

LUXIONA

LUXIONA Poland
katalog retail / catalogue retail 2013

Systemy Oświetleniowe – branża RETAIL
Lighting systems – the RETAIL sector

LUXIONA
Poland

troll

heper[®] + moonlight[®]

metalarte

Sagelux



Grupa LUXIONA od ponad 80 lat z sukcesem działa na międzynarodowym rynku branży oświetleniowej

Luxiona Poland jest częścią hiszpańskiej Grupy Luxiona, która od ponad 80 lat z sukcesami działa na międzynarodowym rynku branży oświetleniowej.

Misją Luxiona Poland jest kreacja komplementarnych rozwiązań oświetleniowych, w zgodzie z najnowszymi technologiami, wymogami prawnymi i społecznymi.

Wychodząc naprzeciw zasadom merchandisingu oraz marketingu oświetleniowego funkcjonującego w branży Retail, firma LUXIONA Poland przygotowała specjalny program oświetleniowy, dedykowany tej branży.

Systemy oświetleniowe, budowane na proponowanych oprawach, wskazanych w poniższym materiale, zaprojektowane z uwzględnieniem najnowszych rozwiązań technologicznych oraz wzorniczych, znajdują zastosowanie zarówno w obszarach wielkopowierzchniowych jak i drobnodetalicznych.

Obecnie w handlu detalicznym coraz większego znaczenia nabiera wzrost oświetlenia akcentującego. Nasze rozwiązania bazujące na grze „światła i cienia” idealnie podkreślą charakter: salonów samochodowych, eleganckich butików, sklepów z żywnością, zabawkami, perfumerii, artykułów wyposażenia mieszkań oraz sprzętu sportowego.

Warto pamiętać, iż jakość oświetlenia w branży Retail jest ważnym elementem wspierającym proces sprzedaży.



Desigual

The Luxiona Group Company has been successfully operating on the international lighting market for 80 years.

Luxiona Poland is a part of the Spanish Luxiona Group that has been successfully operating on the international market of the lighting sector for more than 80 years.

The mission of Luxiona Poland aims at creating the complimentary lighting solutions in accordance with the newest technologies, as well as legal and social requirements.

Meeting the merchandising and lighting marketing rules within the RETAIL sector, Luxiona Poland has prepared some special lighting program dedicated for his particular sector.

The lighting systems built on the proposed luminaries, presented in the text below, are designed including the newest technological and design solutions and can be easily used both in the large and small spaces.

Nowadays, the emphasizing lighting is becoming more and more important in the retail sector. Our solutions are based on a „light and shadow” procedure that ideally stresses the character of: car showrooms, supermarkets, toy shops, perfumeries, indoor accessories or sport shops.

It is worth to remember that the quality of lighting in the RETAIL sector is a crucial element supporting the retail process.

LIGHTPOD

CECHY:

- niepowtarzalny design oprawy
- wysoka skuteczność świetlna
- różne kąty rozsyłu

FEATURES:

- unique design of the luminary
- high luminous efficacy
- various light distribution angles

Lightpod jest oprawą, która została zaprojektowana w celu wsparcia kluczowego czynnika w procesie sprzedaży jakim jest przyciąganie uwagi konsumentów poprzez podświetlanie, podkreślenie i wskazanie konkretnych produktów. Standardowo oprawa ta dostępna jest w kolorze czarnym (polysk). Każda z wersji oprawy pracuje z lampą metalohalogenową HIT lub HIT-TC o mocy 35W lub 70W z odbłyśnikami o trzech kątach rozsyłu: wąski, średni i szeroki. LIGHTPOD przystosowany jest do montażu na szynie trójfazowej.

LIGHTPOD is the luminary that has been designed to support the key factor in retail process such as attracting the customers attention by emphasizing and stressing particular products. The luminary is available in black gloss color. Each model of the luminary co-operates with metal HIT or HIT-TC halide lamps, 35 W or 70W power, or with the reflectors of three angles of light distribution: narrow, medium and wide. LIGHTPOD is adapter to a three-phase track.



KRB



KRBU



TYTAN KRB

CECHY:

- połączenie dwóch brył w jednej oprawie
- uniwersalność zastosowań
- możliwość szybkiej zmiany aranżacji wnętrz

W systemach oświetlenia wnętrz handlowych dużą rolę odgrywa oświetlenie tzw. akcentujące, którego zadaniem jest zwrócenie uwagi klienta poprzez podkreślenie i wskazanie konkretnego produktu.

Oświetlenie akcentujące można zaprojektować z wykorzystaniem reflektorów wyposażonych w metalahalogenowe źródło światła. Dzięki właściwościom tego typu rozwiązania, wydobywane są walory oświetlanego produktu w tym wierne odanie jego koloru.

