



Nowość!

Włącz światło. Ściana i sufit są perfekcyjne

Szlifierka przegubowa PLANEX LHS 2 225 z oświetleniem LED

&gt; Więcej

FESTOOL

STRONA GŁÓWNA

MEBLOSFERA.PL

KUCHNIOSFERA.PL

BUDOWNICTWO.CO

BUDOWLANEMATERIALY.EU

STOLARKA BUDOWLANA



POLECANE FIRMY

Home / Aktualności / Nice Polska wprowadza na polski rynek napędy do rolet RolSolar marki elero zasilane energią słoneczną

## AKTUALNOŚCI BRAMY

## Nice Polska wprowadza na polski rynek napędy do rolet RolSolar marki elero zasilane energią słoneczną

3 września 2020 / admin

Grupa Nice, zaangażowana w projektowanie rozwiązań opartych na zasadach zrównoważonego rozwoju, wprowadza coraz więcej produktów przyjaznych dla środowiska. Nowe napędy przeznaczone do rolet i osłon wewnętrznych można zastosować w domach, ogrodach czy garażach bez konieczności podłączania ich do sieci elektrycznej.

Silniki RolSolar to wynik udoskonalania sprawdzonych rozwiązań elero doświadczonego niemieckiego producenta, które doprowadziło do stworzenia nowych, energooszczędnych i trwałych produktów. W ostatnich dniach pojawiły się w ofercie Nice Polska. Silniki można zastosować zarówno w nowych obiektach, jak i przy modernizacji istniejących budynków, bez konieczności wykonywania instalacji elektrycznej, z wykorzystaniem darmowej energii słonecznej.



Do najważniejszych zalet napędów RolSolar należy wykorzystywanie wyłącznie energii słonecznej, duża wydajność, nawet przy zachmurzonym niebie, odporność na działanie wysokich i niskich temperatur, automatyczna redukcja rozciągania materiału, inteligentny pomiar siły detekcji dobierany na podstawie wagi osłony, łatwe do zaprogramowania pozycje krańcowe i pośrednie czy bezgłośny i miękki hamulec.

Co bardzo ważne, silniki radiowe są połączone i podłączone bezpośrednio do panelu słonecznego, nie jest natomiast konieczne połączenie kablowe z zasilaczem czy jednostką sterującą. RolSolar, akumulator i panel słoneczny są podłączane w standardzie plug & play. Łatwe jest również mocowanie panelu słonecznego – można go przykręcić lub przykleić.

Silniki RolSolar są sterowane z pomocą dwukierunkowego systemu radiowego elero, działającego na częstotliwości 868 MHz – użytkownik otrzymuje informację zwrotną dotyczącą statusu osłony: otwarta, zamknięta lub częściowo zamknięta, który można odczytać na urządzeniu sterującym: pilocie, smartfonie lub tablecie.

Aby uzyskać możliwość zarządzania silnikami RolSolar za pomocą urządzeń mobilnych, należy zastosować elero Centero Home – system do integracji automatyki domowej wraz z bezpłatną aplikacją na telefon komórkowy czy tablet.

## Kategorie

Wybierz kategorię

## Aktualności



## AKTUALNOŚCI BRAMY

### Nice Polska wprowadza na polski rynek napędy do rolet RolSolar marki elero zasilane energią słoneczną

3 września 2020 / admin

Grupa Nice, zaangażowana w projektowanie rozwiązań opartych na zasadach zrównoważonego rozwoju, wprowadza coraz więcej produktów przyjaznych dla środowiska. Nowe napędy przeznaczone do rolet i osłon wewnętrznych można zastosować w domach,...



## AKTUALNOŚCI PARAPETY WNĘTRZA

### Konglomerat kwarcytowy – nowy sposób na wykończenie parapetów

3 września 2020 / admin



## AKTUALNOŚCI PORADY EKSPERTA STOLARKA BUDOWLANA

### Wymiana stolarki. Jak uzyskać dofinansowanie?

3 września 2020 / admin



## AKTUALNOŚCI WNĘTRZA

### Dekoracyjne ściany w nowoczesnej łazience

1 września 2020 / admin



## AKTUALNOŚCI PODŁOGI

### Jak łączyć różne style we wnętrzu? RuckZuck poleca

Elero Centro Home pozwala na sterowanie automatyką osłonową z każdego miejsca na ziemi. Dzięki intuicyjnej aplikacji użytkownik ma możliwość zarządzania roletami wewnętrznymi i zewnętrznymi, żaluzjami, markizami czy pergolami za pośrednictwem smartfona. System pozwala również na tworzenie scenariuszy, które sprawiają, że nasz dom reaguje w określonych porach na nasze codzienne zwyczaje.

