

W bieżącym numerze:

Aktualności

1. 31 Międzynarodowe Targi ŚWIATŁO 2024 za nami!
2. Home & Garden Congress: Jak zwiększyć sprzedaż internetową w branży
3. Walka z praniem pieniędzy - porozumienie Rady i Parlamentu co do surowszych przepisów

Wydarzenia

1. Wyniki jubileuszowej edycji Konkursu na Najlepiej Oświetloną Gminę i Miasto 2023 Roku oraz Najlepszą Inwestycję Oświetleniową 2023 Roku
2. Rozstrzygnięcie 8-ej edycji Konkursu Osobowość Roku
3. Firma ATM Lighting Sp. z o.o. laureatem Konkursu na Najlepszą Inwestycję Oświetleniową 2023 Roku
4. Kolekcja kolorowych lamp DUO firmy TK Lighting wyróżniona na Targach Światło w kategorii "Oświetlenie mieszkaniowe i dekoracyjne"

Nowości

1. Aktywny początek 2024 roku w Elstead Lighting
2. LED line od 15 lat tworzy wyższy poziom efektywności w świecie LED
3. NOWOŚCI W SPECTRUM LED:
LUNARIX – Seria dekoracyjnych opraw elewacyjnych CCT
ORBITO – oprawy z regulacją mocy na zasilaczu (DIP SWITCH)
4. W ofercie PXF Lighting dostępne są nowe oprawy architektoniczne: ONE LED oraz SEVEN LED

Aktualności

31 Międzynarodowe Targi ŚWIATŁO 2024 za nami!

W dniach 31 stycznia - 2 lutego, na terenie EXPO XXI w Warszawie odbyły się 31 Międzynarodowe Targi ŚWIATŁO 2024 i 21 Międzynarodowe Targi ELEKTROTECHNIKA 2024. Była to prezentacja najnowszych rozwiązań i technologii połączona z profesjonalną platformą szkoleniową i warsztatową. 4 hale wystawowe, ponad 260 wystawców bogata oferta pokazowo-wystawowa z zakresu oświetlenia, aparatury, urządzeń i rozwiązań dla sieci energetycznych, instalacji elektrycznych i instalacji OZE.

Targom ŚWIATŁO 2024 i Targom Elektrotechnika 2024 towarzyszyło 11 szkoleń i konferencji. Połączone były one z praktycznymi warsztatami na terenie targowym dając możliwość pozyskania nie tylko najnowszej wiedzy teoretycznej, ale i unikalnej, praktycznej wiedzy praktycznej.

W ramach Targów ŚWIATŁO 2024 zorganizowana została specjalna wystawa "Luce di Venezia. W dniu 1 lutego, w czasie specjalnego spotkania, na targach gościliśmy Prof. Maximiliana Romero, Prof. Giorgio de Ponti z Università di Venezia oraz dr inż. arch. Annę Lorens z wydziału Architektury Politechniki Warszawskiej.

W hali 1 można było podziwiać wystawę polskiego designu zorganizowaną przez Polskie Stowarzyszenie Projektantów Form Przemysłowych. Na stoiskach targowych prezentowane były najnowsze rozwiązania z zakresu oświetlenia technicznego i dekoracyjnego, pokaz osiągnięć i możliwości przemysłu oświetleniowego.

Tematyka oświetleniowa spotkała się z bardzo dużym zainteresowaniem. Poruszona została ona w ramach 4 szkoleń: „Co nowego w oświetleniu: innowacyjne i premierowe rozwiązania 2024, najnowsze wymagania, konieczne badania. Kompendium wiedzy dla producenta, dystrybutora, projektanta i użytkownika.”; „Spotkanie Światło i Elektrotechnika dla Samorządów”; „Obniżenie kosztów funkcjonowania budynków wielorodzinnych” oraz szkolenia „Zapewnienie pewności zasilania”.