Oprawa KRB składa się z dwóch elementów: prostopadłościennego bloku wykonanego z blachy stalowej malowanej proszkowo, w którym montowany jest osprzęt elektryczny oraz aluminiowy profil w kształcie walca, wewnętrzny którego umieszczony jest element świecący

Układ optyczny oraz układ zasilający są niezależne. TYTAN KRB jest oprawą do wnętrz do oświetlania obiektów o charakterze reprezentacyjnym: obiektów handlowych, rekreacyjnych, holi, stref wejściowych.

FEATURES:

- combination of two blocks in one luminary
- versatility of usage
- ability for a quick interior arrangement

The emphasizing lighting plays a crucial role in retail spaces which is to put an accent on and indicate the particular product.

Emphasizing lighting may be designed with the use of reflectors equipped in metal halide light source. Owing to these properties the quality of the product is elicited.

TYTAN KRB luminary consists of the two elements: the cubic block made from a metal steel sheet powder coated where the electric equipment is assembled, and from the aluminum profile with the lighting element inside.

The optical and power systems are independent. TYTAN KRB is dedicated for the spaces of the representative character: retail spaces, recreation areas, corridors, and entrances.





ANGLE SQ

CECHY:

- szeroki zakres zastosowań
- łatwy i szybki montaż
- wysoka wydajność świetlna

ANGLE SQ to oprawa typu downlight. Opracowana na potrzeby oświetlania powierzchni handlowych, biurowych i budynków użyteczności publicznej. Korpus oprawy wykonany został z odlewu aluminium. Oprawa ANGLE SQ przystosowana jest do lamp wyładowczych metalohalogenkowych. Właściwości techniczne oprawy pozwalają na zastosowanie jej w różnorodnych aranżacjach wnętrz. Wysoka wydajność świetlna, połączona z prostą formą oprawy pozwala na maksymalną swobodę w projektowaniu oświetlenia, zapewniając odpowiedni poziom natężenia światła we wnętrzu i na wybranych ekspozycjach.

FEATURES:

- wide range of usage
- quick and easy assembling
- high luminous efficacy

ANGLE SQ is a luminary of a down light type. Its design is dedicated for the needs of the retail and office spaces, and all types of public buildings. The body of the luminary has been made from aluminum cast. ANGLES SQ is adapted to metal halide lamps. Technical properties of the luminary allow the luminary to be used in various interior designs. High luminous efficacy and the simple form of the product allows the maximum freedom in the process of illumination design, providing the suitable level of luminance inside the room as well as on the selected display.



WENUS

CECHY:

- szeroki zakres zastosowań
- łatwy i szybki montaż

FEATURES:

- wide range of usage
- quick and easy assembling

Oprawa do systemu oświetlenia akcentującego, wspierająca ekspozycję istotnego z punktu widzenia procesu sprzedaży towaru. Takie wyróżnienie wzbudza zaciekawienie i z pewnością przyciąga wzrok klienta.

Możliwości montażu oprawy: do szyny 3-fazowej, bezpośrednio na ścianie lub stropie. Korpus oprawy wykonany jest z odlewu aluminiowego, malowanego proszkowo. Odbłyśnik aluminiowy o symetrycznym rozszerzeniu światłości. Reflektor do lamp metalohalogenowych . Oprawa rekomendowana jest do oświetlania obiektów handlowych, biur, przestrzeni reprezentatywnych.

This is an emphasising luminary system supporting the display of the particular product which is one of the most crucial elements from the retail point of view. Lighting indicates and outlines the most hidden product quality. Such

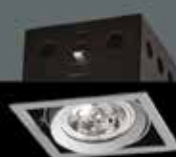
WENUS luminary may be assembled to a three-phase track directly on the wall or ceiling. The body is made from aluminium cast powder coated. Aluminium reflector of symmetric light distribution. The luminary is dedicated for retail spaces, offices, and representative areas.



ZAS CARDAN 2



ZAS CARDAN 1



ZAS CARDAN

CECHY:

- zmienne położenie źródeł światła
- szeroki zakres zastosowań
- łatwy i szybki montaż

Oprawa przystosowana do montażu w sufitach podwieszanych. W oprawie tej istnieje możliwość skierowania światła bezpośrednio na dowolny obiekt lub przestrzeń w danym wnętrzu. Jest to bardzo popularne rozwiązanie w obiektach handlowych. ZAS CARDAN to rodzina opraw występująca w różnych rozmiarach, co pozwala na adaptację oprawy do wszelkiego rodzaju pomieszczeń: od powierzchni handlowych poczawszy, poprzez powierzchnie użyteczności publicznej (kina, teatry, urzędy, domy kultury itp.), do hoteli i banków włącznie. ZAS CARDAN stanowi grupę kwadratowych downlightów do wbudowania, dostępnych zarówno w wersji pojedynczej, jak i wielokrotnej.

