

V-TAC

Meaningful Innovation.

LED EUROPE.PL

KATALOG

PROFILE DO LED
TAŚMY LED
ZASILACZE
AKCESORIA



GLOBALNA MARKA

V-TAC

Meaningful Innovation.

V-TAC powstał z myślą o dostarczaniu nowoczesnych i energooszczędnych rozwiązań oświetleniowych LED na rynki na całym świecie

Od lat konsekwentnie rozwijamy nasze portfolio produktów, jednocześnie inwestując w innowacje i zaplecze badawczo-rozwojowe. Dzięki temu oferujemy szeroki asortyment obejmujący ponad 5000 produktów, dostępnych dla klientów i partnerów w całej Europie

Wykorzystując nasze doświadczenie oraz zaawansowane technologie produkcji, poszerzamy ofertę również poza oświetlenie. Naszym celem jest tworzenie rozwiązań, które realnie poprawiają komfort życia użytkowników

Coraz większy nacisk kładziemy na rozwiązania wspierające zrównoważony rozwój. Pomagamy klientom ograniczać zużycie energii i ślad węglowy, oferując m.in. panele fotowoltaiczne, inwertery, baterie oraz stacje zasilania



Technologia dla każdego Innowacje dla wszystkich.

Innowacje nie powinny być zarezerwowane tylko dla wybranych.

Dlatego naszym celem jest tworzenie produktów, które łączą wysoką jakość z przystępną ceną

Dzięki strategii optymalnej wyceny dostarczamy wydajne i ekologiczne rozwiązania dla każdego.

NASZA HISTORIA

V-TAC

Meaningful Innovation.

Start marki V-TAC z wizją dostarczania oświetlenia LED na rynki całego świata



2009

2011



Rozpoczęcie ekspansji w Europie, otwarcie pierwszego magazynu i biura w Sofii, Bułgaria

Budowa sieci dystrybucji w Wielkiej Brytanii, start działalności w Londynie



2013

2015



Uruchomienie własnego laboratorium testowego w Sofii

Osiągnięcie poziomu 100 mln USD obrotu rocznego. Rozpoczęcie współpracy z firmą DASHER w zakresie oświetlenia dekoracyjnego



2016

Rozbudowa centrum logistycznego w Bułgarii do ponad 42 000 m²



2021

2020



Wprowadzenie nowej strony internetowej. Otwarcie biura w Irlandii

Otwarcie biura w Polsce



2019

2018



Współpraca z Tuya i rozwój inteligentnych rozwiązań. Otwarcie showroomu V-TAC w Slough, Wielka Brytania

Partnerstwo technologiczne z Samsung. Wprowadzenie serii V-TAC PRO



2017

Wejście w segment odnawialnych źródeł energii



2022

2023



10-lecie działalności w Wielkiej Brytanii

Nawiązanie współpracy z Midea oraz Sinexcel



2024

2025



Rozpoczęcie współpracy z CREE



Rok założenia:

2009



Obecność:

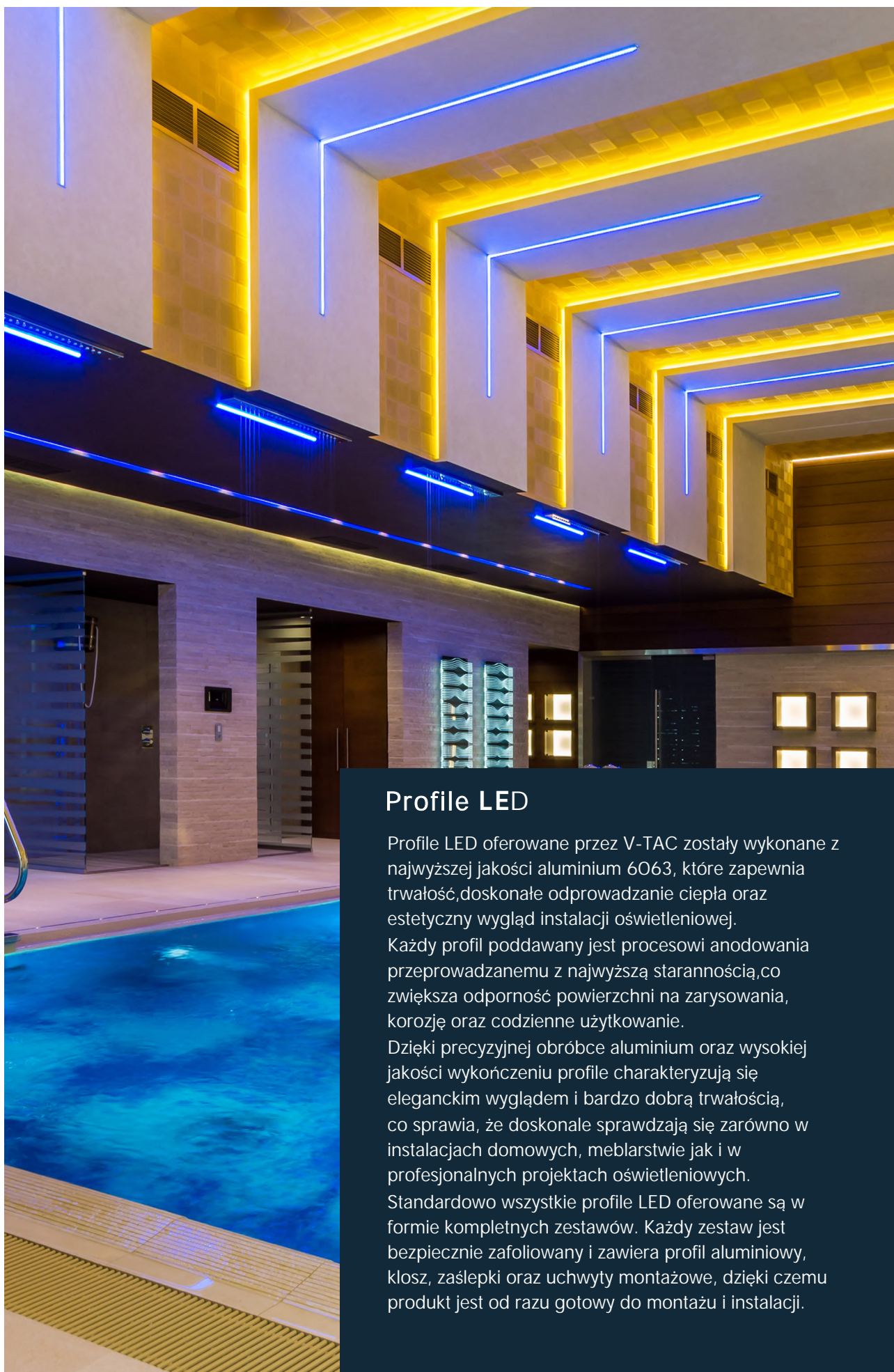
75 KRAJÓW



Obrót roczny:

\$150mln USD





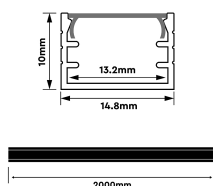
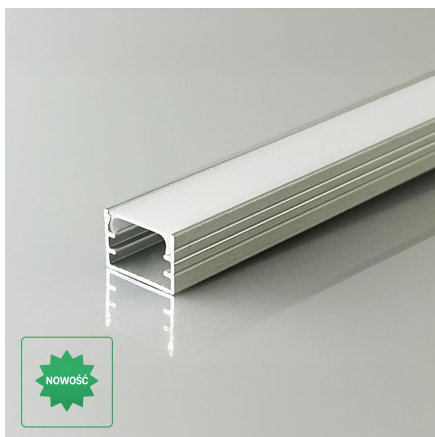
Profile LED

Profile LED oferowane przez V-TAC zostały wykonane z najwyższej jakości aluminium 6063, które zapewnia trwałość, doskonałe odprowadzanie ciepła oraz estetyczny wygląd instalacji oświetleniowej.

Każdy profil poddawany jest procesowi anodowania przeprowadzanemu z najwyższą starannością, co zwiększa odporność powierzchni na zarysowania, korozję oraz codzienne użytkowanie.

Dzięki precyzyjnej obróbce aluminium oraz wysokiej jakości wykończeniu profile charakteryzują się eleganckim wyglądem i bardzo dobrą trwałością, co sprawia, że doskonale sprawdzają się zarówno w instalacjach domowych, meblarstwie jak i w profesjonalnych projektach oświetleniowych.

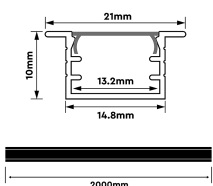
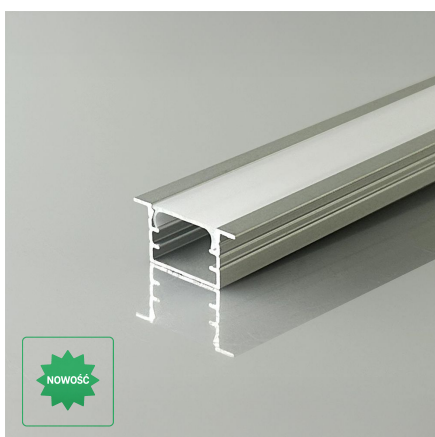
Standardowo wszystkie profile LED oferowane są w formie kompletnych zestawów. Każdy zestaw jest bezpiecznie zafoliowany i zawiera profil aluminiowy, klosz, zaślepki oraz uchwyty montażowe, dzięki czemu produkt jest od razu gotowy do montażu i instalacji.



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

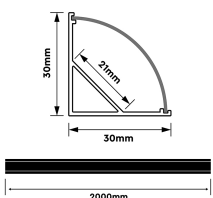
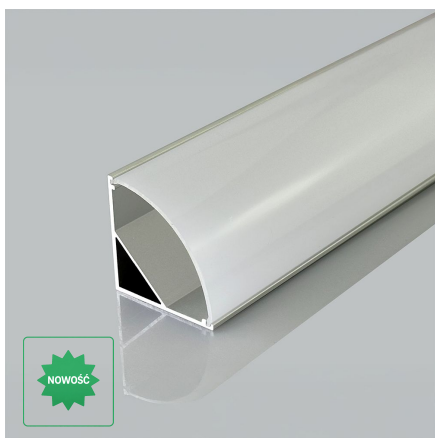
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24296	VT-81129	Srebrny	100 szt	2000x14,8x10mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

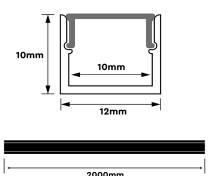
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24297	VT-81130	Srebrny	100 szt	2000x14,8x10mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

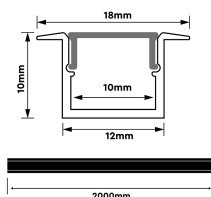
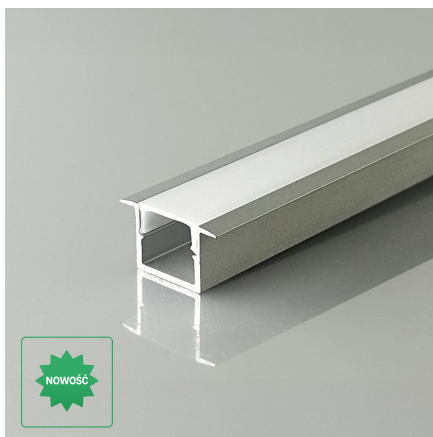
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24302	VT-81135	Srebrny	100 szt	2000x30x30mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