Wydarzeniami Targów były:

- I Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Techniczna „Trendy w Ochronie Odgromowej i Przepięciowej” połączona z praktycznymi warsztatami z zakresu ochrony odgromowej, w tym pokazami montażu masztu teleskopowego firmy DEHN.
- DZIEŃ ELEKTRYKI POLSKIEJ ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich połączony ze szkoleniem „Mikroinstalacje fotowoltaiczne oraz sposoby magazynowania energii elektrycznej” wraz z praktycznymi warsztatami na terenie targowym obejmującymi m.in. zagadnienie wyłączania się inwerterów oraz wybrane zagadnienia jakości energii.

Dodatkowo na terenie targowym można było sprawdzić wyroby elektryczne, w tym również zasilacze opraw oświetleniowych, pod kątem dopuszczalnych poziomów emisji harmonicznego prądu.

Jako jedyni w Polsce podjęliśmy trud organizacji szkoleń zawodowych elektrycznych i teletechnicznych dla uczniów szkół średnich.

Nagrodę Główną 31-szych Międzynarodowych Targów ŚWIATŁO 2024 przyznano firmie GW Sp. z o.o. za Rodzinę lamp roboczych GERMINA.

I Nagrodę przyznano firmie TK TOMASZ KRYWULT za Rodzinę oprav oświetleniowych DUO oraz firmie RABBIT za System monitorowania i zarządzania oświetleniem ulicznym CPAnet fiber. Firma Rabbit otrzymała również Nagrodę Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

Nagrodę Główną 21-szych Międzynarodowych Targów ELEKTROTECHNIKA 2024 przyznano firmie DREWART-ENERGY za Promiennik wielofunkcyjny Solart - M/M500. Firma DREWART-ENERGY otrzymała również Nagrodę Krajowej Izby Gospodarczej Elektryki.

Targi pokazały, że fundamentalną sprawą jest niezapośredniczony wirtualnie bezpośredni kontakt między branżystami.

TARGI W LICZBACH: •263 wystawców, •3 hale wystawowe, •5206 odwiedzających, •11 szkoleń, •1279 uczestników szkoleń, warsztatów i konferencji

Home & Garden Congress: Jak zwiększyć sprzedaż internetową w branży

13 marca w Warszawie odbędzie się Home & Garden Congress. To konferencja dla firm, między innymi z branży oświetleniowej, które chcą zwiększyć swoją e-sprzedaż zarówno na rynku krajowym, jak i zagranicznym. Udział w kongresie dla firm z całego sektora dom i ogród jest bezpłatny.



Uczestnictwo w wydarzeniu pomoże Państwu lepiej dopasować strategię sprzedaży internetowej do aktualnych wyzwań, a także do oczekiwań klientów. Będzie również świetną okazją do rozmów i konsultacji z ekspertami oraz rozwijania sieci kontaktów.

Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego jest Patronem Honorowym Home & Garden Congress.

Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego jest Patronem Honorowym Home & Garden Congress.

Więcej informacji oraz zgłoszenia na stronie: www.homeandgardencongress.com

Liczba miejsc ograniczona. Zachęcamy do rejestracji już teraz.

Walka z praniem pieniędzy: porozumienie Rady i Parlamentu co do surowszych przepisów

Jak wynika z komunikatu prasowego Rady UE z dnia 18 stycznia 2024 r. Rada i Parlament osiągnęły wstępne porozumienie co do części pakietu na rzecz przeciwdziałania praniu pieniędzy, który ma chronić obywateli UE i unijny system finansowy przed praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu.

Porozumienie co do dyrektywy usprawni organizację krajowych systemów przeciwdziałania praniu pieniędzy.

Zgodnie z porozumieniem dostawcy usług w zakresie kryptoaktywów będą musieli stosować środki należytej staranności wobec klienta podczas transakcji od kwoty 1 000 EUR. Wprowadzono środki mające zmniejszać ryzyko związane z transakcjami za pomocą portfeli niehostowanych.

W całej UE obowiązywać będzie maksymalny limit płatności gotówkowych wynoszący 10 000 EUR, co utrudni przestępcom pranie brudnych pieniędzy. Chętne państwa członkowskie będą mogły dodatkowo go obniżyć.

Zgodnie ze wstępnym porozumieniem podmioty zobowiązane będą musiały ponadto zidentyfikować i zweryfikować tożsamość osoby, która dokonuje transakcji sporadycznej gotówką w kwocie od 3 000 EUR do 10,000 EUR.

