



Oprawy wewnętrzne GEOMETRIC LED



Oprawy oświetleniowe FINESTRA RING LED oraz SIGMA II LED

Firma PXF Lighting powstała w 1994 roku i od początku działalności zajmuje się produkcją oraz sprzedażą opraw oświetleniowych. PXF Lighting jest członkiem Polskiego Związku Przemysłu Oświetleniowego oraz europejskiej organizacji Lighting Europe. PXF Lighting posiada 10 przedstawicielstw na terenie Polski, a także prowadzi sprzedaż do ponad 60 krajów świata.

Projektowanie oświetlenia

PXF Lighting to nie tylko produkt, to również kompleksowa obsługa klienta w większości obszarów związanych z oświetleniem. Świadczymy usługi wykonywania pełnych projektów oświetlenia wnętrz oraz iluminacji zewnętrznych wykorzystując profesjonalne oprogramowanie typu CAD. Projektujemy systemy oświetlenia awaryjnego

i ewakuacyjnego, a także kompletne systemy BMS (Building Management System) służące do zarządzania ogrzewaniem, klimatyzacją, wentylacją, oświetleniem i innymi elementami wyposażenia obiektu.

Sterowanie oświetleniem

PXF Lighting od wielu lat projektuje i produkuje oświetlenie LED. W połączeniu z tą technologią sterowanie oświetleniem stało się o wiele prostsze. Technologia LED umożliwia wydajne i proste do zautomatyzowania sterowanie oświetleniem. Nasi specjaliści od automatyki pomogą znaleźć i wdrożyć właściwe rozwiązanie w technologiach DIM 1-100%, DIM 1-10V lub DALI począwszy od czujników sterujących pojedynczą oprawą, aż po automatyzację oświetlenia w wielokondygnacyjnym obiekcie.

Zakład produkcyjny PXF Lighting

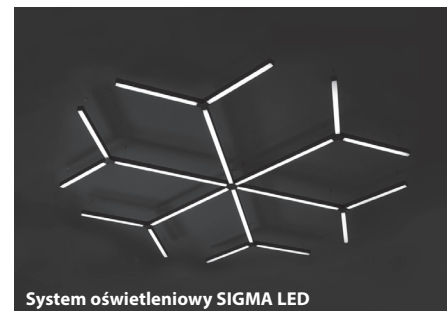
Fabryka PXF Lighting to 22 000 m² hali wyposażonej w urządzenia do obróbki metalu, lakiernię, wtryskarki i termoformierki tworzyw sztucznych, roboty kablujące, maszyny SMD, stanowiska montażu oraz magazyny. Nowoczesne, automatyczne linie oraz nasza wiedza pozwalają na szybkie i sprawne wprowadzanie w życie zarówno pomysłów konstruktorów i inżynierów, jak również naszych klientów.

INFORMACJE DODATKOWE

Produkty PXF Lighting dostępne są w dobrych hurtowniach elektrycznych na terenie całego kraju.

Przedstawiciele regionalni: Warszawa, Łódź, Szczecin, Gdańsk, Poznań, Wrocław, Rzeszów, Myślenice, Sosnowiec:

www.pxf.pl/kontakt/dzial-handlowy.html



System oświetleniowy SIGMA LED

PXF Lighting

Siedziba: ul. Jutrzenki 73, 02-230 Warszawa, tel. 22 33 44 000, faks 22 33 44 033, Zakład produkcyjny PXF Lighting: ul. Jutrzenki 1, 05-310 Kałuszyn

www.pxf.pl



MODENA MINI LED

Plafoniera o niewielkich wymiarach i podwyższonych parametrach szczelności. **Zastosowanie:** łazienki, toalety, korytarze, klatki schodowe, piwnice. Może być montowana jako oświetlenie zadaszonych tarasów, balkonów, wejść do budynków, itp. Zapewnia długą i bezobsługową eksploatację również z czujką ruchu.