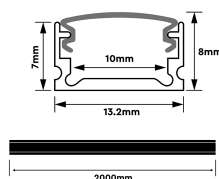
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24298	VT-81131	Srebrny	100 szt	2000x12x10mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

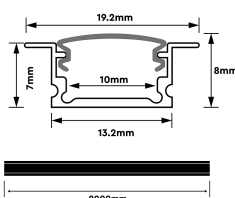
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24299	VT-81132	Srebrny	100 szt	2000x12x10mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24300	VT-81133	Srebrny	100 szt	2000x13,2x7mm

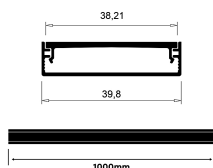


ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24301	VT-81134	Srebrny	100 szt	2000x13,2x7mm

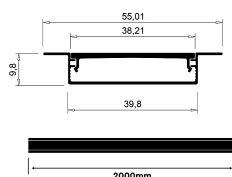
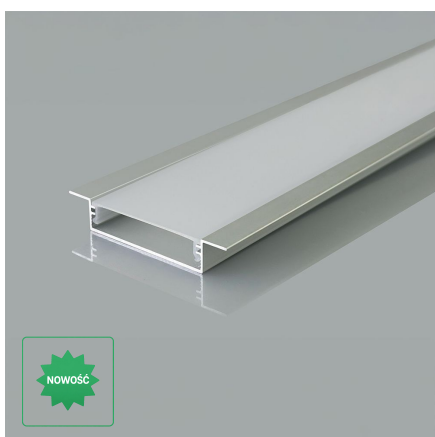




ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

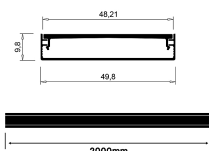
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24100	VT-71001	Srebrny	40 szt	2000x39,8x9,8mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

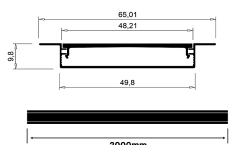
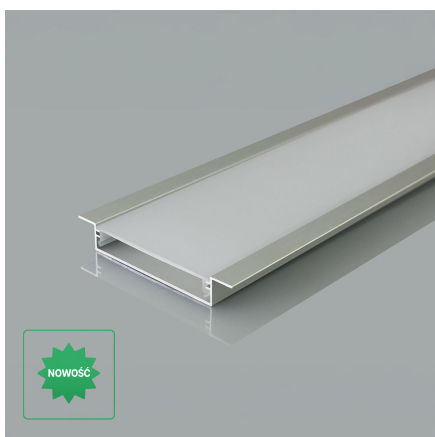
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24101	VT-71002	Srebrny	40 szt	2000x39,8x9,8mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

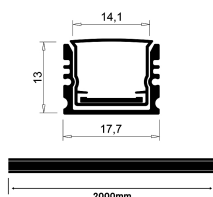
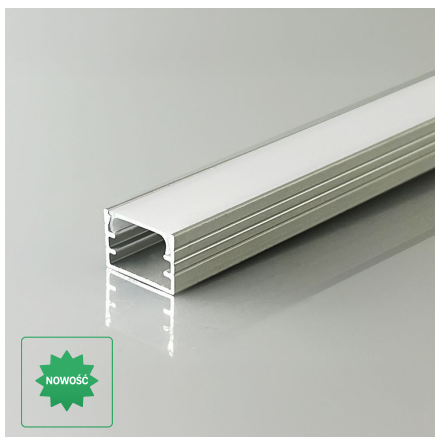
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24102	VT-71003	Srebrny	40 szt	2000x49,8x9,8mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

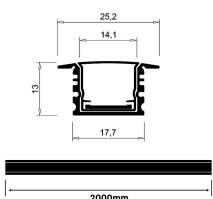
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24103	VT-71004	Srebrny	40 szt	2000x49,8x9,8mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

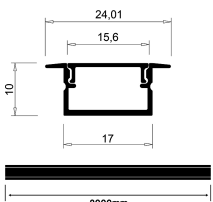
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24104	VT-71005	Srebrny	40 szt	2000x17,7x13mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

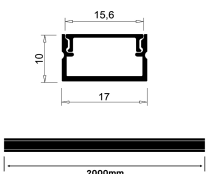
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24105	VT-71006	Srebrny	50 szt	2000x17,7x13mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

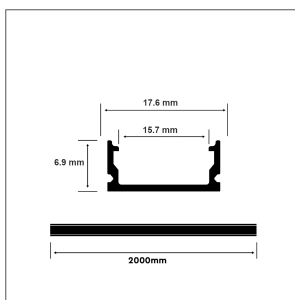
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24106	VT-71007	Srebrny	50 szt	2000x17x10mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

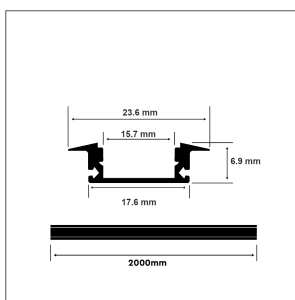
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
24107	VT-71008	Srebrny	50 szt	2000x17x10mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

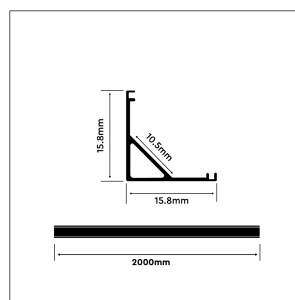
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
10321	VT-8157	Srebrny	100 szt	2000x17.4x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

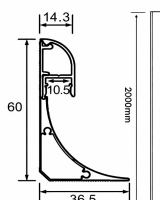
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
10320	VT-8156	Srebrny	100 szt	2000x24.7x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

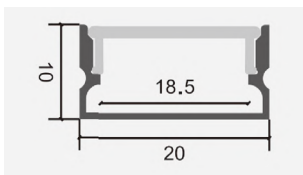
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
10322	VT-8158	Srebrny	100 szt	2000x15.8x15.8



ZESTAW MONTAŻOWY

Idealne rozwiązanie do tworzenia efektu liniowego oświetlenia bez konieczności budowania skomplikowanych konstrukcji z płyt G-K. Doskonale sprawdza się do wykonania linii światła przy suficie lub pod szafkami nad blatami roboczymi. W zestawie profil dwuczęściowy o długości 2 metrów, klosz mleczny, 4 zaślepki końcowe oraz śruby montażowe

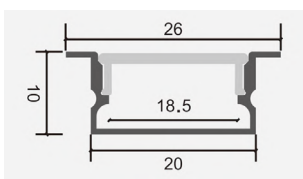
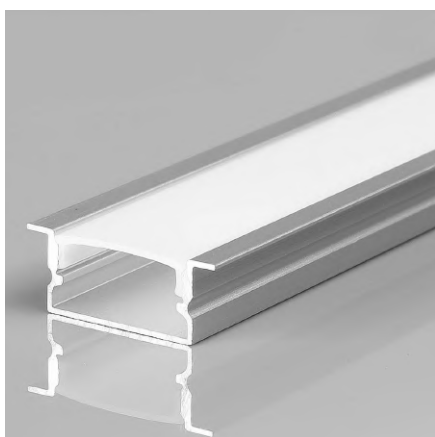
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23180	VT-8208	Biały	10 szt	2000x60x36mm



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

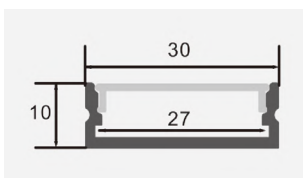
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23174	VT-8202	Srebrny	50 szt	2000x20x10



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

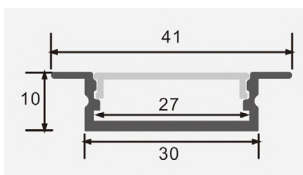
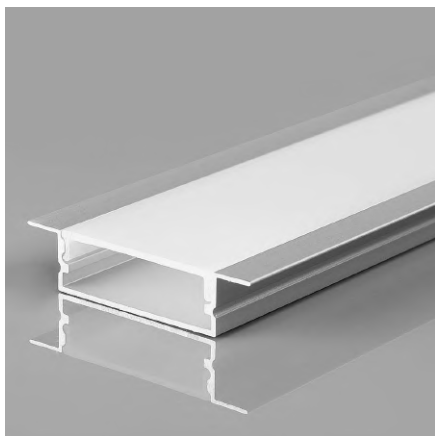
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23175	VT-8203	Srebrny	50 szt	2000x20x10



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

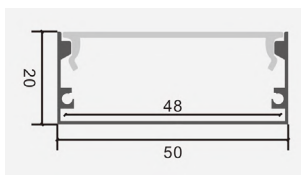
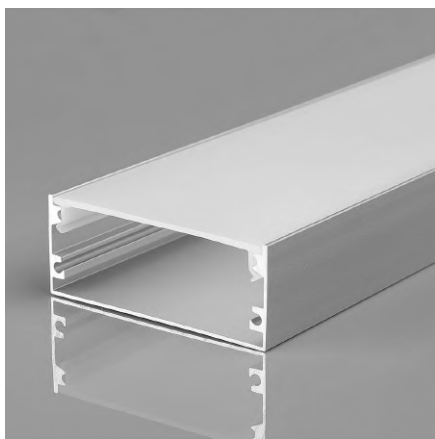
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23176	VT-8204S	Srebrny	40 szt	2000x30x10



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

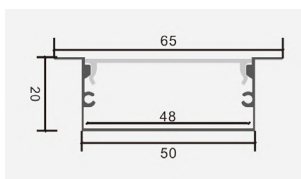
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23177	VT-8204R	Srebrny	40 szt	2000x30x10



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

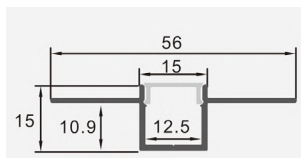
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23178	VT-8206S	Srebrny	20 szt	2000x50x20



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do montażu wpuszczanego/podtynkowego. Wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

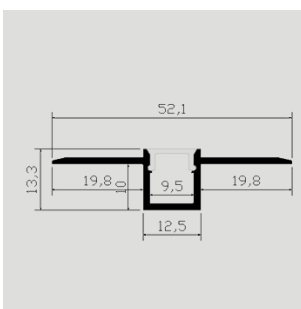
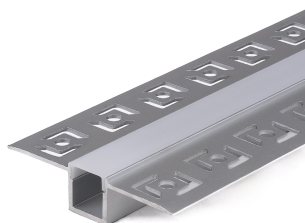
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23179	VT-8206R	Srebrny	20 szt	2000x50x20



ZESTAW MONTAŻOWY

Profil aluminiowy anodowany do taśm LED przeznaczony do zabudowy w płycie G-K, pozwalający na estetyczne i zlicowane wykończenie powierzchni, w zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła oraz nowoczesny efekt liniowego oświetlenia

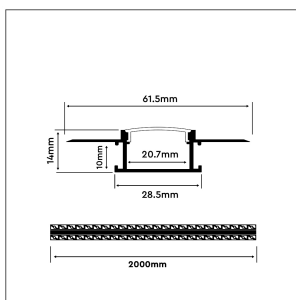
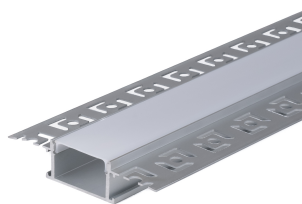
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
23173	VT-8201	Srebrny	50 szt	2000x55x15mm



ZESTAW MONTAŻOWY

Profil aluminiowy anodowany do taśm LED przeznaczony do zabudowy w płycie G-K, pozwalający na estetyczne i zlicowane wykończenie powierzchni, w zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła oraz nowoczesny efekt liniowego oświetlenia