Szczegóły [tutaj](#)

Wydarzenia

Wyniki jubileuszowej edycji Konkursu na Najlepiej Oświetloną Gminę i Miasto 2023 Roku oraz Najlepszą Inwestycję Oświetleniową 2023 Roku

Znamy wyniki XXV edycji Konkursu Na Najlepiej Oświetloną Gminę i Miasto 2023 Roku i Najlepszą Inwestycję Oświetleniową 2023 Roku!

Nagrodę Główną oraz tytuł „NAJLEPIEJ OŚWIETLONEJ GMINY I MIASTA 2023 ROKU” otrzymała Gmina Busko Zdrój za oświetlenie Parku zdrojowego Busko-Zdrój.

Tytuł "NAJLEPSZEJ INWESTYCJI OŚWIETLENIOWEJ 2023 Roku" przyznano firmie ATM Lighting Sp. z o.o. za oświetlenie tunelu drogowego „na Zakopiance” w ciągu drogi ekspresowej S7 pod górą Luboń Mały na odcinku Lubień-Rabka Zdrój.

Nagrodę Specjalną im. Alicji Peczyńskiej przyznano firmie ATM Lighting Sp. z o.o. za bardzo profesjonalne oświetlenie tunelu drogowego „na Zakopiance”.



Pełna lista laureatów wraz z uzasadnieniem przyznania nagród znajduje się [tutaj](#):

Po raz pierwszy w tegorocznej edycji Konkursu zostały przyznane dyplomy za elektroefektywność wykonanych inwestycji oświetleniowych.

Serdecznie gratulujemy wszystkim uczestnikom i laureatom!

Rozstrzygnięcie 8-ej edycji Konkursu Osobowość Roku

Miło nam poinformować o wynikach tegorocznej edycji Konkursu OSOBOWOŚĆ ROKU.

Tytuły Osobowości Roku 2023 branży elektrotechnicznej, elektroenergetycznej, teletechnicznej i oświetleniowej otrzymali:

w kategorii NAUKA - dr nauk technicznych Pani Joanna Ewa Ratajczak

w kategorii GOSPODARKA - Pan Zbigniew Winkiel

w kategorii OTOCZENIE BIZNESU - Pan Robert Składowski

Certyfikaty Nominacji w Konkursie otrzymali: Pan prof. zw. dr hab. inż. Tadeusz Knych, Pan Tomasz Krywult, Pan Maciej Zieliński.

Opis wszystkich nominowanych i nagrodzonych w Konkursie znajduje się na stronie: <https://osobowoscroku.pl/index.php/rozstrzygniecie-konkursu/>



Celem Konkursu jest wyróżnienie i promowanie twórców wdrożonych, innowacyjnych rozwiązań i przedsięwzięć techniczno-gospodarczych oraz promocję i popularyzowanie dorobku twórców techniki, nauki i nowoczesnej gospodarki w zakresie elektrotechniki, elektroenergetyki, teletechniki i oświetlenia w Polsce.

Gratulujemy nominowanym i laureatom Konkursu!

Firma ATM Lighting Sp. z o.o. laureatem Konkursu „Na Najlepszą Inwestycję Oświetleniową 2023 Roku”

Oświetlenie tunelu drogowego "Na Zakopiance" w ciągu drogi ekspresowej S7 pod górą Luboń Mały na odcinku Lubień-Rabka Zdrój zostało nagrodzone w konkursie "Najlepsza Inwestycja Oświetleniowa Roku 2023" organizowanym przez Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego.

31 stycznia 2024 r. na Międzynarodowych Targach Sprzętu Oświetleniowego ŚWIATŁO 2024 w Warszawie odbyła się gala ogłoszenia wyników i wręczenia nagród. W imieniu ATM Lighting nagrodę odebrał Adam Pogorzelski - Członek Zarządu i Dyrektor Operacyjny.



