

W bieżącym numerze:

Z działalności PZPO

1. Lighting Europe General Assembly, 15 kwietnia 2016 r., Haga, Amsterdam
2. www.pzpo.pl w nowej odsłonie
3. Spotkanie przedstawicieli PZPO w Ministerstwie Rozwoju

Wydarzenia

1. Targi Light + Building, 13-18 marca, Frankfurt nad Menem

Nowości

1. Nagroda iF Design Award 2016 dla oprawy OLEDRIAN firmy Aquaform
2. Nowa oprawa przeciwwybuchowa EXL310LED w ofercie ATM Lighting
4. Nowości marki LEDline®
5. Nagroda specjalna dla Elgis-Garbatka w konkursie „Najlepsza inwestycja oświetleniowa 2015 roku”
6. Rabbit w rankingu „Gazeta Biznesu”
7. Nowości w ofercie Rabbit Sp. z o.o.
8. Firma Wojnarowscy Sp. z o.o. zaprasza do nowo otwartego showroomu!
9. Nowości w ofercie marki Spectrum LED

Z działalności PZPO

Lighting Europe General Assembly, 15 kwietnia 2016 r., Haga, Amsterdam

Już 15 kwietnia br. w Hadze odbędzie się Walne Zgromadzenie organizacji Lighting Europe, której jesteśmy członkiem. Naszą organizację reprezentować będzie Prezes Marek Orłowski. Porządek obrad obejmuje m.in. zatwierdzenie bilansu za 2015 r. oraz budżetu na rok bieżący, a także dyskusję nad nowymi zapisami w statucie i zasadami członkostwa w Lighting Europe. Walne Zgromadzenie poprzedzi spotkanie narodowych stowarzyszeń oświetleniowych, które odbędzie się 5 kwietnia w Paryżu.

www.pzpo.pl w nowej odsłonie

Pod koniec lutego br. została uruchomiona nowa strona PZPO. Poza zmianą grafiki i układu strony zaktualizowano w pierwszej kolejności 'wizytówki' firm członkowskich. Wszystkich tych, którzy dotąd nie przesłali aktualnych informacji o firmie zachęcamy do kontaktu z biurem PZPO.

Będziemy także wdzięczni za przesyłanie aktualności, newsów dot. branży oświetleniowej, które moglibyśmy publikować na naszej stronie. Wszelką korespondencję prosimy tradycyjnie kierować na adres: biuro@pzpo.pl

Spotkanie przedstawicieli PZPO w Ministerstwie Rozwoju

W dniu 2 lutego br. odbyło się spotkanie przedstawicieli PZPO z Panią Jadwigą Emiliowicz, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju oraz dyrekcją kilku departamentów, podczas którego omówiono możliwości i zakres współpracy.

Wydarzenia

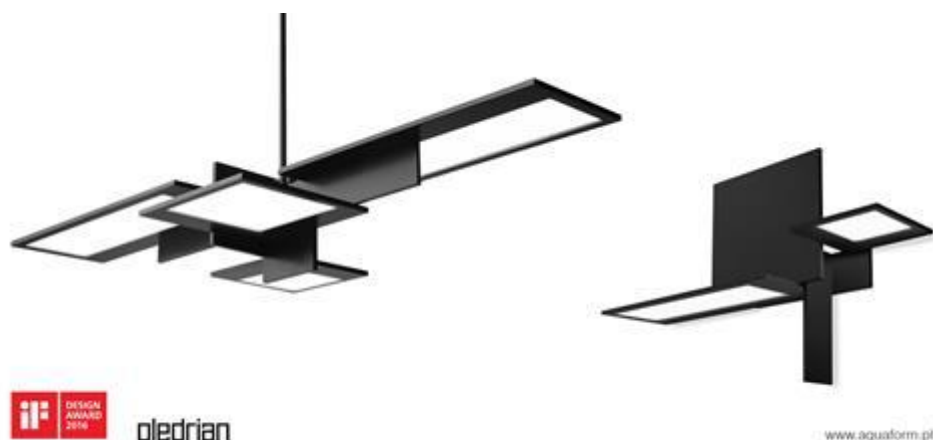
Targi Light + Building, 13-18 marca, Frankfurt nad Menem

Podczas Targów we Frankfurcie swoje produkty zaprezentuje prawie połowa firm członkowskich PZPO. Poniżej podajemy lokalizację ich stoisk targowych.