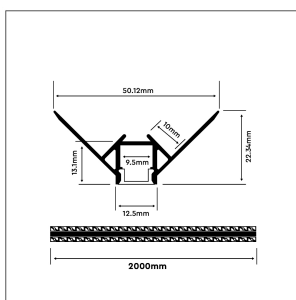
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3360	VT-8102	Srebrny	50 szt	2000x52.1x13.3



ZESTAW MONTAŻOWY

Profil aluminiowy anodowany do taśm LED przeznaczony do zabudowy w płycie G-K, pozwalający na estetyczne i zlicowane wykończenie powierzchni, w zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła oraz nowoczesny efekt liniowego oświetlenia

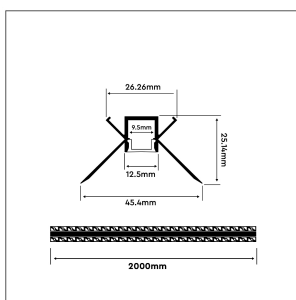
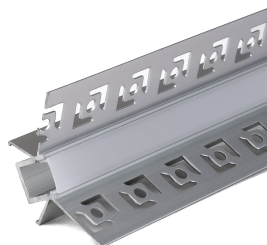
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3359	VT-8101	Srebrny	30 szt	2000x61.5x14



ZESTAW MONTAŻOWY

Profil aluminiowy anodowany do taśm LED przeznaczony do zabudowy w płycie G-K, pozwalający na estetyczne i zlicowane wykończenie powierzchni, w zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła oraz nowoczesny efekt liniowego oświetlenia

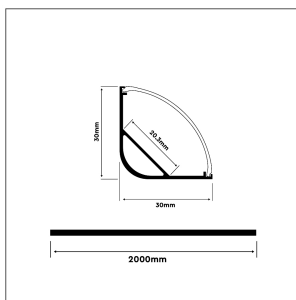
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3361	VT-8103	Srebrny	50 szt	2000x50.12x22.34



ZESTAW MONTAŻOWY

Profil aluminiowy anodowany do taśm LED przeznaczony do zabudowy w płycie G-K, pozwalający na estetyczne i zlicowane wykończenie powierzchni, w zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła oraz nowoczesny efekt liniowego oświetlenia

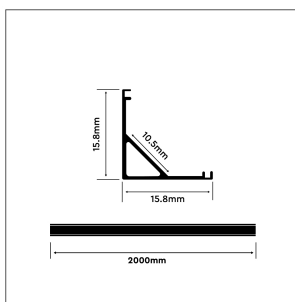
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3362	VT-8104	Srebrny	50 szt	2000x45.4x25.14



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe. Przeznaczony do instalacji natynkowej, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła.

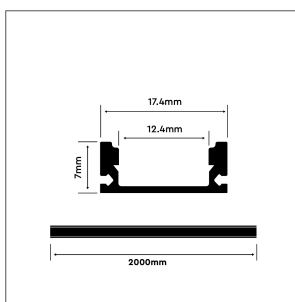
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3363	VT-8105	Srebrny	30 szt	2000x20.3x30



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil trójkątny srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu w narożnikach, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający równomierne rozproszenie światła .

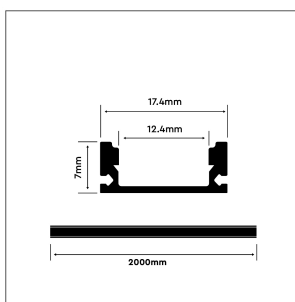
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3353	VT-8109-M	Srebrny	100 szt	2000x15.8x15.8



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu w wąskich i trudno dostępnych przestrzeniach, zapewniający dyskretne i efektywne rozwiązanie do instalacji taśm LED.

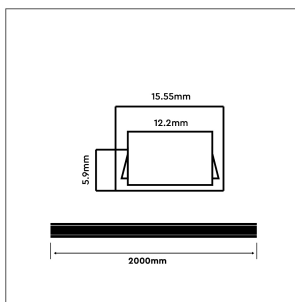
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3355	VT-8113-M-S	Srebrny	100 szt	2000x17.4x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu w wąskich i trudno dostępnych przestrzeniach, zapewniający dyskretne i efektywne rozwiązanie do instalacji taśm LED.

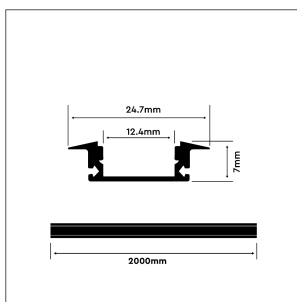
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3365	VT-8113-M-W	Biały	100 szt	2000x17.4x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu w wąskich i trudno dostępnych przestrzeniach, zapewniający dyskretne i efektywne rozwiązanie do instalacji taśm LED.

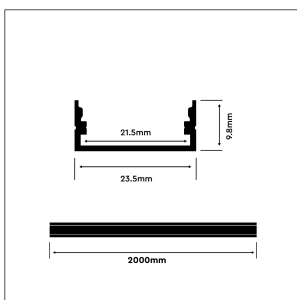
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3370	VT-9327	Srebrny	200 szt	2000x15,5x5,9



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu w wąskich i trudno dostępnych przestrzeniach, zapewniający dyskretne i efektywne rozwiązanie do instalacji taśm LED.

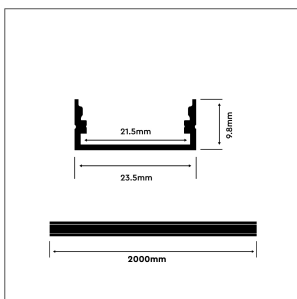
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3350	VT-8106-M	Srebrny	100 szt	2000x24.7x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu natynkowego oraz na ścianie

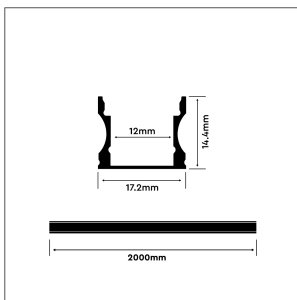
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3352	VT-8108-M-S	Srebrny	50 szt	2000x23,5x9,8



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil biały anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu natynkowego oraz na ścianie

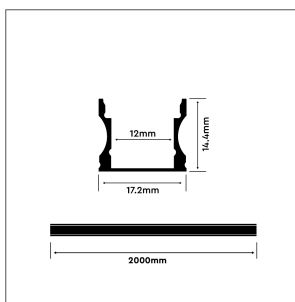
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3367	VT-8108-M-W	Biały	50 szt	2000x23,5x9,8



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu natynkowego oraz na ścianie

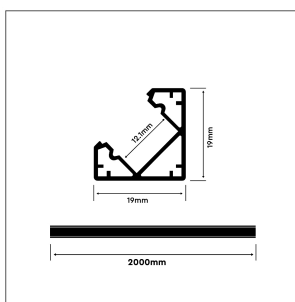
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3354	VT-8110-M-S	Srebrny	120 szt	2000x17.2x14.4



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil biały anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, przeznaczony do montażu natynkowego oraz na ścianie

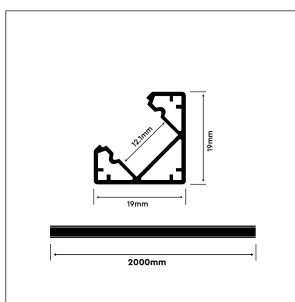
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3366	VT-8110-M-W	Biały	120 szt	2000x17.2x14.4



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil trójkątny srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, uniwersalne rozwiązanie przeznaczone do montażu w narożnikach

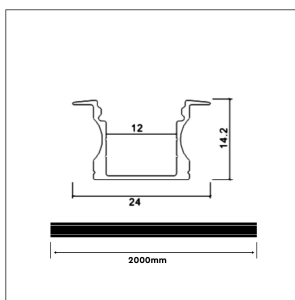
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3356	VT-8114-M-S	Srebrny	100 szt	2000x19x19



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil trójkątny biały anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, uniwersalne rozwiązanie przeznaczone do montażu w narożnikach

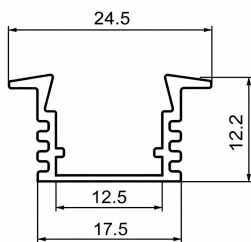
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3364	VT-8114-M-W	Biały	100 szt	2000x19x19



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu wpuszczanego/podtynkowego.

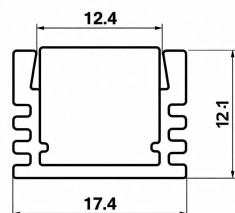
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3351	VT-8107	Srebrny	120 szt	2000x24x14,2



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu wpuszczanego/podtynkowego.

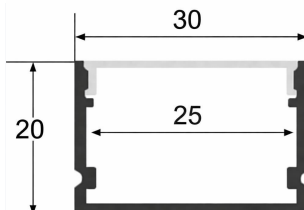
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3357	VT-8115	Srebrny	120 szt	2000x24.5x12.2



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

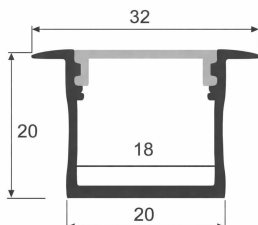
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3358	VT-8116	Srebrny	50 szt	2000x17.4x12.1



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

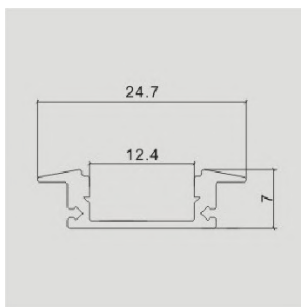
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3371	VT-8118	Srebrny	50 szt	2000x30x20



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu wpuszczanego/podtynkowego.

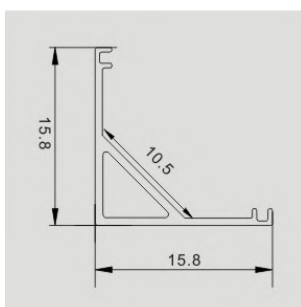
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3372	VT-8119	Srebrny	50 szt	2000x20x20



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil biały anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

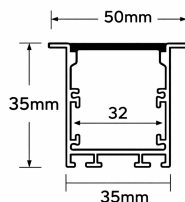
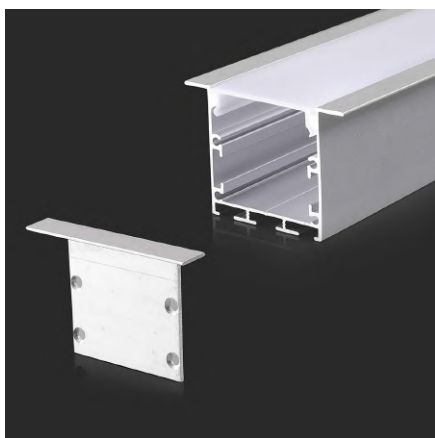
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3368	VT-8122	Biały	100 szt	2000x24.7x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil biały anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

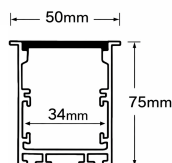
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
3369	VT-8123	Biały	100 szt	2000x15.8x15.8