Komisja wzięła pod uwagę kompleksowość wykonanej inwestycji. Zapewniono nie tylko odpowiednie oświetlenie powierzchni jezdni i ścian, ale również oświetlenie ewakuacyjne, oświetlenie drzwi ewakuacyjnych oraz oświetlenie pomieszczeń technicznych.

Dobór i rozmieszczenie opraw zapewnia bardzo dobrą widoczność w tunelu zapewniając odpowiednie poziomy luminancji. Zastosowane sterowanie oświetlenia, z czujnikiem oświetlenia, zainstalowanym na ostatnim słupie przed wjazdem do tunelu, pozwala dostosować poziom luminancji wjazdowej, o każdej porze dnia, oraz w różnych strefach tunelu do warunków oświetlenia dziennego. Rozmieszczenie opraw wewnątrz tunelu nie powoduje efektu stroboskopowego zapewniając kierowcom bardzo wysoki komfort widzenia i przejazdu przez tunel.

Szczegółowe informacje i relacja fotograficzna [tutaj](#)
Gratulacje i wyrazy uznania!

Kolekcja kolorowych lamp DUO firmy TK Lighting wyróżniona na Targach Światło w kategorii "Oświetlenie mieszkaniowe i dekoracyjne"

Z przyjemnością informujemy, że kolekcja kolorowych lamp DUO została wyróżniona na Targach Światło w kategorii "Oświetlenie mieszkaniowe i dekoracyjne."



Nagrodę podczas specjalnej gali otwarcia 34 Międzynarodowych Targów Światło 2024 odebrał właściciel firmy Pan Tomasz Krywult, dziękując organizatorom Targów za wyróżnienie oraz możliwość prezentacji projektów wśród tak licznej grupy specjalistów i entuzjastów branży oświetleniowej.

Pan Tomasz Krywult odebrał także nominację do tytułu Osobowość Roku 2023 w kategorii gospodarka. Firma TK Lighting natomiast otrzymała nagrodę za dziesięciolecie działalności!

Serdeczne gratulacje i wyrazy uznania!

Nowości

Aktywny początek 2024 roku w Elstead Lighting

Elstead Lighting na targach Maison&Objet Paris 2024

W drugiej połowie stycznia firma Elstead Lighting Sp. z o.o. wystawiła stoisko na prestiżowych targach Maison&Objet Paris 2024! Ekspozycja prezentowała najnowsze trendy, wyjątkowe nowe kolekcje oraz inspirujące projekty w dziedzinie oświetlenia dekoracyjnego, ukazując, w jaki sposób lampy nadają wnętrzom niezwykły charakter.

Wśród produktów prezentowanych na stoisku nie zabrakło nowości z katalogu Elstead Lighting 2024.



Targi Light + Building 2024 we Frankfurcie

Wydarzenie odbędzie się od 3 do 8 marca na terenie Messe Frankfurt. Elstead Lighting zaprezentuje najnowsze projekty oświetleniowe na stoisku w Hali 6, numer B01. Targi te stanowią doskonałą okazję do zapoznania się z najnowszymi trendami w branży oświetleniowej i nie tylko.

Nowy salon oświetleniowy w Niemczech!

Kolejnym ważnym punktem 2024 roku będzie otwarcie nowego salonu oświetleniowego Elstead Lighting w Niemczech. Nowa przestrzeń stworzona została z myślą o Klientach, oferując im jeszcze łatwiejszy dostęp do poznania unikalnych projektów oświetleniowych firmy. To ważny krok w rozwoju firmy na rynku niemieckim i europejskim. Nowy salon będzie mieścił się w Arnsbergu, a dokładny adres to: In der Schlar 21, 59757 Arnsberg (Niemcy). Otwarcie salonu nastąpi już pod koniec lutego, podczas targów Lichtwoche Sauerland 2024. Zobaczą tam Państwo ponad 250 produktów z oferty Elstead Lighting, w tym 45 jeszcze nigdy niepokazywanych nowości!

LED line od 15 lat tworzy wyższy poziom efektywności w świecie LED

W tym roku firma LED line obchodzi Jubileusz 15-lecia marki, która nie tylko przewodzi w dziedzinie oświetlenia LED, ale także rewolucjonizuje podejście do jakości, efektywności i partnerstwa biznesowego.