FEATURES:

- light sources regulation
- wide range of usage
- quick and easy assembling

The luminary is adapted to be assembled in suspended ceilings. Within the luminary there is a possibility to direct the light on a selected object or space within the interior. It is a very popular solution for the retail spaces. ZAS CARDAN is a group of luminaires of various sizes what allows to adapt the luminary in variety of spaces: from the retail and public spaces (theatres, offices, centers of culture), to the hotels and banks. ZAS CARDAN is a cubic down lighting group to be built-in, available both in a singular and a multiple version.





BERYL LED O

CECHY:

- Lekka konstrukcja nie obciążająca sufitu
- Prosty i szybki montaż oprawy
- Oprawa energooszczędna

Korpus oprawy wykonany z odlewu aluminiowego, pełniącego rolę radiatora chłodzącego. Technologia ta zdecydowanie zwiększa możliwość zastosowania danej oprawy, ze względu na mniejsze obciążenie sufitów. Oprawy Beryl Led O stosowane są do oświetlenia wnętrz o znaczeniu eleganckim i prestiżowym, takich jak: hotele, banki, biura o podwyższonym standardzie. Dzięki zastosowaniu najnowszych komponentów oraz źródeł światła LED renomowanych firm, stosowanie oprawy przynosi znaczące oszczędności w zużyciu energii elektrycznej.

FEATURES:

- Light construction not overloading ceiling
- Quick and simple installation
- Energy saving luminaire

Aluminum cast housing with no cooling radiator. This technology significantly increases possibility of application of particular luminary due to lower ceiling load. BERYL LED O is dedicated for prestigious interiors such as hotels, banks and offices of higher standard. Owing to the newest components and renowned producers of LEDs light sources applied it was possible to build such luminary which save energy consumption comparing with traditional solutions.



TEAR

CECHY:

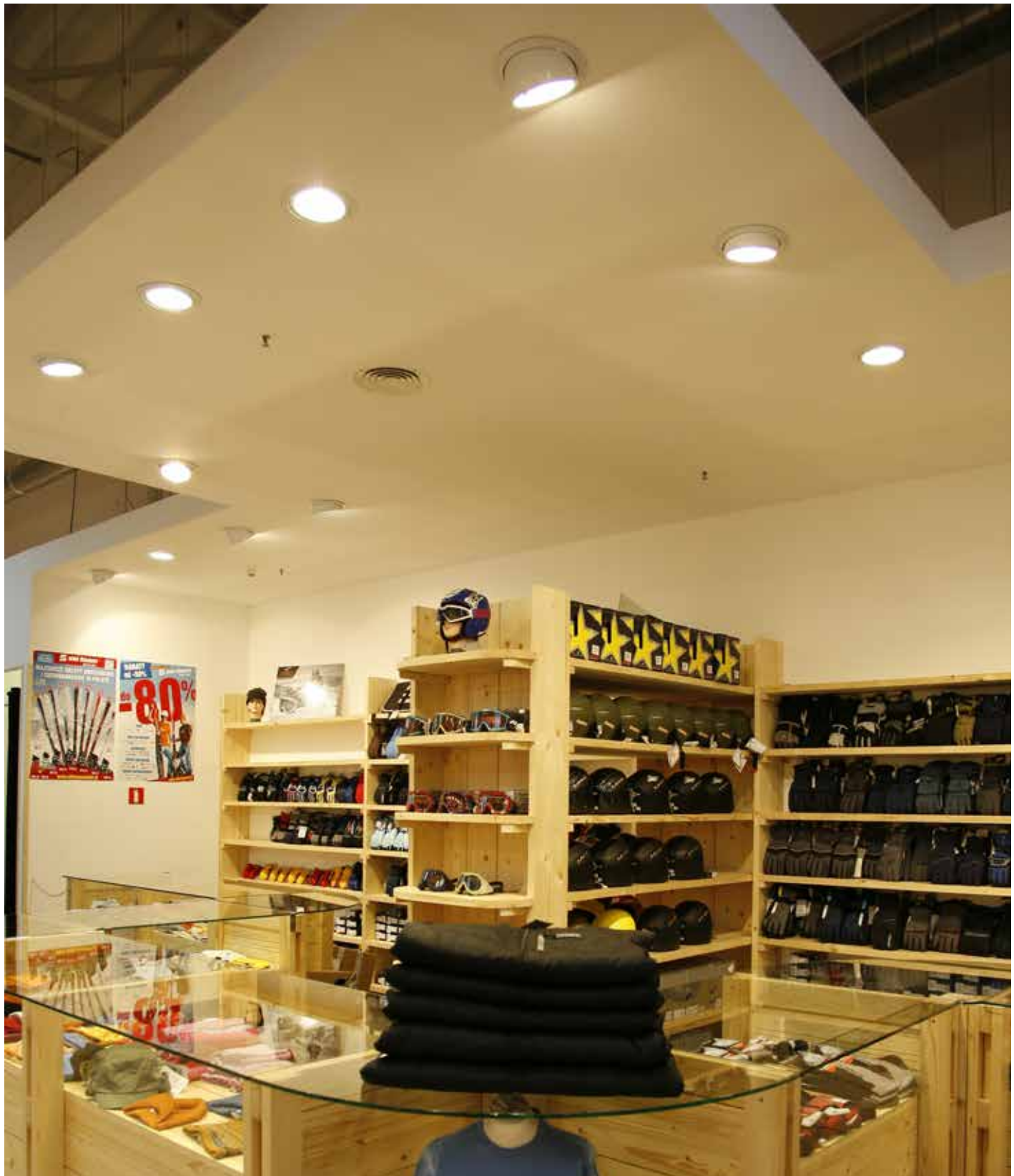
- Nowoczesny design
- Łatwy i szybki montaż
- Regulacja oprawy w dwóch płaszczyznach