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

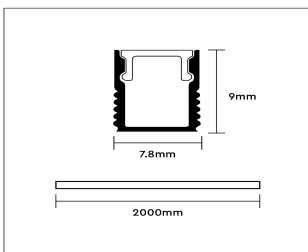
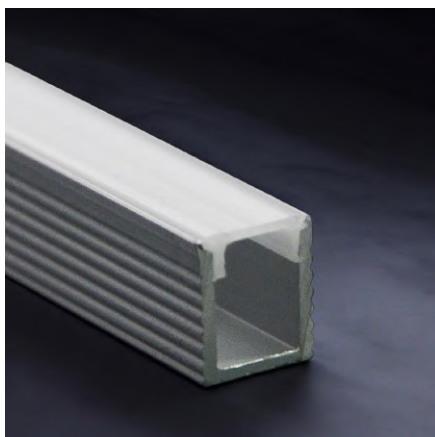
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2871	VT-8126	Srebrny	20 szt	2000x50x35



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

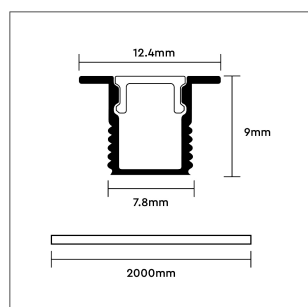
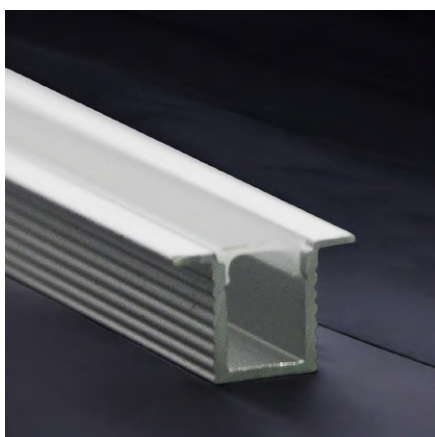
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2872	VT-8127	Srebrny	10 szt	2000x50x75



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

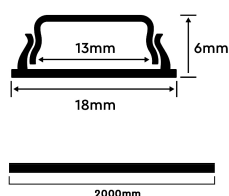
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2903	VT-8136	Srebrny	100 szt	2000x7.8x9



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil srebrny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, kompaktowe i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do montażu natynkowego oraz na ścianie

SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2904	VT-8137	Srebrny	100 szt	2000x12.4x9

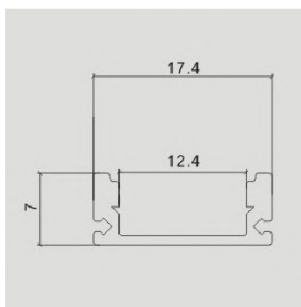


ZESTAW MONTAŻOWY

Elastyczny profil aluminiowy do wielu zastosowań. Kompatybilny z większością taśm LED. W zestawie, klosz mleczny, profil 2 metry, 4 zaślepki końcowe, 4 uchwyty montażowe. Produkt w opakowaniu zabezpieczającym przed porysowaniem. Klosz pokryty folią zabezpieczającą. Maksymalna szerokość taśmy LED 13mm

SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2909	VT-8138	Srebrny	100 szt	2000x18x6

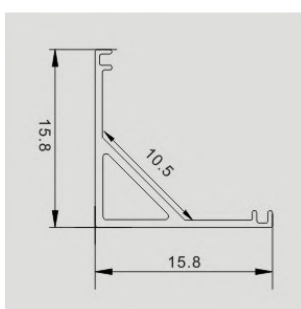




ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil czarny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, dyskretne rozwiązanie do montażu natynkowego, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający efektywne i równomierne rozproszenie światła

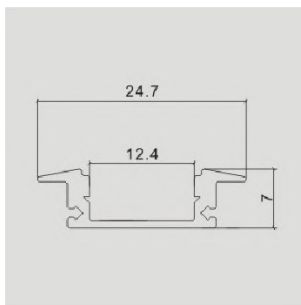
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2873	VT-8113	Czarny	100 szt	2000x17.4x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil czarny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, dyskretne rozwiązanie do montażu natynkowego, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający efektywne i równomierne rozproszenie światła

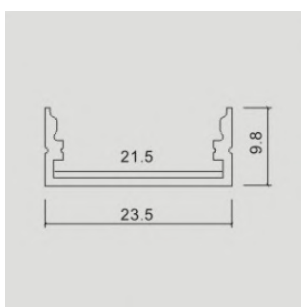
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2874	VT-8109	Czarny	100 szt	2000x15.8x15.8



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil czarny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, dyskretne rozwiązanie do montażu wpuszczanego/podtynkowego wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający efektywne i równomierne rozproszenie światła

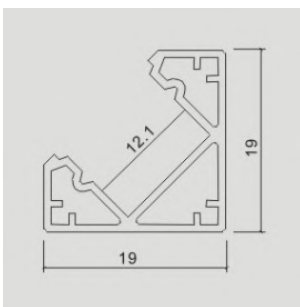
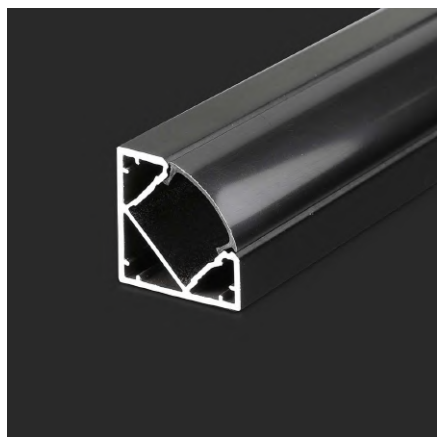
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2875	VT-8106	Czarny	100 szt	2000x24.7x7



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil czarny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, dyskretne rozwiązanie do montażu natynkowego, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający efektywne i równomierne rozproszenie światła

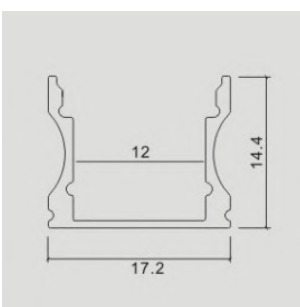
SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2876	VT-8108	Czarny	50 szt	2000x23.5x9,8



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil czarny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, dyskretne rozwiązanie do montażu natynkowego, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający efektywne i równomierne rozproszenie światła

SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2877	VT-8114	Czarny	50 szt	2000x19x19



ZESTAW MONTAŻOWY

W zestawie profil czarny anodowany, klosz, zaślepki końcowe, uchwyty metalowe, dyskretne rozwiązanie do montażu natynkowego, wyposażony w wysokiej jakości klosz zapewniający efektywne i równomierne rozproszenie światła

SKU	Model	Kolor	Opak	Rozmiar (mm)
2878	VT-8110	Czarny	100 szt	2000x17.2x14.4



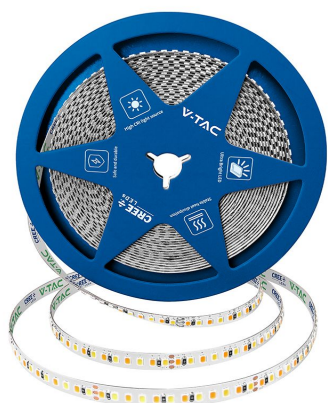


TAŚMY LED



Taśmy LED V-TAC to prosty sposób na stworzenie wyjątkowego klimatu w każdej przestrzeni, szeroki wybór kolorów i efektów świetlnych pozwala dopasować oświetlenie do charakteru wnętrza, szybki montaż i niewielkie wymagania instalacyjne sprawiają, że rozwiązanie doskonale sprawdza się w restauracjach, salach konferencyjnych, audytoriach oraz nowoczesnych przestrzeniach komercyjnych i domowych

TAŚMA LED CCT 3w1 | Podwójne PCB



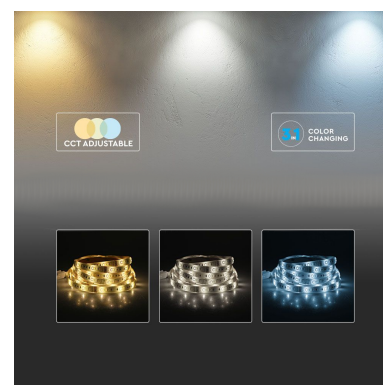
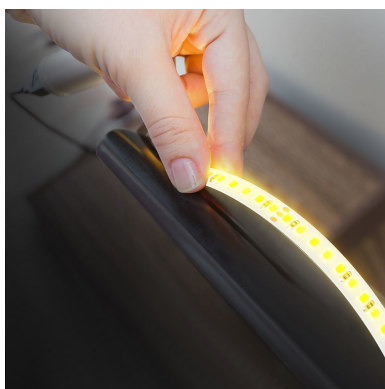
SKU 240836

CRI >90

Długość 10 Metrów

IP IP20

Napięcie DC:24V





Taśmy LED | Podwójne PCB

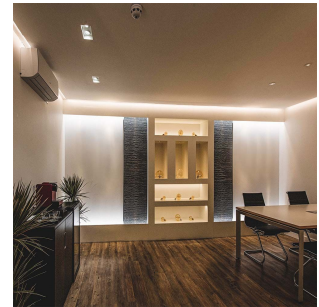
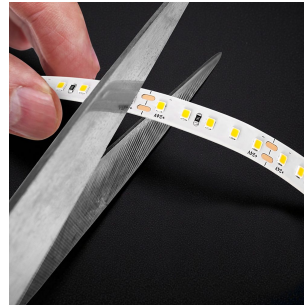
Kąt rozsyłu	120°	IP	IP20
CRI	>90	Napięcie	DC:24V
Długość	10 Metrów		



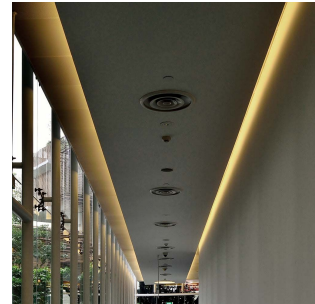
SKU CCT	Model	Watt/m	Lumen/m	Szerokość
240806 3000K Ciepła 240816 4000K Neutralna 240826 6500K Zimna	VT-2835 120 5MM	8W/m	3000K - 760lm/m 4000K - 800lm/m 6500K - 800lm/m	5mm 
2126226 3000K Ciepła 2126236 4000K Neutralna 2126246 6500K Zimna	VT-2835 120 8MM	10W/m	3000K - 950lm/m 4000K - 1000lm/m 6500K - 1000lm/m	8mm
2125966 3000K Ciepła 2125976 4000K Neutralna 2125986 6500K Zimna	VT-2835 168 8MM	12W/m	3000K - 1380lm/m 4000K - 1440lm/m 6500K - 1440lm/m	8mm
2125996 3000K Ciepła 2126006 4000K Neutralna 2126016 6500K Zimna	VT-2835 238 10MM	18W/m	3000K - 1950lm/m 4000K - 2150lm/m 6500K - 2150lm/m	10mm

TAŚMA LED IP20 rolka 20 metrów

Taśmy LED SMD zasilane napięciem 24V, o mocy 8W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz jednolite, płynne światło, zastosowanie podwójnego PCB zwiększa trwałość i stabilność pracy, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, rozwiązanie przeznaczone do użytku wewnętrznego IP20, idealne do zastosowań dekoracyjnych i funkcjonalnych w nowoczesnych wnętrzach. Rolka 20 metrów zapewnia ekonomiczne wykorzystanie.