Firma	Hala/Poziom/Stoisko
Aldex Sp. z o.o.	6/1/B66
ATM Lighting	4/2/A06
LARS Andrzej Szymański	4/2/B31
Luminex Sp.J. Jerzy Mrozek i Wspólnicy	6/1/C75
Niviss PHP Sp. z o.o. Sp.k.	4/2/J81
Nowodworski Sp.j.	6/0/C41
PXF Lighting	4/2/F81
ROSA ZPSO	5/0/B60
Spot Light	6/0/C81
TM Technologie Sp. z o.o.	4/1/A24
Wojnarowscy Sp. z o.o.	4/1/D50

15 marca w Sali Europa (hol 4.0) Lighting Europe organizuje spotkanie poświęcone perspektywom rozwoju przemysłu oświetleniowego w Europie do 2025 roku - **Strategic Roadmap 2025 of the European Lighting Industry.**

OLEDRIAN z portfolio Aquaform z międzynarodową nagrodą iF Design Award 2016



Pod koniec lutego w Monachium odbyła się ceremonia wręczenia odznaczeń iF Design Award 2016. Od ponad 60 lat wyróżnienie przyznawane jest raz do roku przez międzynarodowe jury najbardziej innowacyjnym produktom powstającym na styku wzornictwa i przemysłu. W tym roku wpłynęło ponad 5000 zgłoszeń z 53 krajów. 12 wyróżnień przyznano polskim produktom. Jedno z nich otrzymała oprawa oświetleniowa OLEDRIAN będąca efektem współpracy Aquaform, polskiego producenta oświetlenia, z Piotrem Jagiełłowiczem – uznanym polskim projektantem.

Kinkiety i lampy wiszące z rodziny OLEDRIAN w zakresie formy inspirowane były twórczością neoplastyków, pionami i poziomami charakterystycznymi dla dzieł Pieta Mondriana. Oprawy oświetleniowe OLEDRIAN zaprojektowano z wykorzystaniem innowacyjnej technologii OLED. Dzięki temu specjalnie opracowane aluminiowe panele oprawy mają zaledwie 6 mm grubości, co minimalizuje wagę całej konstrukcji. Światło emitowane przez płytki OLED charakteryzuje się wysokim rozproszeniem, dzięki czemu cienie są minimalne, a negatywne zjawisko olśnienia nie występuje. Panele OLED mają bardzo niską temperaturę pracy. Nie wymagają specjalnego układu odprowadzania ciepła i mogą znajdować się blisko oświetlanego obiektu. OLEDy emitują światło o widmie bardzo zbliżonym do widma światła dziennego.



Gratulujemy!

Więcej o innowacyjnej technologii OLED i oprawach OLEDRIAN na www.aquaform.pl

Nowa oprawa przeciwwybuchowa EXL310LED w ofercie ATM Lighting

Firma ATM Lighting prezentuje nową przeciwwybuchową oprawę z modułami LED i specjalną optyką. EXL310LED jest wyposażona w klosz z poliwęglanu stabilizowanego UV oraz odbudowę i klamry ze stali nierdzewnej (Niro). Konstrukcja oprawy EXL310LED gwarantuje bezpieczeństwo w różnych ekstremalnych warunkach (m.in. odporność chemiczna) – potwierdza to stopień ochrony IP

66/67.



Produkt jest przygotowany do pracy w strefach zagrożenia wybuchem 2,22 gazów, par oraz mgieł cieczy palnych z powietrzem, a także pyłów i włókien palnych (trwa także certyfikacja ATEX). Jest również odporna na uderzenia (IK10). Zastosowanie specjalnych materiałów sprawia, że klosz oprawy eliminuje efekt olśnienia i odpowiednio rozprasza światło.

