

# 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**
- 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**

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 skrócić porządnie śrubami.

Średnica mocowania na słupie: 76mm

Wysokość montażu: 3-4 metry

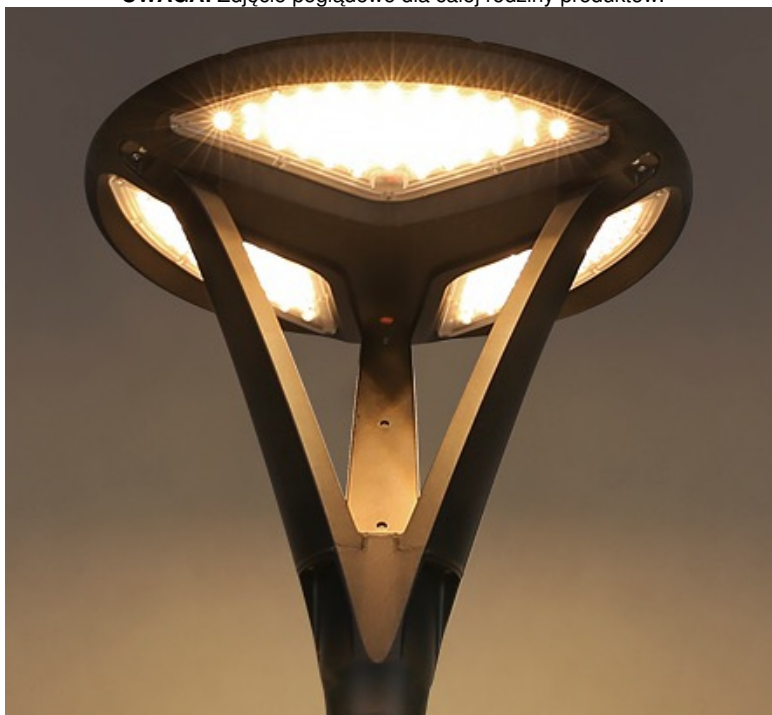
Wymiary lampy: średnica 58,5cm / wys. 55cm



**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.