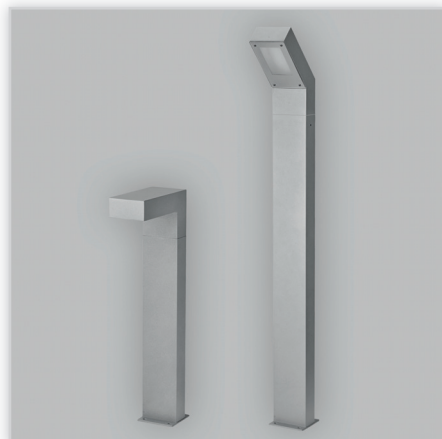
FINESTRA RING LED

Plafoniera na źródła LED z możliwością zawieszenia na linkach o maksymalnej długości 1,5m. **Dostępne średnice:** 32 cm, 44 cm, 52 cm, 80 cm, 106 cm. Znakomita do oświetlenia salonów, loftów i pomieszczeń wysokich stanowi również ciekawy element dekoracyjny.



MODENA LED

Plafoniera o średnicy 40 cm wyposażona w klosz optyczny. Posiada stopień szczelności IP66 oraz odporność mechaniczną na poziomie IK10. **Zastosowanie:** oświetlenie tarasów, toalet, garaży, pieszych ciągów komunikacyjnych. Może być montowana na ścianie w pozycji pionowej. Możliwość wyposażenia w czujkę ruchu.



GREENLIGHT LED

Słupek znajdujący zastosowanie w oświetleniu otoczenia budynków, w ogrodach, na podjazdach przed garażami. Występuje w kilku wariantach wysokości i kształtu. **Wykonanie:** aluminiowy profil malowany farbą odporną na warunki zewnętrzne, szczelność konstrukcji IP65, słupek o wysokości 50 cm, 100 cm, 180 cm, główka oprawy zagięta pod kątem 90° lub 115°.

PFXF LIGHTING

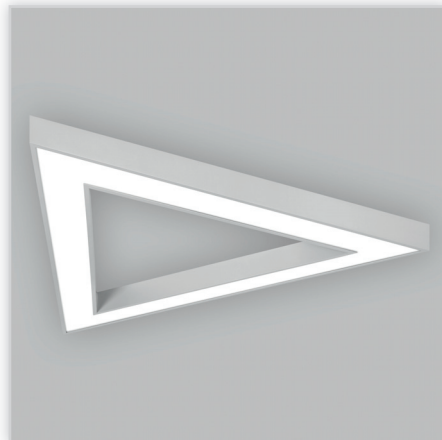
- Oprawy LED
- Oprawy systemowe
- Projektorzy i szynoprzewody
- Oprawy wewnętrzne
- Oprawy wewnętrzne kasetonowe
 - Downlight
 - Plafonierey
- Oprawy szczelne
- Oprawy architektoniczne
- Oprawy przemysłowe
- Oprawy awaryjne i ewakuacyjne
- Oprawy specjalne

WWW.PXF.PL



FIBRA LED

Bardzo wydajna oprawa oświetleniowa o zastosowaniu przemysłowo-warsztatowym. Znakomita do oświetlenia garażu, piwnicy, kotłowni. Z powodzeniem wykorzystywana jest w loftach i pomieszczeniach industrialnych. Możliwość wyposażenia w moduł awaryjny 3 h.



GEOMETRIC LED

Rodzina opraw LED w kształcie trójkątów i kwadratów o różnych wymiarach. Profil z aluminium malowany na dowolny kolor z palety RAL. **Zastosowanie:** hole, pomieszczenia reprezentacyjne, itp.



SLIM LED

Minimalistyczna oprawa ledowa wykonana na bazie profilu aluminiowego. Posiada nowatorski układ optyczny i charakteryzuje się małym współczynnikiem oślnienia. **Zastosowanie:** biura, gabinety, oświetlenie nad blatami kuchennymi, itp.



SLIM GLASS LED

Estetyczna oprawa oświetleniowa na bazie profilu aluminiowego z płytą ze szkła hartowanego. Ciekawe wzornictwo, bezobsługowa eksploatacja oraz wersje z różną liczbą modułów LED pozwalają na zastosowanie w pomieszczeniach reprezentacyjnych wymagających nietuzinkowego wyposażenia.