Oprawa przeznaczona jest do źródeł światła metalohalogenkowych G8,5; G12 oraz wysokowydajnych modułów LED renomowanych firm. TEAR przystosowany jest do montażu na szynie trójfazowej. Korpus wykonany został z odlewu aluminiowego. Oprawa ta rekomendowana jest do oświetlania witryn, wystaw sklepowych, wnętrz sklepów, centrów kultury i sztuki czyli wszędzie tam, gdzie przy pomocy oświetlenia akcentującego możemy wyeksponować pojedynczy produkt, przyciągając jednocześnie uwagę klienta.

FEATURES:

- Modern design
- Quick and easy assemble
- Regulation of the luminary into two angles

The TEAR luminary is highly recommended for lighting the shop windows, shops' interiors, commercial spaces, the centers of culture and art – everywhere where the lighting emphasis is put on the singular items and attracts the customers attention. The luminary is used for the metal halide light sources (G8,5, G12), and the highly efficient LED panels of the leading lighting companies. The TEAR is adapted to be assembled on a three-phase track. The body is made from the aluminum cast.



TEAR M

CECHY:

- szeroki zakres zastosowań
- łatwy i szybki montaż

FEATURES:

- wide range of usage
- quick and easy assembling

TEAR M to oprawa typu downlight, opracowana została na potrzeby oświetlania powierzchni handlowych, biurowych i budynków użyteczności publicznej. Korpus oprawy wykonany został z odlewu aluminium. Oprawa TEAR M przystosowana jest do lamp wyladowczych metalohalogenkowych. Prosty kształt oraz bardzo dobre właściwości świetlne oprawy pozwalają na maksymalną swobodę w projektowaniu oświetlenia w różnych przestrzeniach.

TEAR M is a luminary of a down light type. Its design has been dedicated for the needs of the retail and office spaces, and all types of public buildings. The body of the luminary has been made from the aluminum cast. TEAR M is adapted to metal halide lamps. The simplicity in its form as well as the perfect lighting properties allow the maximum freedom in the process of illumination design in various spaces.





X-LINE

CECHY:

- Szeroki zakres zastosowań
- Nowoczesny design
- Łatwy i szybki montaż

Rodzina opraw oświetleniowych X-line wykonana z profilu aluminiowego wyposażona w rastry paraboliczne wybłyszczane lub matowe, przesłone mleczną, przeslonę micropryzmatyczną oraz statecznik elektroniczny. Oprawy oferowane są w wersji jednoświetłowej (T5) do montażu w suficie gipsowo-kartowym, do instalacji na stropie lub na zwieszkach. Oprawy przystosowane są do łączenia za pomocą specjalnie opracowanych łączników, które zapewniają dużą swobodę w rozmieszczaniu elementów systemu, a tym samym dużą funkcjonalność.

X-line – oprawa zwieszana, nastropowa, możliwość łączenia w linię o dowolnej długości

X-line g/k – oprawa do montażu w suficie gipsowo-kartowym, możliwość łączenia w linię o dowolnej długości

X-line SQ – oprawa łączona w czworokąt – opcje: zwieszana, do montażu na stropie, do montażu w suficie podwieszonym

X-line SNAKE – system opraw łączonych – opcje: oprawa zwieszana, do montażu na stropie, do montażu w suficie podwieszonym

WSZYSTKIE OPRAWY Z RODZINY X-LINE DOSTĘPNE SĄ W WERSJI LED.

