

Lampa hybrydowa ze znakiem aktywnym i czujnikiem ruchu słup 6m LED 50W / panele 2x280W / turbina 400W / aku 2x120Ah

Kod ElektriKo: 99945



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **50 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] ~**7000lm**
- Akumulator **2x120Ah**
- Panel fotowoltaiczny **2x280W**
- Turbina wiatrowa **400W**
- Wysokość słupa **6 m**

- Czas pracy **8-14h**
- Wysokość montażu lampy **~6m**
- Uwagi **lampa pulsacyjna**
- Czas pracy na baterii **8-14h**
- Wysokość słupa **6m**
- Znak drogowy **D6 600x600mm II gen**
- Akumulator **żelowy**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **do 3dni**
- Tryb załączenia **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Jak wybrać znak D6 z lampą LED?

Traffic D6 Hybrid Solar łączy oznakowanie aktywne z dodatkowym oświetleniem przejścia. Przy wyborze zwróć uwagę na sposób zasilania, oczekiwaną widoczność znaku, miejsce montażu lampy i wymagania dokumentacji drogowej.

To produkt drogowy, więc szczegóły konfiguracji powinny wynikać z lokalizacji i wymagań inwestora. Opis techniczny dla użytkownika końcowego powinien pomagać w wyborze, ale nie musi ujawniać pełnej receptury zestawu.

Latarnia solarna LED ze znakiem aktywnym D6



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.