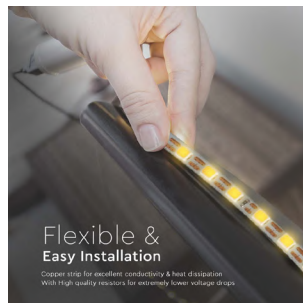
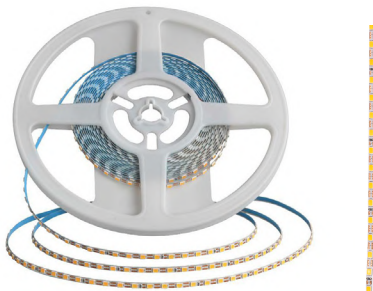
- DC:24V
- 120 LED/m
- IP20
- SMD Chip
- 120°
- CRI: >80
- Rolka 20metrów



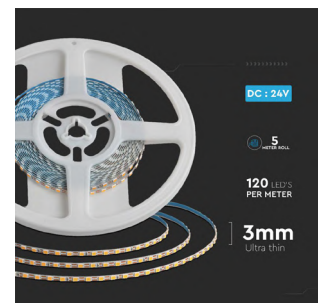
SKU	Model	Moc	Lumen/M	LED	Opak	Szerokość
24320 3000K Ciepła 24321 4000K Neutralna	VT-2835	8W/m	785lm	120LED/m	40 szt	10mm

TAŚMY LED IP20 szerokość 3mm

Taśmy LED SMD zasilane napięciem 24V, o mocy 8W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz jednolite, płynne światło, zastosowanie podwójnego PCB zwiększa trwałość i stabilność pracy, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, rozwiązanie przeznaczone do użytku wewnętrznego IP20, idealne do zastosowań dekoracyjnych i funkcjonalnych w nowoczesnych wnętrzach



- DC:24V
- 120 LED/m
- IP20
- SMD Chip
- 120°
- CRI: >80

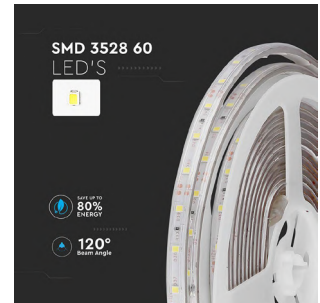
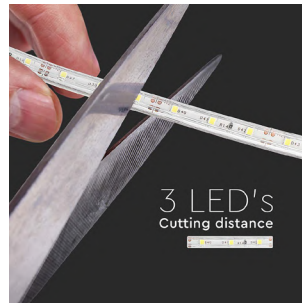


SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Szerokość
23024 3000K Ciepła 23025 4000K Neutralna 23026 6500K Zimna	VT-2835 120	8W/m	800lm	20-22lm	40 szt	3mm



TAŚMY LED IP65

Taśmy LED SMD zasilane napięciem 12V, o mocy 4,2W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz jednolite, płynne światło, zastosowanie podwójnego PCB zwiększa trwałość i stabilność pracy, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, dostępne w barwach 3000K oraz 4500K, przystosowane do użytku zewnętrznego IP65, idealne do zastosowań dekoracyjnych i funkcjonalnych na zewnątrz



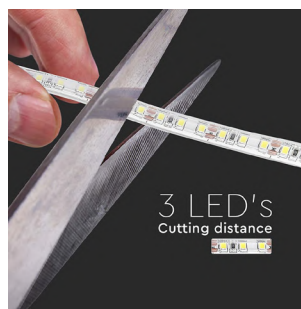
- DC:12V
- 60 LED/m
- IP65
- SMD Chip
- 120°
- CRI: >80



SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Rozmiar
212032 3000K Ciepła 212043 4500K Neutralna	VT-3528 60	4.2W/m	420lm	7-8lm	80 szt	8.8mm

TAŚMY LED IP65

Taśmy LED SMD zasilane napięciem 12V, o mocy 8W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz jednolite, płynne światło, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, dostępne w barwach 3000K, 4000K oraz 6500K, przystosowane do użytku zewnętrznego IP65, idealne do zastosowań dekoracyjnych i funkcjonalnych na zewnątrz



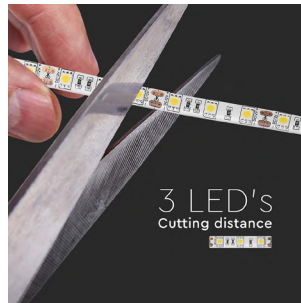
- DC: 12V
- 120 LED/m
- IP65
- SMD Chip
- 120°
- CRI: >80



SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Rozmiar
212038 3000K Ciepła 212044 4000K Neutralna 212037 6500K Zimna	VT-3528 120	8W/m	800lm	6-7lm	80 szt	9.2mm

TAŚMY LED IP65

Taśmy LED SMD zasilane napięciem 12V, o mocy 11W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz jednolite, płynne światło, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, dostępne w barwach 3000K, 4000K oraz 6500K, przystosowane do użytku zewnętrznego IP65, idealne do zastosowań dekoracyjnych i funkcjonalnych na zewnątrz



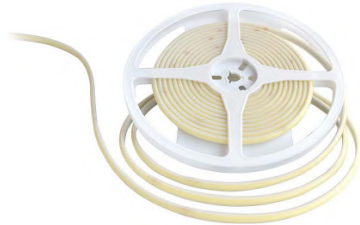
- DC:24V
- 60 LED/m
- IP65
- SMD Chip
- 120°
- CRI: >80



SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Rozmiar
212149 3000K Ciepła 212150 4000K Neutralna 212148 6500K Zimna	VT-5050 60	11W/m	900lm	14-15lm	80 szt	11.4mm

TAŚMY LED COB hermetyczna IP67

Taśmy LED COB o współczynniku CRI powyżej 80, zasilane napięciem 24V, o mocy 10W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz wyjątkowo jednolite, liniowe światło bez widocznych punktów, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, dostępne w barwach 3000K, 4000K, 6500K oraz kolorach czerwonym, niebieskim, zielonym i bursztynowym, przystosowane do użytku zewnętrznego IP67, idealne do wymagających zastosowań dekoracyjnych i architektonicznych na zewnątrz



Cechy

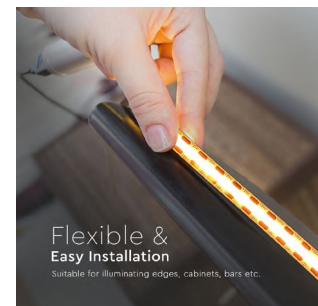
- DC:24V
- 320 LED/m
- IP67
- COB Chip
- 120°
- CRI: >80



SKU	Model	Moc	Lumen	Opak	Rozmiar
23138 3000K Ciepła	VT-COB 320	10W/m	840lm/m	80 szt	10mm
23139 4000K Neutralna			900lm/m		
23140 6500K Zimna			900lm/m		
23141 Czerwony			N/A		
23142 Niebieski			N/A		
23143 Zielony			N/A		
23144 Bursztyn	N/A				

TAŚMY LED COB IP20

Taśmy LED COB o współczynniku CRI powyżej 80, zasilane napięciem 24V, o mocy 10W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz wyjątkowo jednolite, liniowe światło bez widocznych punktów, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, dostępne w barwach 3000K, 4000K oraz 6500K, idealne do zastosowań dekoracyjnych i funkcjonalnych w nowoczesnych wnętrzach



Cechy

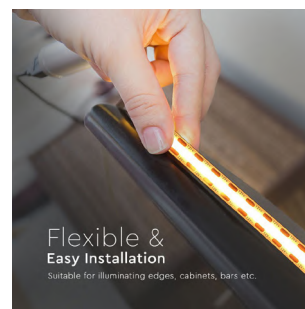
- DC:24V
- 280 LED/m
- IP20
- COB Chip
- 120°
- CRI: >80



SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Rozmiar
212652 3000K Ciepła	VT-COB 280	10W/m	950lm	NA	80 szt	8mm
212653 4000K Neutralna						
212654 6500K Zimna						

TAŚMY LED COB IP20

Taśmy LED COB o współczynniku CRI powyżej 80, zasilane napięciem 24V, o mocy 10W na metr, zapewniają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz wyjątkowo jednolite, liniowe światło bez widocznych punktów, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, dostępne w barwach 3000K oraz 4000K, zapewniają prostą instalację i możliwość dopasowania do różnych zastosowań



Cechy

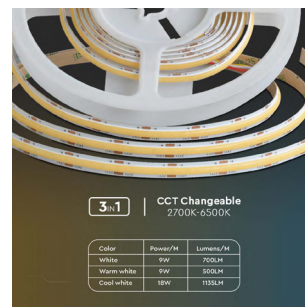
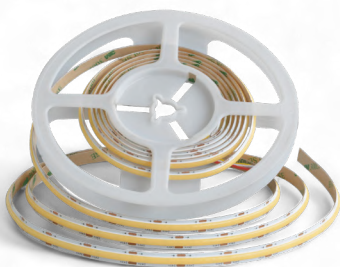
- DC:24V
- 421 LED/m
- IP20
- COB Chip
- 120°
- CRI: >80



SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Rozmiar
212667 3000K Ciepła 212668 4000K Neutralna	VT-COB 421	10W/m	960lm	NA	80 szt	10mm

TAŚMY LED COB IP20

Taśmy LED COB o współczynniku CRI powyżej 90, zasilane napięciem 24V, o mocy 13W na metr, zapewniają bardzo wysokie odwzorowanie kolorów oraz wyjątkowo jednolite, liniowe światło bez widocznych punktów, funkcja 3W1 umożliwia zmianę temperatury barwowej w jednym produkcie, elastyczna konstrukcja ułatwia montaż i dopasowanie do różnych powierzchni, zapewniają prostą instalację i szerokie możliwości zastosowania



Cechy

- DC:24V
- 560 LED/m
- IP20
- COB Chip
- 120°
- CRI: >90



SKU	Model	Moc	Lumen/M	Lumen/LED	Opak	Rozmiar
10555 3w1	VT-COB 560-CCT	2700K - 9W/m 4000K - 18W/m 6500K - 9W/m	500lm - 2700K 1135lm - 4000K 700lm - 6500K	NA	80 szt	8mm



ZASILACZE LED

Zasilacze LED i sterowniki V-TAC zostały zaprojektowane z myślą o niezawodnej i długotrwałej pracy w różnorodnych instalacjach oświetleniowych.

Wyposażone w filtry EMI skutecznie eliminują zakłócenia elektromagnetyczne, co przekłada się na stabilne działanie oraz bezpieczeństwo całego systemu.

Wysoka jakość komponentów oraz staranne wykonanie zapewniają bezawaryjną eksploatację przez długi czas, co potwierdza 5-letnia gwarancja*

Dostępne w wersjach SLIM zasilacze charakteryzują się kompaktową konstrukcją, umożliwiającą montaż nawet w ograniczonej przestrzeni. Szeroki zakres napięć wejściowych pozwala na ich zastosowanie w różnych warunkach instalacyjnych, zarówno w projektach domowych, jak i profesjonalnych realizacjach oświetleniowych.

Metalowe obudowy stosowane w wybranych modelach zasilaczy LED i sterowników znacząco podnoszą jakość oraz niezawodność pracy całego systemu.