FEATURES:

- Various range of application
- Modern design
- Quick and easy assemble

The group of X-line luminaries is made of aluminum profile and is equipped with electronic ballast, specular/mat parabolic louver or with opal diffuser. The luminaries are offered in single fluorescent tube version (T5), and are mounted on ceilings or installed on pendants. The luminaries may be joined with special connectors providing great freedom in arranging elements of the system and its functionality.

X-Line luminaries in SNAKE SYSTEM join for 120° angle what allows to create the unique luminous lines.

X-line – pendant, luminary to be assembled on plasterboard ceilings

X-line SQ – tetragon shape luminary – options: pendant, assembling on ceilings and suspended ceilings, X-line SNAKE – connected luminaires system – options: pendant, assembling on ceilings and suspended ceilings

ALL THE LUMINARIES FROM THE X-LINE GROUP ARE AVAILABLE IN LED VERSION.





MARKET LINE LED

CECHY:

- wysoka sprawność
- duże mocne
- łatwy i szybki montaż

FEATURES:

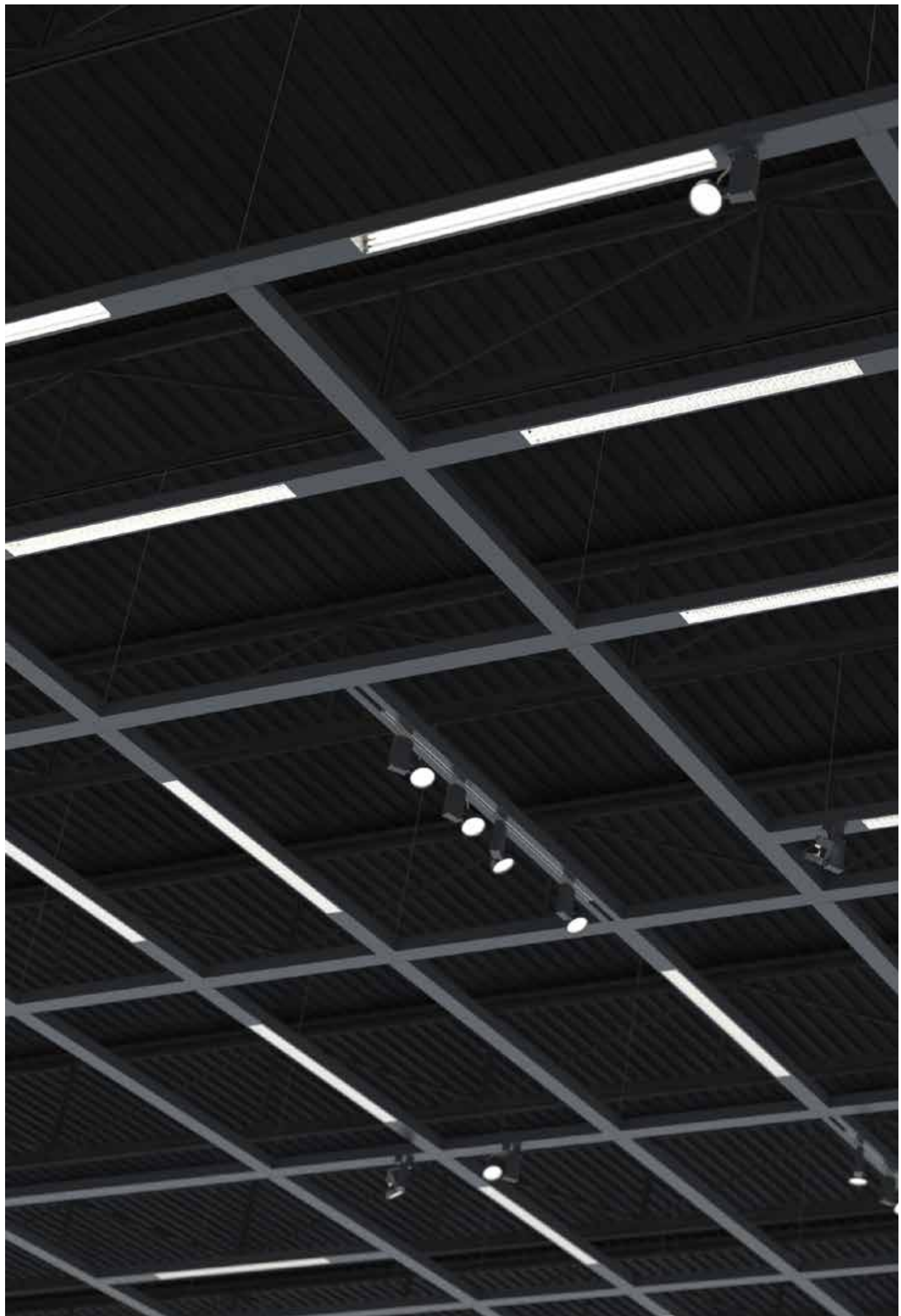
- high efficiency
- powerfull
- quick and easy assembling

