowy**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **do 3-4dni**
- Czas pracy **8-14h**
- Wysokość montażu lampy **5,7m**

### Informacje o lampie

- Słup ocynkowany (opcjonalnie malowanie na dowolny kolor z palety RAL - za dopłatą, np. szary RAL7004, czarny RAL9005)

- żywotność źródła światła do 50 000 godzin pracy

- przyjazna dla środowiska

- prosta instalacja

- krótki czas realizacji inwestycji

- niskie koszty utrzymania

### Standardy lampy:

- Wysokość 6m na ziemią

- 2 lampy podświetlające pasy - regulowane

- 2 stroboskopy pomarańczowe o średnicy 200mm

- system inteligentnego ściemniania lamp i stroboskopów

- znak D6 II gen o wymiarach 600x600mm

- 2 różne typy lamp

### Opcje dodatkowe:

- inny znak informacyjny

- mocniejsza turbina wiatrowa

- większa pojemność akumulatorów

- podświetlenie znaku informacyjnego

- większa moc paneli fotowoltaicznych

- znak o wymiarach 900x900m

- możliwość dowolnej konfiguracji lampy wg. własnych parametrów i wzoru