Silniki RolSolar można zakupić u Partnerów Handlowych Nice Polska, których lista jest dostępna na stronie internetowej <https://www.nice.pl/gdzie-kupic>

#### O Nice Polska

Polski oddział Nice jest jednym z pierwszych międzynarodowych oddziałów włoskiej firmy Nice Group – silnej międzynarodowej grupy posiadającej obecnie 24 oddziały na całym świecie. Od 1996 roku, z dystrybutora podstawowych rozwiązań do automatyzacji bram i rolet, Nice Polska stał się dostawcą kompleksowych systemów automatyki dla domu i przemysłu. Obecnie Nice Polska oferuje: automatykę do bram przesuwanych, skrzydłowych, garażowych, przemysłowych oraz rolet, segmentowe bramy garażowe, systemy parkingowe, systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideodomofony.

[www.nice.pl](http://www.nice.pl)

#### Grupa Nice

Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest międzynarodowym liderem sektora Home Automation, Home Security i Smart Home, oferując szeroką gamę zintegrowanych rozwiązań do automatyzacji bram wjazdowych, bram garażowych, osłon przeciwsłonecznych, systemów parkingowych, bezprzewodowych systemów alarmowych i systemów bezpieczeństwa dla domu i przemysłu. Nice sprzedaje swoje produkty do ponad 100 krajów i ma obecnie 24 oddziały na 5 kontynentach oraz 14 zakładów produkcyjnych i 13 ośrodków badawczo-rozwojowych. Z zatrudnionymi 2.300 pracownikami przyczynia się do rozpowszechnienia idei Made in Italy na całym świecie, dzięki wysokiej jakości rozwiązaniom, które mądrze łączą technologię, wzornictwo, innowacje, łączność cyfrową i łatwość użytkowania. Każdego dnia Nice w swoich laboratoriach wykonuje testy, aby zapewnić najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa. Wizja Nice „świat bez barier” i misja „ułatwiał codzienne czynności” koncentruje się na ludziach, zaskakując ich zarządzaniem automatyką z maksymalną kontrolą, bezpieczeństwem i dopasowaniem do indywidualnych potrzeb. Nice docenia wartość zrównoważonego rozwoju, dostarczając rozwiązania optymalizujące zarządzanie oświetleniem naturalnym i ciepłem, a także systemy fotowoltaiczne.

[www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com)



Tags:

Nice Polska

Silniki RolSolar

## sprawdzone duety aranżacyjne

1 września 2020 / admin

< Konglomerat kwarcytowy – nowy sposób na wykończenie parapetów

### Wybrane dla Ciebie...



AKTUALNOŚCI ELEKTRONARZĘDZIA  
POLECANE

#### Rewolucja w suchej zabudowie Nowa szlifierka przegubowa PLANEX LHS 2 225 EQI Festool

20 sierpnia 2020 / admin



POLECANE WYPOSAŻENIE WARSZTATU

#### TOPROCK – the Sound of Systainer Nowy głośnik budowlany Festool z funkcją Bluetooth®

20 sierpnia 2020 / admin



AKTUALNOŚCI ELEKTRYKA POLECANE

#### Gniazdo białe – jak wpływa na aranżację przestrzeni?

3 sierpnia 2020 / admin



ELEKTRONARZĘDZIA NARZĘDZIA  
POLECANE PORADY EKSPERTA  
WYPOSAŻENIE WARSZTATU

#### SERWIS FESTOOL – JAKOŚĆ BEZ KOMPROMISÓW

10 lipca 2020 / admin



AKTUALNOŚCI BRAMY POLECANE

#### Szlabany firmy Hörmann Automatyzacja wjazdu

7 lipca 2020 / admin



AKTUALNOŚCI DRZWI POLECANE

#### Smartfon kluczem do drzwi

24 czerwca 2020 / admin



AKTUALNOŚCI FARBY | LAKIERY | EMALIE  
POLECANE

#### Tikkurila w Domowych Rewolucjach na wakacje w TVN

19 czerwca 2020 / admin



AKTUALNOŚCI CHEMIA BUDOWLANA  
POLECANE

#### Baunit Klub 2020 – kupuj, zbieraj punkty i wymieniaj na nagrody!

17 czerwca 2020 / admin

HÖRMANN