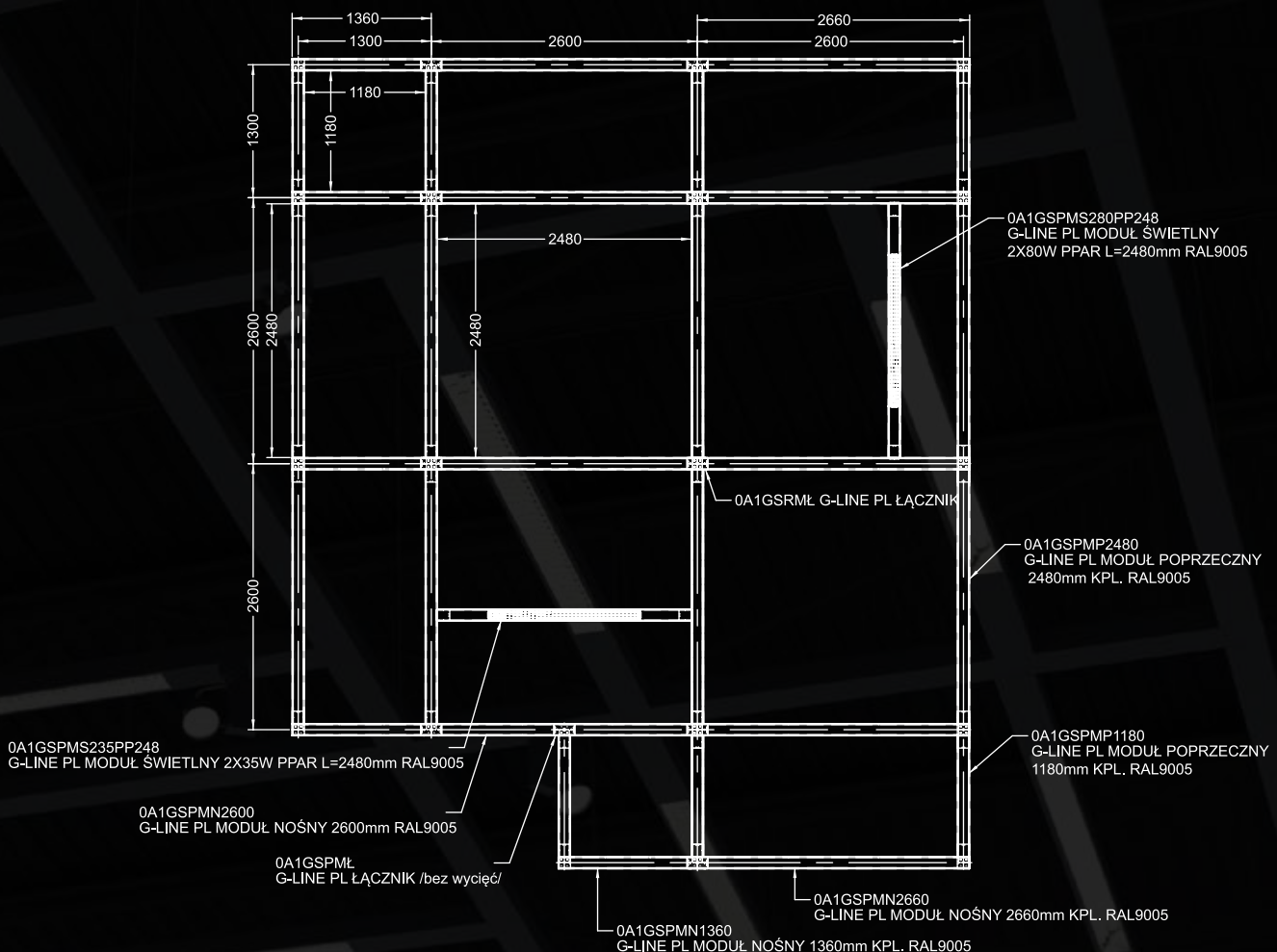
Oprawa oświetleniowa przeznaczona do źródeł światła LED. Korpus oprawy wykonany z blachy stalowej. Jako układ optyczny zastosowano mikropryzmę kształtującą perfekcyjną krzywą świetlną. Dla poprawienia sprawności, wewnątrz oprawy zastosowano odbłyśnik z polerowanego aluminium. Rozwiążanie to umożliwia różnorodne zastosowanie oprawy zarówno w obiektach przemysłowych jak i w obiektach handlowych.