ZASILACZE SLIM LED 12V IP20 - METALOWA OBUDOWA
Filtr EMI | AC:176-264V



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie wejściowe	Wyjście	Rozmiar	Opak
24254	VT-13036-S	36W	3A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	116x35x24mm	100 szt
24255	VT-13060-S	60W	5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	145x50x24mm	80 szt
24256	VT-13075-S	75W	6.25A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	200x50x24mm	60 szt
24257	VT-13120-S	120W	10A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	200x50x24mm	60 szt
24258	VT-13150-S	150W	12.5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	209x63x25mm	50 szt
24259	VT-13200-S	200W	16.5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	209x63x25mm	50 szt
24260	VT-13250-S	250W	20.83A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	246x63x30mm	30 szt
24261	VT-13360-S	360W	30A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:12V	208x82x32mm	50 szt



ZASILACZE SLIM LED 12V IP67 - METALOWA OBUDOWA
Filtr EMI | AC:100-240V



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie wejściowe	Wyjście	Rozmiar	Opak
24262	VT-13036	36W	3A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	140x35x21mm	50 szt
24263	VT-13060	60W	5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	159x50x25mm	40 szt
24264	VT-13100	100W	8.3A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	219x50x25mm	30 szt
24265	VT-13150	150W	12.5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	224x65x25mm	30 szt
24266	VT-13200	200W	16.5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	244x65x25mm	20 szt
24267	VT-13300	300W	25A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	244x80x29mm	20 szt



ZASILACZE SLIM LED 24V IP20 - METALOWA OBUDOWA
Filtr EMI | AC:176-264V



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie wejściowe	Wyjście	Rozmiar	Opak
24235	VT-24035-S	36W	1.5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	116x35x24mm	100 szt
24236	VT-24062-S	60W	2.5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	145x50x24mm	80 szt
24237	VT-24075-S	75W	63.5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	200x50x24mm	60 szt
24238	VT-24122-S	120W	15A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	200x50x24mm	60 szt
24239	VT-24152-S	150W	6.25A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	209x63x25mm	50 szt
24240	VT-24202-S	200W	8.25A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	209x63x25mm	50 szt
24241	VT-24250-S	250W	10.5A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	246x63x30mm	30 szt
24242	VT-24361-S	360W	15A	AC:176 -264V, 50/60Hz	DC:24V	208x82x32mm	50 szt



ZASILACZE SLIM LED 24V IP67 - METALOWA OBUDOWA
Filtr EMI | AC:100-240V



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie wejściowe	Wyjście	Rozmiar	Opak
24243	VT-24035	36W	1.5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	140x35x21mm	50 szt
24244	VT-24062	60W	2.5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	159x50x25mm	40 szt
24245	VT-24102	100W	4.15A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	219x50x25mm	30 szt
24246	VT-24152	150W	6.25A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	224x65x25mm	30 szt
24247	VT-24202	200W	8.25A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	244x65x25mm	20 szt
24248	VT-24302	300W	12.5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	244x80x29mm	20 szt

ZASILACZE DO LED - WTYCZKOWY



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3237	VT-23019	18W	1.5A	AC: 100-264V,50/60Hz	DC:12V	73x27x43mm	120 szt

ZASILACZE DO LED - DESKTOP



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3238	VT-23031	30W	2.5A	AC: 100-264V,50/60Hz	DC:12V	119x52x32mm	50 szt
3249	VT-23043	42W	3.5A	AC:100-265V 50/60 Hz	DC:12V	119x52x32mm	50 szt
3239	VT-23061	60W	5A	AC: 100-264V,50/60Hz	DC:12V	119x52x32mm	50 szt
3264	VT-25060	60W	2.5A	AC: 100-264V,50/60Hz	DC:24V	119x52x32mm	50 szt
3240	VT-23079	78W	6.5A	AC: 100-264V,50/60Hz	DC:12V	119x52x32mm	50 szt
3272	VT-22078	78W	3.25A	AC: 100-264V,50/60Hz	DC:24V	119x52x32mm	50 szt

ZASILACZE DO LED - WTYCZKOWY



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Opak
2671	VT-23032	30W	2.5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	100 szt
2672	VT-23044	42W	3.5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	100 szt

ZASILACZE DO LED - DESKTOP



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3035	VT-23060	60W	5A	AC: 100-265V,50/60Hz	DC:12V	119x52x32mm	50 szt

ZASILACZE DO LED IP65
Filtr EMI



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3236	VT-22101-12V	100W	8A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	192x52x37mm	25 szt
3101	VT-22101-24V	100W	4.2A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:24V	192x52x37mm	20 szt

ZASILACZE DO LED IP65
Filtr EMI



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3271	VT-21030	30W	2.5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	150x40x30mm	60 szt
3234	VT-22061	60W	5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	166x43x33mm	40 szt
3252	VT-22065	60W	5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	166x43x33mm	40 szt
3235	VT-22075	75W	6A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	166x43x33mm	40 szt
3251	VT-22105	100W	8.3A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	192x52x37mm	25 szt
3248	VT-22153	150W	12.5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	192x62x38mm	20 szt
3250	VT-22155	150W	12.5A	AC: 100-240V,50/60Hz	DC:12V	192x62x38mm	20 szt

ZASILACZE DO LED IP44 - BRYZGOSZCZELNE



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3070	VT-21060	60W	5A	AC:200-240V, 50Hz	DC:12V	125x74x42mm	30 szt

ZASILACZE DO LED - ŚCIEMNIALNE TRIAC



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3256	VT-20101D	100W	8.5A	AC:200-240V, 50/60Hz	DC:12V	199x62x31mm	50 szt
3257	VT-20154D	150W	12.5A	AC:200-240V, 50/60Hz	DC:12V	199x62x31mm	50 szt
3258	VT-20155D	150W	6.25A	AC:200-240V, 50/60Hz	DC:24V	199x62x31mm	50 szt

ZASILACZE DO LED - METALOWA OBUDOWA



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3228	VT-20026	25W	2.1A	AC: 100-240V, 50/60Hz	DC:12V	115x40x25mm	100 szt
3255	VT-20030	30W	2.5A	AC:220-240V, 50Hz	DC:12V	130x50x31mm	120 szt
3246	VT-20062	60W	5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	130x50x31mm	125 szt
3261	VT-20061	60W	2.5A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:24V	130x50x31mm	100 szt
3247	VT-20077	75W	6A	AC:100-240V, 50/60Hz	DC:12V	130x50x31mm	125 szt
3243	VT-20122	120W	10A	AC:176-264V, 50/60Hz	DC:12V	190x50x31mm	60 szt
3262	VT-24120	120W	5A	AC:85-265V, 50/60Hz	DC:24V	190x50x31mm	60 szt
3253	VT-20153	150W	6.5A	AC:176-264V, 50/60Hz	DC:24V	200x62x31mm	50 szt
3244	VT-20152	150W	12.5A	AC:176-264V, 50/60Hz	DC:12V	200x62x31mm	60 szt
3273	VT-22250	250W	10A	AC:200-265V, 50Hz	DC:24V	225x60x30mm	30 szt
3259	VT-20352	350W	30A	AC:200-240V, 50/60Hz	DC:12V	208x82x32mm	30 szt
3263	VT-24350	350W	15A	AC:200-240V, 50/60Hz	DC:24V	208x82x32mm	30 szt
3275	VT-21361	360W	15A	AC:200-240V, 50Hz	DC:24V	208x82x32mm	20 szt
3274	VT-21360	360W	30A	AC:200-240V, 50Hz	DC:12V	208x82x32mm	20 szt

ZASILACZE DO LED IP45 - BRYZGOSZCZELNE



SKU	Model	Moc	Prąd wyjściowy	Napięcie	Wyjście	Rozmiar	Opak
3231	VT-21151	150W	12.5A	AC:100-264V, 50/60Hz	DC:12V	207x74x42mm	40 szt
3232	VT-21251	250W	20A	AC:220-240V, 50/60Hz	DC:12V	218x95x50mm	25 szt
3233	VT-21401	400W	33A	AC:220-240V, 50/60Hz	DC:12V	223x118x50mm	20 szt
3265	VT-26400	400W	16.6A	AC:100-264V, 50/60Hz	DC:24V	223x118x50mm	20 szt

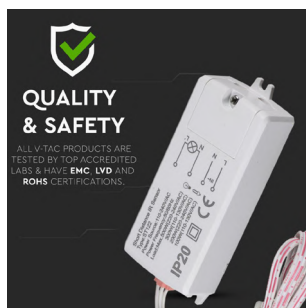
CZUJNIKI RUCHU

Czujnik podczerwienu umożliwia włączanie i wyłączenie światła gestem ręki, posiada kąt detekcji 30 stopni oraz przeznaczony jest do użytku wewnętrznego IP20, maksymalne obciążenie do 200W zapewnia wygodne i uniwersalne sterowanie oświetleniem



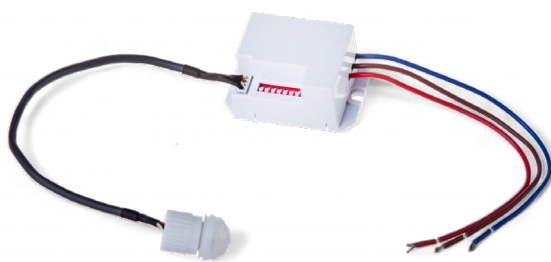
SKU	Model	Kolor	Opak
5084	VT-8025	Biały	100 szt

Sensor:	Podczerwień
Zasięg detekcji:	30°
Napięcie:	AC:220-240V,50/60Hz
Odległość detekcji:	5cm/6cm(<24°C)
Obudowa:	Tworzywo
IP:	IP20
Rozmiar:	35.5x78.2x20.6mm
Obciążenie:	vMax 200W(LED)



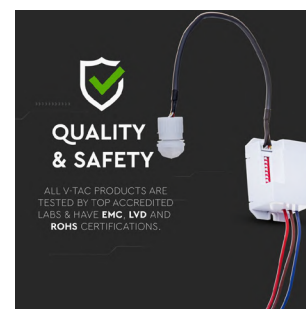
CZUJNIKI RUCHU

Czujnik podczerwienu oferuje detekcję w zakresie 120 lub 360 stopni, regulację zasięgu, czasu działania oraz poziomu natężenia światła, przystosowany do użytku zewnętrznego IP65, umożliwia sterowanie oświetleniem o maksymalnym obciążeniu do 400W



SKU	Model	Kolor	Opak
5082	VT-8022	Biały	100 szt

Sensor:	Podczerwień
Zasięg detekcji:	120°/360°
Napięcie:	AC:220-240V,50/60Hz
Odległość detekcji:	3/6m(<24°C)
Ambient Light:	10LUX/200LUX(Regulacja)
Obudowa:	Tworzywo
IP:	IP65
Rozmiar:	36.8x25.5x55.4 mm
Czas:	5s,30s,1min,3min,5min,8min(Regulacja)
Obciążenie:	Max 400W(LED)



CZUJNIK RUCHU VT-8026



05 YEAR WARRANTY

Czujnik podczerwi oferuje detekcję w zakresie 30 stopni, regulację zasięgu oraz wykrywanie otwierania i zamykania drzwi, przeznaczony do użytku wewnętrznego IP20, umożliwia sterowanie oświetleniem o maksymalnym obciążeniu do 200W, posiada wbudowany układ sterujący oraz regulację czułości detekcji

SKU	Model	Kolor	Opak
5085	VT-8026	Biały	100 szt

Sensor:	Podczerwień
Zasięg detekcji :	30°
Napięcie:	AC:220-240V,50/60Hz
Odległość detekcji :	5cm/6cm(<24°C)
Obudowa :	Tworzywo
IP:	IP20
Rozmiar :	35.5x78.2x18.7mm
Obciążenie:	Max 200W(LED)

CZUJNIK RUCHU VT-81012



05 YEAR WARRANTY

Czujnik podczerwi V-TAC wykrywa otwieranie i zamykanie drzwi (podwójny sensor)
Zasięg detekcji: 5-6cm
Zawiera detektor czułości i układ scalony
Maksymalne obciążenie znamionowe: 200 W (LED)
Kompatybilny ze wszystkimi produktami LED (do 200W)

