

# Lampa solarna parkowa LED 26W 2600LM panel 33W LiFePO4 czujnik ruchu 6000K

Kod ElektriKo: 107160



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc lampy [W] **26W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2600Lm**
- Barwa światła **zimna biała**
- Temperatura barwowa [K] **6000K**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Akumulator **LiFePO4 – 45Ah litowo-żelazowo-fosforanowy (3,2V)**
- Panel fotowoltaiczny **33W**

## Jak dobrać mocniejszą lampę parkową?

Wariant 26W daje większy zapas światła niż proste lampy dekoracyjne. Przy wyborze sprawdź, czy potrzebna jest praca całonocna, redukcja mocy lub reakcja na ruch.

Dobór panelu i akumulatora powinien uwzględniać sezon zimowy i ewentualne zacinienie.

Lampy z serii P są przeznaczone do oświetlenia parków, placów zabaw czy terenów rekreacyjnych.

Zastosowano 150 chipów ledowych SMD 2835 o łącznej mocy LED 26W i strumieniu świetlnym 2600 lumenów.

Lampa solarna ma zintegrowany panel słoneczny monokrystaliczny o mocy 33W.

Każda lampa ma wbudowany akumulator LiFePO4 (litowo-żelazowo-fosforanowy) o pojemności 45Ah (3,2V) = 144Wh.

Barwa światła tego modelu to **3000K** czyli CIEPŁA.

Ta wersja posiada czujnik ruchu oraz sterowanie pilotem, który jest w zestawie.

Przy włączonym czujniku ruchu lampa działa na 30% mocy i świeci strumieniem światła 650 lumenów.

Czujnik ruchu to TRYB M na pilocie.

Zasięg czujnika ruchu to 120°, a dystans detekcji ruchu to 3-6 metrów.

Pilot sterowania pozwala na wybranie długości świecenia 4/6/8/10h lub można nim włączyć bądź wyłączyć lampę.

Ta wersja posiada **czujnik ruchu** oraz sterowanie pilotem, który jest w zestawie.

Dane techniczne:

Moc LED: 26W

Diody LED: 150 x LED chip 2835 (3,2V)

Strumień świetlny: 2600 lm

Panel słoneczny: monokrystaliczny 33W (zintegrowany)

Barwa świecenia: 3000K CIEPŁA

Akumulator: wbudowany LiFePO4 – 45Ah litowo-żelazowo-fosforanowy (3,2V)

Regulator: MPPT - inteligentny system efektywnego zasilania energią słoneczną

Żywotność akumulatora: 10 lat

Żywotność panela: 25 lat

Odporność: IP65

Kolor klosza: Czarny

STEROWANIE: PILOTEM (w zestawie)

Czujnik ruchu: TAK.

Lampa przeznaczona jest do montażu na słupie, wystarczy nasadzić lampę i skręcić porządnie śrubami.

Średnica mocowania na słupie: 76mm

Wysokość montażu: 3-4 metry

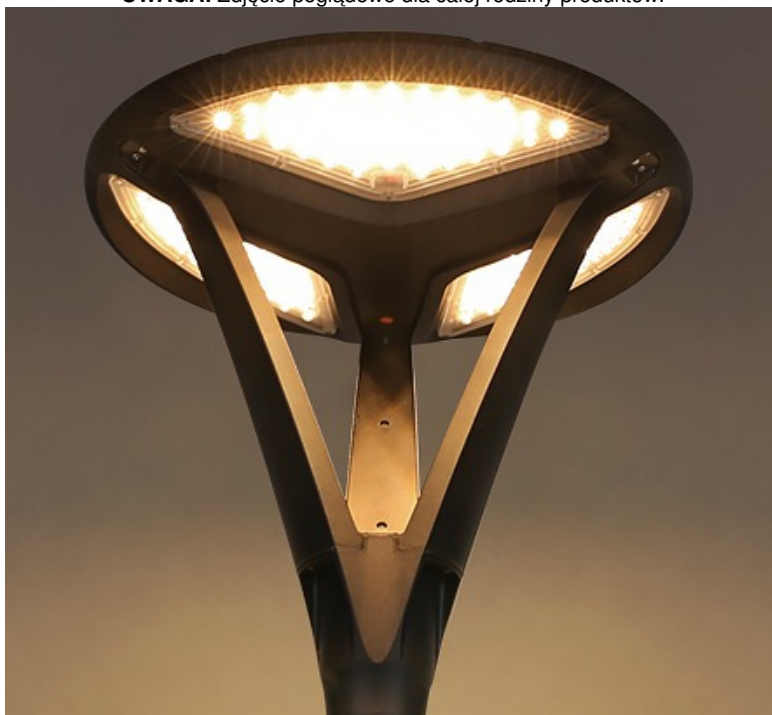
Wymiary lampy: średnica 58,5cm / wys. 55cm



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.