LED line 15^{lat}

Każdego dnia, z pasją i zaangażowaniem, firma tworzy wyższy poziom efektywności w świecie LED.

Od pierwszych dni istnienia na rynku, plany LED line nie ograniczały się jedynie do rozwoju biznesu, ale skupiały się przede wszystkim na rewolucyjnych innowacjach i dążeniu do perfekcji w dziedzinie oświetlenia LED. Od pierwszych dni istnienia na rynku, plany LED line nie ograniczały się jedynie do rozwoju biznesu, ale skupiały się przede wszystkim na rewolucyjnych innowacjach i dążeniu do perfekcji w dziedzinie oświetlenia LED. 15 lat doświadczenia, wypełnionych pasją i innowacjami i nieustającym rozwojem ukształtowały markę, definiując jej misję i wartości. Dziś LED line chce dostarczać klientom najlepsze rozwiązania i tworzyć światło, które nie tylko oświetla, ale jest także wyznacznikiem nowego poziomu efektywności.

Marka w nowej odświeżeniu

Wraz z rozwojem działalności i wzrostem rozpoznawalności marka zbudowała mocny wizerunek i silną pozycję rynkową, której wizualnym wyrazem stał się rebranding. Nowe logo, kolorystyka i architektura marki zbudowały spójną tożsamość i były

odpowiedzią na potrzeby rynku. Teraz ofertę tworzą dwa brandy: PRIME (produkty o wysokiej skuteczności do użytku profesjonalnego, objęte 5-letnią gwarancją) i LITE (produkty „good value for price”, objęte 3-letnią gwarancją). LED line systematycznie rozwija swoje portfolio – miniony rok to ponad 50 nowości produktowych. Ważnym elementem strategii i perspektywnym kierunkiem działań dla firmy jest także rozbudowywanie rynku eksportowego.

Firma z jasną misją na przyszłość

Firma LED line ma jasne motto: nie tylko rozwijać biznes, ale przede wszystkim rewolucjonizować branżę oświetleniową poprzez innowacyjne rozwiązania LED. Dlatego marka nieustannie dąży do perfekcji, dbając o najwyższą jakość, trwałość i efektywność produktów w swoim portfolio. Misja LED line to nie tylko dostarczanie świetlnych rozwiązań, ale również kreowanie nowych standardów w branży oświetleniowej. LED line chce tworzyć zoptymalizowaną i komplementarną ofertę, wprowadzając produkty zwiększające użyteczność, bezpieczeństwo i wydajność oświetlenia LED.

NOWOŚCI W SPECTRUM LED: LUNARIX – Seria dekoracyjnych opraw elewacyjnych CCT, dzięki którym osiągniesz niepowtarzalny efekt wizualny dopasowując barwę światła do oświetlanej przestrzeni



- oprawa CCT: regulacja temperatury barwowej w zakresie od 3000 do 6000K
- RA90
- 5 lat gwarancji
- wysoka klasa szczelności IP54
- oprawy świecą w górę oraz dół tworząc dzięki temu piękne efekty świetlne
- najwyższej jakości soczewki gwarantują równe odcięcie światła

Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie:

<https://www.spectrumled.pl/landing/LUNARIX/PL/>

NOWOŚCI W SPECTRUM LED: ORBITO – oprawy z regulacją mocy na zasilaczu (DIP SWITCH), wysokim współczynnikiem oddawania barw RA90 oraz 5 letnią gwarancją.



- UGR<19
- Bardzo wysoki współczynnik oddawania barw RA90
- Dostępne w trzech wariantach: 10W, 6W-20W, 14-27W z możliwością regulacji mocy na zasilaczu
- 5 lat gwarancji
- Klasa szczelności IP44
- Elegancki wygląd: oprawa dostępna w wersji białej z czarnym matowym odbłyśnikiem

Dowiedź się więcej na dedykowanej stronie:

<https://www.spectrumled.pl/landing/ORBITO/PL/>

Na stronie internetowej firmy dostępny jest najnowszy katalog z pełną ofertą marek: Spectrum LED, Spectrum SMART oraz WLD.