Oprawa standardowo przystosowana jest do pracy z centralną baterią. W trakcie pracy awaryjnej strumień oprawy zostaje zredukowany do 50%. Na życzenie klienta istnieje możliwość wyposażenia oprawy w specjalny system Plug&forget, który dzięki opcjonalnym wtykom i gniazdom umożliwia montaż oprawy bez jej otwierania. Rozwiązanie Plug&forget czyni instalację łatwą i przyjemną dając realne oszczędności już na samym początku eksploatacji.

ATM Lighting zaprasza na swoje stoisko na targach Light+Building 2016, które odbędą się w dniach 13-18 marca 2016 we Frankfurcie nad Menem – hala 4.2, stoisko A06. Będzie to świetna okazja, aby obejrzeć oprawę EXL310LED oraz zapoznać się z całością oferty firmy.

NOWOŚCI marki LED line®

Zapraszamy do zapoznania się z nowościami w ofercie LED line®:

http://www.ledline.pl/katalog/NOWOSCI_LEDline_2016.pdf

LED line®

ELGIS-GARBATKA otrzymała nagrodę specjalną w konkursie „Najlepsza inwestycja oświetleniowa 2015 roku” za latarnie typu Żagiel

Z przyjemnością informujemy, iż podczas Targów Światło 2016 w Warszawie otrzymaliśmy NAGRODĘ SPECJALNĄ w konkursie na „Najlepiej oświetloną gminę i miasto w 2015 roku. Najlepszą inwestycję 2015 roku”.

Nagroda została nam przyznana za wykonanie nowoczesnych latarni typu Żagiel w ramach inwestycji pn.: „Zagospo darowanie lewobrzeżnego Bulwaru Wisły” w części Wybrzeża Kościuszkowskiego w Warszawie.



Rabbit w rankingu „Gazele Biznesu” 2015

Firma **Rabbit Sp. z o.o.** po raz kolejny w tym roku znalazła się wśród elitarnego grona laureatów ogólnopolskiego rankingu „Gazele Biznesu” 2015 – najdynamiczniej rozwijających się małych i średnich przedsiębiorstw. Ranking „Gazele Biznesu” to najbardziej prestiżowa i znana tego typu lista w naszym kraju. Ze względu na długą historię oraz jasne kryteria zestawienie zapewnia uznanie wśród konsumentów i przedsiębiorstw, dla których tytuł „Gazela Biznesu” świadczy o dobrej kondycji i uczciwości wyróżnionych firm.



Prezes firmy Rabbit Sp. z o.o. Pan Janusz Kobylak odebrał na Targach Światło 2016 w Warszawie nagrodę **ZŁOTY VOLT** przyznaną przez Polską Izbę Gospodarczą Elektrotechniki za nowy sterownik oświetlenia ulicznego **microBLUE**.



Nowość w ofercie Rabbit Sp. z o.o.

Firma Rabbit Sp. z o.o. wprowadziła do produkcji nowoczesny sterownik oświetlenia ulicznego **microBLUE**. Urządzenie oblicza godziny wschodów i zachodów słońca odpowiednio do aktualnej daty oraz położenia geograficznego, w którym zostało zainstalowane lub pobiera je z tabeli. Zmiany parametrów pracy sterownika i jego programowanie mogą być dokonywane ze smartfonu lub tabletu dzięki bezprzewodowej łączności Bluetooth. Ułatwia to prosta, bezpłatna aplikacja z przyjaznym interfejsem.



Zalety i właściwości urządzenia

- pełna kontrola i sterowanie oświetleniem ulicznym za pomocą smartfonu lub tabletu
- z poziomu aplikacji
- prosty i intuicyjny interfejs darmowej aplikacji
- synchronizacja czasu zgodnie z GPS smartfonu lub tabletu
- komunikacja przez Bluetooth 2.0
- blokada dostępu do sterownika kodem PIN z trzema poziomami uprawnień
- automatyczna zmiana czasu lato/zima
- możliwość zaprogramowania do trzech przerw nocnych lub czterech załączeń w stałych godzinach
- diody LED na panelu czołowym sygnalizujące stan wejść i wyjść, stan połączenia
- bezprzewodowego ze smartfonem lub tabletem, stan zasilania
- automatyczna lokalizacja sterowników na mapie aplikacji

- współpraca z wyłącznikiem zmierzchowym
- licznik czasu pracy oświetlenia (osobny dla każdego z wyjść sterujących)
- możliwość zdalnej wymiany oprogramowania i ustawień
- możliwość zdalnego programowania opraw z układem APC-LED

Firma Wojnarowscy Sp. z o.o. zaprasza do nowo otwartego showroomu!