Luminary dedicated for LED lighting sources. The body is made from steel sheet. As a optical system microprism has been used as the perfect light curve. Polished aluminium reflectors assembled inside causa the luminary operation more effective. Solution of this kind allows teh variety of usage both in industrial and retail spaces.









G-LINE

CECHY:

- system modułowy
- szeroki zakres zastosowań
- szybki i łatwy montaż

System G-LINE składa się z modułów nośnych, poprzecznych oraz świetlnych. Moduły nośne i poprzeczne tworzą układ kratowy, który podwiesza się bezpośrednio pod stropem oświetlanego pomieszczenia. Poszczególne moduły można ze sobą połączyć za pomocą specjalnych łączników. System G-LINE służy do oświetlania dużych powierzchni: takich jak obiekty handlowe, gdzie system oświetlenia jest ciekawym rozwiązaniem, nie wymagającym przygotowania sufitu podwieszaneego lub systemu opraw zwieszanych.
System G-line wymaga przygotowania indywidualnego projektu

FEATURES:

- module system
- wide range of usage
- quick and easy assembling

G-LINE system consists of the main, connecting, and light modules. The main and connecting modules form the grid system which is attached to the ceiling of the illuminated space. The particular modules are connected by the longitudinal and overlay connectors, and are extra fixed by the screws. G-LINE system is used for the large retail spaces such as: retail areas where the lighting system provides interesting solutions and does not require the suspended ceilings or the pendant luminaries system.
G-LINE system requires preparing an individual project.