Serdecznie zachęcamy do zapoznania się:

<https://spectrumled.pl/spectrumled/catalogs/spectrumled-lighting-catalogue-2024.pdf?v=2024>



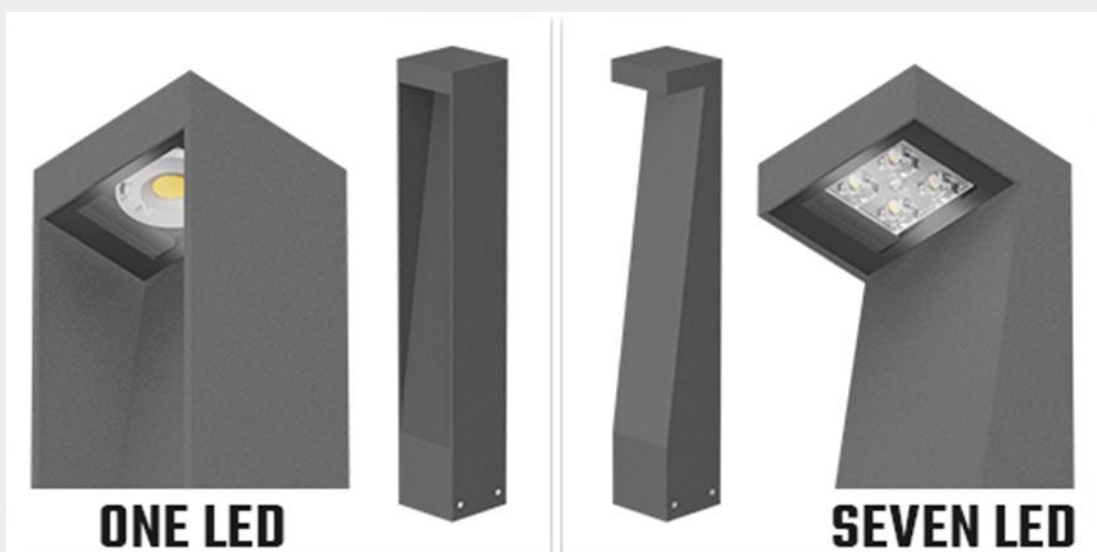
Dostępny jest również najnowszy katalog dedykowany systemowi SHIFT zawierający naszą kompletną ofertę:

<https://spectrumled.pl/spectrumled/catalogs/system-shift-catalogue-2024.pdf>

W ofercie PXF Lighting dostępne są nowe oprawy architektoniczne: ONE LED oraz SEVEN LED

Produkty dedykowane są do oświetlenia otoczenia obiektów komercyjnych, publicznych i prywatnych, ścieżek, uliczek parkowych, skwerów, ogrodów, itp.

Konstrukcja słupków oświetleniowych stanowi monolit o dwóch wysokościach: 600 mm lub 900 mm. Obudowa z aluminium w standardzie lakierowana jest na kolor antracyt z możliwością zmiany na dowolny kolor z palety RAL. Przesłoneę zabezpieczającą źródła światła stanowi przezroczysta szyba hartowana.



Oprawy charakteryzują się szczelnością IP65 oraz klasą ochrony mechanicznej IK08. Do wyboru dostępne są moce 5W i 10W o barwach 3000K lub 4000K. Wysokiej jakości podzespoły elektroniczne zapewniają długą żywotność eksploatacyjną.

Jako akcesoria montażowe przewidziano podstawę do instalacji oprawy w betonie oraz podstawę do gruntu. Szczegółowe informacje na stronie www.pxf.pl



Administratorem Państwa danych jest Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego, z siedzibą przy ulicy Rzymowskiego 30, 02-697 Warszawa. Uprzejmie prosimy o przesłanie zwrotnym mailem informacji, w przypadku gdyby chcieli Państwo zrezygnować z możliwości otrzymywania informacji biznesowych w przyszłości oraz w przypadku, gdyby przez pomyłkę niniejszy email trafił na prywatny adres osoby fizycznej, która nie wyraża zgody na otrzymywanie od nas wiadomości.