

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tracer-jupiter-led-solar-lamp-with-motion-detector-p-271871.html>



TRACER JUPITER LED solar lamp with motion detector

Cena brutto	51,51 zł
Cena netto	41,87 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47082336
Kod producenta	TRAOSW47192
Kod EAN	5907512870112

Opis produktu

Opis

Lampa z czujnikiem ruchu Tracer Jupiter to rozwiązanie zwiększające bezpieczeństwo i widoczność na zewnątrz. Produkt ten jest zasilany energią słoneczną, dzięki czemu jest przyjazny dla środowiska i energooszczędny. Wyposażona we wbudowaną lampę LED, oferuje moc świetlną, która rozjaśni każdy ogród lub patio. Regulowany kąt nachylenia pozwala skierować światło tam, gdzie jest ono potrzebne, zapewniając elastyczność instalacji. Czujnik ciemności zapewnia, że światło włącza się w nocy, tylko wtedy, gdy jest potrzebne, oszczędzając energię w ciągu dnia.

Zaprojektowany z myślą o łatwości użytkowania, Tracer Jupiter jest montowany na ścianie i wyposażony w czujnik ruchu do automatycznej aktywacji po wykryciu ruchu. Konstrukcja zgodna z IP65 oznacza, że może wytrzymać różne warunki pogodowe, zapewniając niezawodność. Ta lampa z czujnikiem ruchu to doskonały wybór dla każdego, kto chce wzbogacić swoją przestrzeń zewnętrzną o wydajne oświetlenie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Energooszczędne zasilanie słoneczne**

Panel ładowania słonecznego pozwala Tracer Jupiter wykorzystać energię słoneczną, zmniejszając zależność od konwencjonalnych źródeł zasilania, zapewniając jednocześnie zrównoważone rozwiązania oświetleniowe.

- **Zaawansowane wykrywanie ruchu**

Wyposażona w czujnik ruchu, lampa ta aktywuje się automatycznie po wykryciu ruchu, zwiększając bezpieczeństwo i wygodę właścicieli domów.

- **Elastyczne opcje instalacji**

Konstrukcja z możliwością montażu na ścianie i regulowany kąt nachylenia lampy umożliwiają jej instalację w różnych miejscach, zapewniając wydajność i zasięg.

- **Solidna konstrukcja odporna na warunki atmosferyczne**

Zaprojektowana zgodnie z normą IP65, ta lampa z czujnikiem ruchu jest chroniona przed kurzem i wodą, dzięki czemu idealnie nadaje się do użytku na zewnątrz w różnych warunkach pogodowych.

- **Wydajna technologia LED**

Wykorzystując technologię LED Chip On Board (COB), Tracer Jupiter oferuje wysoką moc świetlną przy jednoczesnym niższym zużyciu energii, zapewniając wydajne oświetlenie.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Polecane w przypadku:

Zasilanie słoneczne:

Cechy:

Źródło Światła

Typ:

Wbudowana lampka LED:

TRACER JUPITER LED solar lamp with motion detector

Tracer Jupiter - Czujnik ruchu światła - LED x 160 - zasilanie słoneczne

5907512870112

24 miesiące w serwisie

Czujnik ruchu światła

Ogród, patio

Tak

Panel słoneczny do ładowania, montowane na ścianie, kąt regulowany, wykrywacz ruchu, czujnik ciemności

160 x LED

Tak

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Moc oświetlenia:	1200 lumeny
Kąt wiązki:	120 stopnie
Ilość świateł LED:	160
Cechy:	Technologia LED Chip On Board (COB)
Bateria	
Napięcie wyjściowe:	3.7 V
Pojemność:	1200 mAh
Czas pracy:	8 godz.
Różne	
Dołączone akcesoria:	Przewód zasilający, zesaw montażowy
Zgodność z normami:	IP65
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Maksymalna wysokosc montazu wysokość: 2.5 m Wysokosc montazu (min) wysokość: 1.8 m

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.