SKU	Model	Kolor	Opak
23428	VT-81012	Biały	100 szt

Sensor:	Podczerwień
Zasięg detekcji :	30°
Napięcie:	AC:220-240V,50/60Hz
Odległość detekcji :	5cm/6cm(<24°C)
Obudowa :	Tworzywo
IP:	IP20
Rozmiar :	90x40.2x16.8mm
Obciążenie:	Max 200W(LED)

CZUJNIK RUCHU E27

Czujnik podczerwi z oprawką E27 oferuje detekcję w zakresie 360 stopni, regulację zasięgu, czasu działania oraz poziomu natężenia światła, przeznaczony do użytku wewnętrznego IP20, umożliwia sterowanie oświetleniem o maksymalnym obciążeniu do 60W



05 YEAR WARRANTY

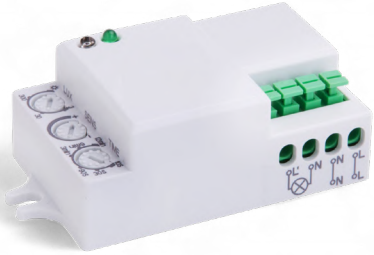
SKU	Model	Kolor	Opak
4982	VT-8005	Biały	50 szt

Sensor:	Podczerwień
Zasięg detekcji :	360°
Napięcie:	AC:110-240V, 50/60Hz
Odległość detekcji :	Max. 6m(<24°C)
Ambient Light:	<3-2000LUX(regulowany)
Obudowa :	Tworzywo
IP:	IP20
Rozmiar :	55.5x116.5mm
Czas:	Min. 10sec±3sec, Max. 5min±1min
Obciążenie:	Max 60W(LED)



CZUJNIK MIKROFALOWY

Programowalny czujnik mikrofalowy oferuje detekcję w zakresie 180 lub 360 stopni, regulację zasięgu, czasu działania oraz poziomu natężenia światła, przeznaczony do użytku wewnętrznego IP20, umożliwia sterowanie oświetleniem o maksymalnym obciążeniu do 300W



SKU	Model	Unit Kolor	Opak
5078	VT-8018	Zimna	100 szt

Sensor:	Mikrofalowy
Zasięg detekcji:	180° / 360°
Napięcie:	AC:220-240V,50/60Hz
Odległość detekcji:	1-8m(radius) adjustable
Ambient Light:	<3-2000LUX(adjustable)
Obudowa:	Tworzywo
IP:	IP20
Rozmiar:	37x25x61.5mm
Czas:	Min. 10sec±3sec, Max. 12min±1min
Obciążenie:	Max 300W(LED)



MICROWAVE SENSOR

Automate your lights for convenience, safeguard save further on energy costs.
Compatible with V-TAC lights.

180°-360°
Detection Angle

1-8m(radius)adjustable
Detection Distance

RATED LOAD

LED LIGHTING
(Up to 300W)

TRADITIONAL LIGHTING
(Up to 200W)

IMPRESSIVE DETECTION FEATURES W/ OPTIONAL RESPONSE TIMINGS & LIGHT INTENSITY OUTPUT

TIME DELAY
Min. 10sec±3sec/
Max. 12min±1min

LIGHT INTENSITY RANGE
<3 to 2000LUX

Easy adjust the light output as per your need and preference.
Easy Access Control Knobs

TIME ADJUSTMENT CONTROL

SENSITIVITY ADJUSTMENT CONTROL

LUX ADJUSTMENT CONTROL

QUALITY & SAFETY

ALL V-TAC PRODUCTS ARE TESTED BY TOP ACCREDITED LABS & HAVE **EMC, LVD** AND **ROHS** CERTIFICATIONS.

CZUJNIK MIKROFALOWY

Programowalny czujnik mikrofalowy oferuje detekcję w zakresie 180 stopni, regulację zasięgu, czasu działania oraz poziomu natężenia światła, przeznaczony do użytku wewnętrznego IP20, umożliwia sterowanie oświetleniem o maksymalnym obciążeniu do 300W



SKU	Model	Unit Kolor	Opak
5083	VT-8023	Zimna	100 szt

Sensor:	Mikrofalowy
Zasięg detekcji:	180°
Napięcie:	AC:220-240V,50/60Hz
Odległość detekcji:	5m-15m (regulowany)
Ambient Light:	<3-2000LUX(regulowany)
Obudowa:	Tworzywo
IP:	IP20
Rozmiar:	80x80x32mm
Czas:	Min. 10sec±3sec, Max. 12min±2min
Obciążenie:	Max 300W(LED)



MICROWAVE SENSOR
300w(LED)

Automate your lights for convenience, safety and save further on energy costs.
Set your lights to switch on/off automatically based on the available natural light.

SUN settings: Works day & night
*1 setting: Only works when natural light available & 3 lux or less

180°
Detection Angle

5-15M Adjustable
Detection Distance

0.6-1.5m/s
Detection Motion Speed

RATED LOAD

LED LIGHTING
Upto 600W

TRADITIONAL LIGHTING
Up to 300W

IMPRESSIVE DETECTION FEATURES W/ OPTIONAL RESPONSE TIMINGS & LIGHT INTENSITY OUTPUT

TIME DELAY
Min. 10sec±3sec/
Max. 12min±2min

LIGHT INTENSITY RANGE
<3 to 2000LUX

Easy adjust the light output as per your need and preference.
Build-In Control Knobs

TIME ADJUSTMENT CONTROL

SENSITIVITY ADJUSTMENT CONTROL

LUX ADJUSTMENT CONTROL

ON/OFF SWITCH

QUALITY & SAFETY

ALL V-TAC PRODUCTS ARE TESTED BY TOP ACCREDITED LABS & HAVE **EMC, LVD** AND **ROHS** CERTIFICATIONS.



KONTROLER 2,4Ghz MONO JEDNOKOLOROWY

Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji - wymagana bramka 2,4Ghz WI-FI. Pamięć ostatniego programu/ustawienia. Możliwość sterowania kilkoma pilotami jednocześnie.

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2911	VT-2431	12A 12V/144W 24V/288W	37x24x76mm



KONTROLER 2,4Ghz RGB

Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji - wymagana bramka 2,4Ghz WI-FI. Pamięć ostatniego programu/ustawienia. Możliwość sterowania kilkoma pilotami jednocześnie.

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2912	VT-2432	12A 12V/144W 24V/288W	37x24x76mm



KONTROLER 2,4Ghz RGBW

Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji - wymagana bramka 2,4Ghz WI-FI. Pamięć ostatniego programu/ustawienia. Możliwość sterowania kilkoma pilotami jednocześnie.

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2913	VT-2434	12A 12V/144W 24V/288W	37x24x76mm



WZMACNIACZ 2,4Ghz 12V/24V

5-kanalowy wzmacniacz to urządzenie które stosujemy przy bardzo długich odcinkach taśm LED
Eliminuje efekt spadku napięcia
Wyłużamy odcinek taśmy LED bez konieczności stosowania dodatkowego sterownika
Urządzenie przeznaczone do pracy z taśmami LED 12V oraz 24V DC

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2914	VT-2435	12V/180W 24V/360W	48X27X115mm



KONTROLER | PILOT 2,4Ghz 2w1 RGB+CCT 1-strefa

Obsługuje taśmy CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne.
Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

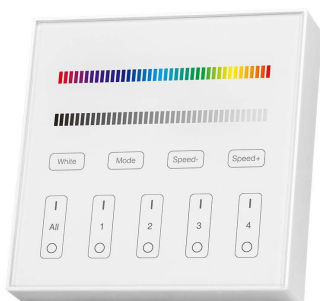
SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2915	VT-2433	12V/120W 24V/240W	86x86mm



PANEL PILOT 2,4Ghz CCT 4-strefy

Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji - wymagana bramka 2,4Ghz WI-FI.
Pamięć ostatniego programu/ustawienia.
Możliwość sterowania kilkoma pilotami jednocześnie.

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2916	VT-2439	3V (Baterie 2xAAA)	102x102x25mm



PANEL PILOT 2,4Ghz RGBW CCT 4-strefy

Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji - wymagana bramka 2,4Ghz WI-FI.
Pamięć ostatniego programu/ustawienia.
Możliwość sterowania kilkoma pilotami jednocześnie.

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2917	VT-2437	3V (Baterie 2xAAA)	102x102x25mm



PILOT KONTROLER 2,4Ghz MONO JEDNOKOLOROWY 4-strefy

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 4-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne
Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieogarniony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2918	VT-2436	3V (Baterie 2xAAA)	53x21x110.5mm



PANEL | PILOT 2,4Ghz
MONO 1-strefa

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 1-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2919	VT-2440	4,5V (Baterie 3xAAA)	80x12mm



PANEL PILOT 2,4Ghz
MONO 1-strefa

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 1-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2920	VT-2440	4,5V (Baterie 3xAAA)	80x12mm



PILOT 2,4Ghz
RGB+CCT 8-stref

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 8-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT
Zasilanie 2 baterie AAA
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne
Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2921	VT-2438	3V (Baterie 2xAAA)	47x19x153mm



PILOT 2,4Ghz
RGB+CCT 4-strefy

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 4-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT.
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji. Pamięć ostatniego programu/ustawienia.
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2922	VT-2441	3V (Baterie 2xAAA)	56x20x138mm



PANEL | PILOT 2,4Ghz MONO 1-strefa

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 1-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2923	VT-2440	4,5V (Baterie 3xAAA)	80x12mm



PANEL PILOT 2,4Ghz MONO 1-strefa

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 1-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2924	VT-2442	4,5V (Baterie 3xAAA)	80x12mm



PILOT 2,4Ghz RGB+CCT 8-stref

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 8-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT
Zasilanie 2 baterie AAA
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne
Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2921	VT-2438	3V (Baterie 2xAAA)	47x19x153mm



PILOT 2,4Ghz RGB+CCT 4-strefy

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 4-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT.
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania. Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji. Pamięć ostatniego programu/ustawienia.
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2922	VT-2441	3V (Baterie 2xAAA)	56x20x138mm



KONTROLER | PILOT RGBW CCT

Ten kontroler to nieodłączny element oświetlenia RGBW CCT. Przeznaczony jest do pracy z dowolnymi taśmami LED 12V lub 24V
Napięcie 12V oraz 24V
Kontrola za pomocą pilota na podczerwień
Łatwy montaż
Wyjątkowo niski pobór energii
Wiele efektów wizualnych w nieskończonej ilości kolorów i odcieni

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2923	VT-2440	12V/120W 24V/240W	80x12mm



PANEL PILOT 2,4Ghz MONO 1-strefa

Pilot sterujący systemem 2,4Ghz V-TAC 1-strefowy
Obsługuje wszystkie sterowniki CCT
Nowoczesny system sterowania oświetleniem oparty na radiowej częstotliwości 2,4Ghz
Wszystkie elementy systemu 2,4Ghz V-TAC są ze sobą kompatybilne. Zasięg 30m pomiędzy dowolnymi elementami systemu daje niemal nieograniczony obszar działania
Możliwość sterowania systemem za pomocą aplikacji
Pamięć ostatniego programu/ustawienia
Możliwość sterowania systemem kilkoma pilotami jednocześnie

