



Paulmann 94263 Panel solarny LED Taija opr. zewn. w kompl. 1x1,2 W IP44 ochr.przed bryzgami wody antracyt ośw. ogrodu tw. szt. ciepłobiała 3000 K

Indeks: 275235 Producent: PAULMANN Kod producenta: 94263

Cena: **361.78 zł**

## Opis

Paulmann 94263 Panel solarny LED Taija opr. zewn. w kompl. 1x1,2 W IP44 ochr.przed bryzgami wody antracyt ośw. ogrodu tw. szt. ciepłobiała 3000 K

Producent: Paulmann

Paulmann Solar Taija to nowoczesna lampa solarna marki Paulmann, która doskonale sprawdzi się jako oświetlenie dekoracyjne ogrodu, tarasu czy drogi. W zestawie znajduje się żarówka LED, która zapewnia ciepłe białe światło o temperaturze 3000 kelwinów.

Jednym z wyróżników lampy jest wbudowany czujnik ruchu, który automatycznie włącza światło, gdy wykryje ruch. Dzięki temu nie musisz martwić się o włączanie i wyłączenie lampy – Solar Taija zrobi to za Ciebie.

Lampa chroniona jest przed wodą rozbryzgową dzięki klasie ochrony IP44, co oznacza, że może działać nawet w deszczowe dni. Paulmann Solar Taija to wybór dla osób, które szukają nowoczesnego i funkcjonalnego oświetlenia ogrodowego.

- Czujnik ruchu – światło jest automatycznie włączane przez czujnik ruchu.
- Temperatura barwowa – 3000 kelwinów: ciepłe białe światło, neutralne niż światło żarówki, uniwersalne zastosowanie
- Ochrona przed wodą rozbryzgową – ochrona IP44.
- Producent marki – Paulmann robi światło z pasją i to od 40 lat.
- W zestawie z żarówką LED (zamontowane na stałe w lampie).
- Czujnik ruchu – światło jest automatycznie włączane przez czujnik ruchu

- **żywoćność:** 30000 hours
- **temperatura koloru:** 3000 kelvin
- **zawarte komponenty:** Instrukcja montażu
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no\_plug
- **waga przedmiotu:** 1.605 kilograms
- **Nazwa modelu:** Solar Taija
- **metoda oświetlenia:** Anpassbar
- **hazmat:** LITHIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT, UN3481, II, AE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, AU\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment,

BE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BR\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CA\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CN\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, DE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, EG\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, ES\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, FR\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, GB\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IN\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IT\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, JP\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, MX\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, NL\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, PL\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SA\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SG\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, TR\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, US\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, 9

- **marka:** Paulmann
- **liczba źródeł światła:** 1
- **ogólne słowo kluczowe:** Lampa solarna;Światło solarne;bezprzewodowa;Słońce;Oprawy zewnętrzne;Oprawa zewnętrzna;Oprawa ogrodowa;Oświetlenie ogrodowe;Obszar zewnętrzny;Ogród;Taras;Oświetlenie drogi;Oświetlenie trawnika;Lampa;Oprawa;, wodoodporna;odporna na warunki atmosferyczne;Akcesoria;stopień ochrony IP
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 5 lat manufacturer
- **numer części:** 94263
- **klasa efektywności energetycznej ue:** a\_to\_g
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 1
- **kolor:** Antracyt
- **nazwa typu elementu:** Paulmann 94263 Panel solarny LED Taija opr. zewn. w kompl. 1x1,2 W IP44 ochr.przed bryzgami wody antracyt ośw. ogrodu tw. szt. ciepłobiała 3000 K
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.96 kilograms
- **producent:** Paulmann
- **liczba pudełek:** 1
- **moc:** 1.2 watts
- **kształt przedmiotu:** Square
- **numer modelu:** 94263
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not\_applicable, not\_applicable, not\_applicable, not\_applicable, not\_applicable
- **specjalna funkcja:** Regulable, FSC
- **jest kruchy:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Paulmann 94263 Panel solarny LED Taija opr. zewn. w kompl. 1x1,2 W IP44 ochr.przed bryzgami wody antracyt ośw. ogrodu tw. szt. ciepłobiała 3000 K
- **stopień ochrony międzynarodowej:** IP44
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Solar Powered
- **odpowiednik mocy żarówki:** 13 watts
- **Napięcie:** 0 volts
- **jasność:** 120 lumen
- **materiał:** Tworzywo sztuczne
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

