

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-solarna-led-z-pilotem-kd3480-kraftdele-p-63475.html>

LAMPA SOLARNA LED Z PILOTEM KD3480 KRAFT&DELE

Cena brutto	13,75 zł
Cena netto	11,18 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD3480
Kod producenta	KD3480
Kod EAN	5903957015927
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Lampa solarna LED z pilotem KD3480

KD3480 to solarna lampa LED przeznaczona do montażu zewnętrznego, wyposażona w czujnik ruchu i zmierzchu, trzy tryby pracy oraz pilota zdalnego sterowania. Zasilanie fotowoltaiczne eliminuje konieczność podłączenia do sieci elektrycznej, co upraszcza instalację i obniża koszty eksploatacji.

Strumień świetlny 5000 lm

Barwa światła Biały zimny

Ochrona IP65

Zasilanie Solarne

Charakterystyka produktu

3 tryby pracy

Tryb 1 aktywuje lampę na 100% mocy wyłącznie po wykryciu ruchu po zmroku. Tryb 2 utrzymuje 20% mocy przez całą noc i zwiększa ją do 100% przy ruchu. Tryb 3 zapewnia stałe świecenie na poziomie 50% po zmierzchu. Wybór trybu pozwala dopasować zużycie energii do rzeczywistych potrzeb oświetleniowych.

Czujnik ruchu i zmierzchu

Wbudowany czujnik zmierzchu automatycznie uruchamia lampę po zapadnięciu ciemności, a czujnik ruchu reaguje na zbliżające się osoby lub pojazdy. Połączenie obu czujników ogranicza niepotrzebne zużycie energii zgromadzonej w ciągu dnia, co wydłuża czas pracy na jednym ładowaniu.

Pilot zdalnego sterowania

Dołączony pilot umożliwia zmianę trybu pracy i sterowanie lampą bez konieczności fizycznego dostępu do urządzenia. Przydatne szczególnie przy montażu na znacznej wysokości lub w trudno dostępnych miejscach.

Regulacja kąta nachylenia

Regulowany uchwyt pozwala ustawić panel solarny pod optymalnym kątem względem słońca, co przekłada się na efektywność ładowania akumulatora. Jednocześnie umożliwia precyzyjne skierowanie strumienia światła na wybrany obszar.

Klasa szczelności IP65

Oznaczenie IP65 wskazuje na pełną ochronę przed pyłem (6) oraz odporność na strumień wody pod ciśnieniem z każdego kierunku (5). Lampa może pracować na zewnątrz przez cały rok, w tym podczas deszczu i śniegu, bez ryzyka uszkodzenia elektroniki.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3480
Moc	290 W
Strumień świetlny	5000 lm
Barwa światła	Biały zimny
Źródło światła	LED
Zasilanie	Solarne (fotowoltaiczne)
Tryby świecenia	3 tryby pracy
Czujnik ruchu i zmierzchu	Tak
Pilot zdalnego sterowania	Tak
Regulacja kąta nachylenia	Tak

Odporność na warunki atmosferyczne	IP65
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Oświetlenie podjazdu i wjazdu na posesję
- Oświetlenie ścieżek ogrodowych i alejek
- Oświetlenie tarasu i patio
- Oświetlenie garażu i budynków gospodarczych
- Monitoring i doświetlenie stref wejściowych
- Oświetlenie placu budowy lub działki bez dostępu do sieci elektrycznej
- Oświetlenie parkingów i miejsc postojowych

Użytkowanie i konserwacja

Panel solarny należy montować w miejscu niezacienionym, z ekspozycją na południe lub południowy zachód, co zapewnia maksymalną ilość godzin nasłonecznienia w ciągu doby. Regulacja kąta nachylenia panelu powinna uwzględniać aktualną porę roku — zimą słońce znajduje się niżej nad horyzontem, dlatego optymalny kąt jest wówczas większy niż latem.

Powierzchnię panelu solarnego warto okresowo czyścić z kurzu, liści i osadów atmosferycznych, ponieważ zabrudzenia ograniczają efektywność ładowania. Do czyszczenia wystarczy miękka, wilgotna ściereczka. Soczewki i obudowę lampy można przecierać tym samym sposobem.

Zimny biały odcień światła (barwa zbliżona do 6000 K) charakteryzuje się wysoką zdolnością rozróżniania szczegółów, co sprawia, że sprawdza się w zastosowaniach wymagających dobrej widoczności — przy wjeździe, wyjściu z budynku lub w strefach monitorowanych.

Zawartość zestawu

Lampa solarna LED KD3480, pilot zdalnego sterowania, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie.
Gwarancja producenta: 12 miesięcy.