



## Paulmann 94244 solarna oprawa ścienna LED Yoko oprawa zewnętrzna w kompl. 1x1,2 W biała tw. sztuczne 3000 K ciepłobiała

Indeks: **363172** Producent: **PAULMANN** Kod producenta: **94244**

Cena: **311.85 zł**

### Opis

## Paulmann 94244 solarna oprawa ścienna LED Yoko oprawa zewnętrzna w kompl. 1x1,2 W biała tw. sztuczne 3000 K ciepłobiała

Producent: Paulmann

Oprawa ścienna-solarna LED Yoko marki Paulmann to idealne rozwiązanie do oświetlenia zewnętrznego. Produkt został wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, co gwarantuje trwałość i odporność na warunki atmosferyczne.

Dzięki stopniowi ochrony IP44, oprawa jest odporna na bryzgi wody, co umożliwia jej instalację zarówno wewnątrz wilgotnych pomieszczeń, jak i na zewnątrz.

Oprawa posiada regulator temperatury barwowej, umożliwiającą wybór ciepłobiałego światła o temperaturze 3000 kelwinów. Dzięki temu można stworzyć przyjemny i przytulny klimat w otoczeniu. Dodatkowo, oprawa wyposażona jest w czujnik ruchu, który włącza światło funkcjonalne w momencie wykrycia ruchu w pobliżu.

- **OCHRONA PRZED BRYZGAMI WODY** – stopień ochrony IP44: do pomieszczeń wilgotnych lub zastosowań zewnętrznych
  - **TEMPERATURA BARWY** – 3000 kelwinów: ciepłobiałe światło, bardziej neutralne niż światło żarówki, uniwersalne zastosowanie
  - **CZUJNIK RUCHU** – Gdy czujnik ruchu wykryje w pobliżu osoby, włącza się światło funkcyjne.
  - **MODUŁ SOLARNY** – Czas ładowania przy ustawieniu w kierunku słońca: 6–8 godz., czas świecenia 8–10 godz.
  - **WSZYSTKO WOKÓŁ ŚWIATŁA** – firma Paulmann Licht jest liderem w branży oświetleniowej i oferuje wyroby od opraw, poprzez systemy oświetleniowe aż po kompletny asortyment źródeł światła z wieloma rozwiązaniami specjalistycznymi
- 
- **temperatura koloru:** 3000 kelvin
  - **zawarte komponenty:** Instrukcja montażu
  - **waga przedmiotu:** 0.314 kilogram
  - **punkt znaku wypunktowania:** OCHRONA PRZED BRYZGAMI WODY – stopień ochrony IP44: do pomieszczeń wilgotnych lub zastosowań zewnętrznych, TEMPERATURA BARWY – 3000 kelwinów: ciepłobiałe światło, bardziej neutralne niż światło żarówki, uniwersalne zastosowanie, CZUJNIK RUCHU – Gdy czujnik ruchu wykryje w pobliżu osoby, włącza się światło funkcyjne., MODUŁ SOLARNY – Czas ładowania przy ustawieniu w kierunku słońca: 6–8 godz., czas świecenia 8–10 godz., WSZYSTKO WOKÓŁ ŚWIATŁA – firma Paulmann Licht jest liderem w branży

oświetleniowej i oferuje wyroby od opraw, poprzez systemy oświetleniowe aż po kompletny asortyment źródeł światła z wieloma rozwiązaniami specjalistycznymi

- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Paulmann
- **liczba źródeł światła:** 3
- **forma oprawy oświetleniowej:** sconce
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 94244
- **styl:** standardowe
- **określone zastosowania produktu:** Ogród
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 1
- **kolor:** Biały
- **nazwa typu elementu:** Paulmann 94244 solarna oprawa ścienna LED Yoko oprawa zewnętrzna w kompl. 1x1,2 W biała tw. sztuczne 3000 K ciepłobiała
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.44 kilograms
- **producent:** Paulmann
- **liczba pudełek:** 1
- **moc:** 1.2 watts
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4000870942444, 04000870942444
- **użycie wewnątrz na zewnątrz:** outdoor
- **zalecane węzły przeglądania:** 20785979031, 20784174031
- **numer modelu:** 94244
- **specjalna funkcja:** Regulable, Czujnik ruchu, FSC
- **jest kruchy:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Paulmann 94244 solarna oprawa ścienna LED Yoko oprawa zewnętrzna w kompl. 1x1,2 W biała tw. sztuczne 3000 K ciepłobiała
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie energią słoneczną
- **Napięcie:** 3.7 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2019-04-01T11:49:03.016Z
- **jasność:** 145 lumen
- **materiał:** Tworzywo sztuczne
- **wymagany jest montaż:** 1
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

Stan

Nowy