SKU	Model	Zasilanie	Rozmiar (mm)
2924	VT-2442	4,5V (Baterie 3xAAA)	80x12mm



KONTROLER | PILOT RGB CCT WIFI

Sterowanie przez aplikację SMART LIFE (Android / iOS)
Kompatybilność z Google Home / Amazon Alexa
Obsługa taśm LED RGB + CCT (5 kanałów)
Możliwość regulacji:
koloru światła (RGB)
Temperatury barwowej (ciepła / zimna)
Jasności i efektów dynamicznych
Funkcja harmonogramów i automatyzacji
10A Max
Pilot zdalnego sterowania w zestawie
Szybkie parowanie przez WIFI

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2900	VT-2429	12V/120 24V/144W	59.2x24x10mm



KONTROLER | PILOT MONO CCT jednokolorowy

Regulacja jasności oraz temperatury barwowej światła białego.
Urządzenie obsługuje dwa kanały
Pilot na podczerwień
DC 12V do 24V
Moc 144W 6A

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2901	VT-2425	144W	80x12mm



KONTROLER | PILOT MONO CCT jednokolorowy WI-FI

Sterowanie przez aplikację SMART LIFE (Android / iOS)
Kompatybilność z Google Home / Amazon Alexa
Obsługa taśm LED CCT
Możliwość regulacji:
Temperatury barwowej (ciepła / zimna)
Jasności i efektów dynamicznych
Funkcja harmonogramów i automatyzacji

6A Max
Pilot zdalnego sterowania w zestawie
Szybkie parowanie przez WIFI

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
2902	VT-2427	12V/120W 24V/240W	80x12mm



Sterownik taśm LED RGBW

Sterowanie taśmami LED RGB+W/WW 5050 60
Kompatybilność z produktami V TAC.
Prosty w obsłudze pilot na podczerwień.
Możliwość regulacji jasności.
Efekty świetlne fade flash slow.
Włączanie i wyłączenie światła.

Niskie zużycie energii poniżej 1W.
Łatwa instalacja.

SKU	Ean	Moc	Rozmiar (mm)
3326	3800230629630	96W-12V 192W-24V	60x35x22mm



KONTROLER | PILOT MONO CCT radiowy, duża moc

Sterowanie taśmami LED monokolorowymi 1 kanał
Kompatybilność z instalacjami 12V i 24V
Sterowanie bezprzewodowe RF 2.4GHz
Pilot zdalnego sterowania 8 przycisków
Regulacja jasności oświetlenia
Tryby pracy statyczny flash breathe Funkcja night light
Szybkie poziomy jasności 10% 30% 70% 100%
Funkcja opóźnionego wyłączenia
Synchronizacja wielu sterowników przez RJ45 Sync
Zasięg działania do 30 metrów
Prąd wyjściowy do 25A

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
3337	VT-2414	300W-12V 600W-24V	127x41x32mm



KONTROLER | PILOT RGBW

Sterowanie taśmami LED RGBW 4 kanały
Kompatybilność z instalacjami 12V i 24V
Sterowanie bezprzewodowe RF 2.4GHz
Pilot zdalnego sterowania 24 przyciski
Możliwość zmiany kolorów RGB oraz światła białego
Regulacja jasności i efektów świetlnych
Tryby dynamiczne i statyczne
Funkcja opóźnionego wyłączenia 10s 30s 1min
Synchronizacja wielu sterowników przez RJ45 Sync
Zasięg działania do 20 metrów
Prąd wyjściowy do 24A

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
3338	VT-2424	288W-12V 576W-24V	80x64x24mm



KONTROLER | PILOT RGB

Sterowanie taśmami LED RGB 3 kanały
Kompatybilność z instalacjami 12V i 24V
Sterowanie bezprzewodowe RF 2.4GHz
Pilot zdalnego sterowania 24 przyciski
Możliwość zmiany kolorów RGB oraz światła białego
Regulacja jasności i efektów świetlnych
Tryby dynamiczne i statyczne
Funkcja opóźnionego wyłączenia 10s 30s 1min
Synchronizacja wielu sterowników przez RJ45 Sync
Zasięg działania do 20 metrów
Prąd wyjściowy do 24A

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
3339	VT-2420	288W-12V 576W-24V	91x88x24mm



KONTROLER | PILOT RGBW

Sterowanie taśmami LED RGB
3 kanały Kompatybilność z instalacjami 12V i 24V
Sterowanie bezprzewodowe RF 2.4GHz
Pilot zdalnego sterowania 20 przycisków
Możliwość zmiany kolorów RGB
Regulacja jasności i efektów świetlnych
Tryby dynamiczne i statyczne
Funkcja opóźnionego wyłączenia 10s 30s 1min
Zasięg działania do 30 metrów
Prąd wyjściowy do 19.5A

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
3340	VT-2421	240W-12V 480W-24V	91x88x24mm



KONTROLER RGB/WW/CW smart WI-FI

Sterowanie za pomocą uniwersalnej aplikacji
Smart Life lub Alexa, Google Home, Tuya
Obsługuje sieć Wi-Fi
Kontroluje taśmy LED RGB oraz jednokolorowe
Obsługuje technologię Smart Configure Net,
łatwy dostęp do ustawień
Obsługuje do 8 programów czasowych
Obsługuje do 150 inteligentnych urządzeń Wi-Fi z
jednego smartfona
DC:12-24V

SKU	Model	Moc	Rozmiar (mm)
8426	VT-5009	5 x 4A/kanał, 20A total maximum	105.5x45x23mm



KONTROLER Przycisk dotykowy | ściemniacz

Sterowanie taśmami LED monokolorowymi
Funkcja dotykowego włączania i wyłączenia światła
Płynna regulacja jasności poprzez dotyk
Tap i przytrzymanie do ściemniania lub rozjaśniania światła
Zakres regulacji od 0 do 100%
Zasilanie DC 12V
Kompaktowa forma do montażu w meblach lub ścianie
Otwór montażowy 17mm
Prosta instalacja i obsługa

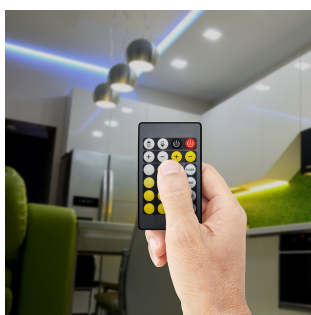
SKU	Model	Moc	IP
3341	VT-2411	12V/60W 5A	IP 20



KONTROLER | PILOT RGB

Sterowanie taśmami LED RGB 3 kanały
Kompatybilność z instalacjami 12V i 24V
Sterowanie bezprzewodowe
Pilot zdalnego sterowania 24 przyciski
Możliwość zmiany kolorów RGB
Regulacja jasności i efektów świetlnych

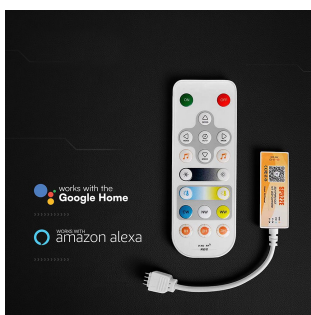
SKU	Model	Moc	Napięcie
3625	VT-2472	6A, 72W	12V / 24V



KONTROLER | PILOT CCT jednokolorowy

Sterownik LED IR CCT z pilotem 24 przyciski
Kompatybilny ze wszystkimi taśmami CCT
Umożliwia regulację temperatury barwowej jasności oraz wybór trybów dynamicznych.
Wykonany z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż.
Pracuje w zakresie napięcia 12V do 24V DC

SKU	Moc	Moc	Napięcie
24172	72W	6A	12V/24V


















KONTROLER | PILOT CCT smart WI-FI BanlanX

Urządzenie współpracuje z aplikacją BanlanX oraz umożliwia sterowanie głosowe za pomocą Google Home i Amazon Alexa co pozwala tworzyć wygodne inteligentne sceny świetlne

SKU	Napięcie	Moc	Rozmiar
24173	5V-12V-24V	2A	56x21x12mm



ZŁĄCZKI DO TAŚM LED

SKU	Opis
 11341	Złącza COB RGB taśma przewód goldpin
 11342	Złącza COB RGB taśma taśma
 11343	Złącza COB RGB taśma przewód taśma
 2655	Złącza taśma przewód do taśm i pasków LED gęste i zwykle 8 mm
 2656	Złącza z przewodami do taśm i pasków LED gęste i zwykle 8 mm
 2657	Złącza taśma przewód taśma do taśm i pasków LED gęste i zwykle 8 mm
 2658	Złącza kątowna 90 stopni do taśm i pasków LED gęste i zwykle 8 mm
 2659	Złącza taśma przewód do taśm i pasków LED gęste i zwykle 10 mm
 2660	Złącza z przewodami do taśm i pasków LED gęste i zwykle 10 mm
 2661	Złącza taśma przewód taśma do taśm i pasków LED gęste i zwykle 10 mm
 2662	Złącza kątowna 90 stopni do taśm i pasków LED gęste i zwykle 10 mm
 2663	Złącza przezroczysta z przewodami gęste zwykle COB 8 mm
 2664	Złącza przezroczysta taśma przewód taśma gęste zwykle COB 8 mm
 2665	Złącza przezroczysta z przewodami gęste zwykle COB 10 mm
 2666	Złącza przezroczysta taśma przewód taśma gęste zwykle COB 10 mm

The logo for V-TAC, featuring the letters 'V-TAC' in a bold, green, sans-serif font. The background of the entire image is a dark space with a large, glowing green planet or moon on the right side, showing some surface details like craters and a bright horizon line.

Meaningful Innovation.

Tworzymy jaśniejszy świat dzięki realnym innowacjom

Wszystko, co robimy, wynika z naszej misji dostarczania wysokiej jakości, energooszczędnych i zrównoważonych rozwiązań dla naszych klientów

Wierzymy, że nowoczesne technologie powinny poprawiać komfort życia i bezpieczeństwo użytkowników, jednocześnie wspierając rozwój bardziej zrównoważonej przyszłości

Konsekwentnie rozwijamy nasze produkty w kierunku efektywności energetycznej i odpowiedzialnego podejścia do środowiska.



V-TAC

Meaningful Innovation.

Nasza wizja i misja

Patrzymy szerzej niż tylko na
produkt

THE BIGGER PICTURE
VISION

Naszym celem jest stać się
globalnym liderem w
dostarczaniu najbardziej
efektywnych i
zrównoważonych rozwiązań

THE DRIVING FORCE
MISSION

Wykorzystujemy realne innowacje, aby dostarczać
maksymalną wartość naszym klientom oraz środowisku



Meaningful Innovation.

**TOWARDS A
BRIGHTER FUTURE**

www.v-tac.eu | www.led-europe.pl

Sofia Office

V-TAC Europe Ltd
41, bul. Rozhen
1271 Sofia
Bulgaria
www.v-tac.eu
office@v-tac.eu

UK Office

V-TAC House,
Kelpatrick Road,
Slough, Berkshire,
SL1 6BW, UK.
www.v-tac.co.uk
info@v-tac.co.uk

Hungary Office

Népfürdő utca 13. | H-1138
Budapest, Ungarn

Romania Office

Bulevardul Unirii, numărul 33
(vis-a-vis de Institutul Bancar Român),
București

Led Europe

Led Europe sp. z o.o.
Ul. Starorudzka 12E
93-418 Łódź Poland
led-europe.pl

Middle East Office

Unit# 407/8/9 Jumeirah Bay Towers,
Plot# X3, JLT, P.O. Box 45244, Dubai

V-TAC West Europe

Ground Floor, 71 Lower Baggot
Street, Dublin 02, Ireland
D02 P593