Najnowocześniejsze oprawy LED, ponadczasowe wzornictwo, unikatowe aranżacje oraz wiele inspiracji – to wszystko czeka na klientów w naszym showroomie!

Showroom o powierzchni blisko 200 m² mieści się w siedzibie firmy – w Katowicach przy ul. Gospodarczej 16. To miejsce pełne inspiracji, gdzie prezentowane są najnowocześniejsze rozwiązania w zakresie LEDowych opraw oświetleniowych oferowanych przez markę Spectrum LED. Cała przestrzeń została podzielona na strefy, w których Goście mogą oglądać oprawy w nietuzinkowych aranżacjach zgodnie z ich przeznaczeniem. Showroom został zaprojektowany przez międzynarodową projektantkę Darię Wawrzkiwicz.

Zapraszamy na niepowtarzalny spektakl światła i zachęcamy do obejrzenia krótkiego filmu.

<https://www.youtube.com/watch?v=129x27twpwc>

Wojnarowscy Sp. z o.o. zaprasza!

Firma Wojnarowscy Sp. z o.o. zaprasza do odwiedzenia swojego stoiska podczas najbliższej edycji targów Light and Building 2016, które rozpoczną się już 13 marca!

Podczas targów zaprezentowane zostaną najnowsze rozwiązania w zakresie produkowanych ledowych opraw oświetleniowych oraz źródeł światła LED.

Hala 4.1, stoisko d50.

Zapraszamy do odwiedzenia
naszego stoiska podczas targów

Light+Building

Czekamy na Was!

13-18 03/16

WOTNAROWSCY | Spectrum LED

Hala: **4.1** / Stoisko: **d50** | Ludwig-Erhard-Anlage 1,
60327 Frankfurt am Main, Niemcy | www.wojnarowscy.eu

Nowości w ofercie marki Spectrum LED

Firma Wojnarowscy wprowadziła do produkcji kolejne oprawy z serii Ceiline PRO. Dzięki walorom estetycznym stanowią one doskonały element dekoracyjny, przy równoczesnym zapewnieniu optymalnych warunków oświetleniowych. To rozwiązania idealne dla zwolenników niezawodnych i nowoczesnych systemów oświetleniowych.

Ceiline 23, Ceiline 24



Downlight Ceiline 23, w wersji kwadratowej, o podwyższonym stopniu IP 54 doskonale sprawdzi się w miejscach, gdzie jest to wymagane.

Ceiline 24, z możliwością regulacji, doskonale sprawdzi się w oświetleniu galerii, muzeów, sklepów czy też biur pozwalając na nakierowanie strumienia światła na konkretne miejsca.

Zobacz oprawę:

<https://www.youtube.com/watch?v=24Xqxa4vhUE>

<https://www.youtube.com/watch?v=EaHP9Xb3AM0>

Ceiline 26



Wśród produkowanych nowości znajdują się również oprawy natynkowe w wersji kwadratowej, dostępne w 4 wielkościach, dzięki czemu możliwe jest tworzenie niepowtarzalnych kompozycji.

Oprawy Spectrum LED to ponadczasowy design, niezwykła skuteczność oraz 5 letnia gwarancja.

Zobacz oprawę:

https://www.youtube.com/watch?v=cs2FmQZZn_U

Jeżeli nie życzą sobie Państwo otrzymywać od nas jakichkolwiek informacji drogą elektroniczną, prosimy o wysłanie informacji zwrotnej ze słowem NIE w tytule wiadomości.

Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego

ul. Rzymowskiego 30, 02-697 Warszawa

e-mail: biuro@pzpo.pl

www.pzpo.pl