Indeks	Nazwa oprawy	Indeks	Nazwa oprawy	
str.09	06OPLM07002-5W21 06OPLM07004-9W21 06OPLM0812-29W21 06OPLM0812-29W31 06OPLM0812-42W21 06OPLM0812-42W31	BERYL LED 0 5Y 370LM 5W E 34 840 BERYL LED 0 5Y 750LM 9W E 34 840 BERYL LED 0 5Y 2500LM 29W E 34 840 BERYL LED 0 5Y 2500LM 29W E 34 830 BERYL LED 0 5Y 3800LM 42W E 34 840 BERYL LED 0 5Y 3800LM 42W E 34 830	0C1TKRBG20F22 0C1TKRBG20M 0C1TKRBG20M31 0C1TKRBG20M22 0C1TKRBG20N 0C1TKRBG20N31 0C1TKRBG20N22 0C1TKRBG35F 0C1TKRBG35F31 0C1TKRBG35F22 0C1TKRBG35M31 0C1TKRBG35M22 0C1TKRBG35N 0C1TKRBG35N31 0C1TKRBG35N22 0C1TKRBG70F 0C1TKRBG70F31 0C1TKRBG70F22 0C1TKRBG70M 0C1TKRBG70M31 0C1TKRBG70M22 0C1TKRBG70N 0C1TKRBG70N31 0C1TKRBG70N22	TYTAN KRB 20W HIT G12 FLOOD E 23 942 TYTAN KRB 20W HIT G12 MEDIUM E 23 TYTAN KRB 20W HIT G12 MEDIUM E 23 830 TYTAN KRB 20W HIT G12 MEDIUM E 23 942 TYTAN KRB 20W HIT G12 NARROW E 23 TYTAN KRB 20W HIT G12 NARROW E 23 830 TYTAN KRB 20W HIT G12 NARROW E 23 942 TYTAN KRB 35W HIT G12 FLOOD E 23 TYTAN KRB 35W HIT G12 FLOOD E 23 830 TYTAN KRB 35W HIT G12 MEDIUM E 23 942 TYTAN KRB 35W HIT G12 NARROW E 23 TYTAN KRB 35W HIT G12 NARROW E 23 830 TYTAN KRB 35W HIT G12 NARROW E 23 942 TYTAN KRB 70W HIT G12 FLOOD E 23 TYTAN KRB 70W HIT G12 FLOOD E 23 830 TYTAN KRB 70W HIT G12 FLOOD E 23 942 TYTAN KRB 70W HIT G12 MEDIUM E 23 TYTAN KRB 70W HIT G12 MEDIUM E 23 830 TYTAN KRB 70W HIT G12 NARROW E 23 TYTAN KRB 70W HIT G12 NARROW E 23 830 TYTAN KRB 70W HIT G12 NARROW E 23 942
str.08	04ZC1702131 04ZC1702122 04ZC2702131 04ZC2702122	ZAS CARDAN 1X70W HIT-T G12 E 21 830 ZAS CARDAN 1X70W HIT-T G12 E 21 942 ZAS CARDAN 2X70W HIT-T G12 E 21 830 ZAS CARDAN 2X70W HIT-T G12 E 21 942		
str.06	04ANSQ1503431 04ANSQ1503422 04ANSQ703431 04ANSQ703422	ANGLE SQ 150W HIT-DE RX7S-24 E 34 830 ANGLE SQ 150W HIT-DE RX7S-24 E 34 942 ANGLE SQ 70W HIT-DE RX7S E 34 830 ANGLE SQ 70W HIT-DE RX7S E 34 942		
str.04	04LP8900410 04LP8902110 04LP8903410 04LP8900425 04LP8902125 04LP8903425 04LP8900450 04LP8902150 04LP8903450 04LP8900450 04LP892350431 04LP892350422 04LP892352131 04LP892352122 04LP892353431 04LP892353422 04LP892700431 04LP892700422 04LP892702131 04LP892702122 04LP892703431 04LP892703422 04TE35F3F34	LIGHTPOD - REFLEKTOR 10° 04 SE/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 10° 21 SE/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 10° 34 SE/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 25° 04 ME/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 25° 21 ME/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 25° 34 ME/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 50° 04 WE/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 50° 21 WE/890 LIGHTPOD - REFLEKTOR 50° 34 WE/890 LIGHTPOD - Plaster miodu 8/890 LIGHTPOD 35W HIT G12 E 04 830 LIGHTPOD 35W HIT G12 E 04 942 LIGHTPOD 35W HIT G12 E 21 830 LIGHTPOD 35W HIT G12 E 21 942 LIGHTPOD 35W HIT G12 E 34 830 LIGHTPOD 35W HIT G12 E 34 942 LIGHTPOD 70W HIT G12 E 04 830 LIGHTPOD 70W HIT G12 E 04 942 LIGHTPOD 70W HIT G12 E 21 830 LIGHTPOD 70W HIT G12 E 21 942 LIGHTPOD 70W HIT G12 E 34 830 LIGHTPOD 70W HIT G12 E 34 942 TEAR 35W HIT-TC FLOOD E 34 3F		
str.10	04TE35F3F341 04TE35F3F3422 04TE35M3F34 04TE35M3F3431 04TE35M3F3422 04TE35N3F34 04TE35N3F3431 04TE35N3F3422 04TE70F3F34 04TE70F3F3431 04TE70F3F3422 04TE70M3F34 04TE70M3F3431 04TE70M3F3422 04TE70N3F34 04TE70N3F3431 04TE70N3F3422 04TEM353431 04TEM353422 04TEM703431 04TEM703422	TEAR 35W HIT-TC FLOOD E 34 3F TEAR 35W HIT-TC FLOOD E 34 3F 830 TEAR 35W HIT-TC FLOOD E 34 3F 942 TEAR 35W HIT-TC MEDIUM E 34 3F TEAR 35W HIT-TC MEDIUM E 34 3F 830 TEAR 35W HIT-TC MEDIUM E 34 3F 942 TEAR 35W HIT-TC NARROW E 34 3F TEAR 35W HIT-TC NARROW E 34 3F 830 TEAR 35W HIT-TC NARROW E 34 3F 942 TEAR 70W HIT-TC FLOOD E 34 3F TEAR 70W HIT-TC FLOOD E 34 3F 830 TEAR 70W HIT-TC FLOOD E 34 3F 942 TEAR 70W HIT-TC MEDIUM E 34 3F TEAR 70W HIT-TC MEDIUM E 34 3F 830 TEAR 70W HIT-TC MEDIUM E 34 3F 942 TEAR 70W HIT-TC NARROW E 34 3F TEAR 70W HIT-TC NARROW E 34 3F 830 TEAR 70W HIT-TC NARROW E 34 3F 942 TEAR M 35W HIT-TC E 34 830 TEAR M 35W HIT-TC E 34 942 TEAR M 70W HIT-TC E 34 830 TEAR M 70W HIT-TC E 34 942		
str.14	0E1MLALED36AMPR 0E1MLALED54MPR 1E1MLLZ5763 1E1MLZ5763 0E1MLALED108MPR 0E1MLALED72AMPR 1E1MLLZ5591 1E1MLZ5591 0C1TKRBG20F 0C1TKRBG20F31	MARKET LINE ASY LED 4400lm 36W/840 MICRO-PRM MARKET LINE ASY LED 6600lm 54W/840 MICRO-PRM MARKET LINE ASY LED ŁĄCZNIK MARKET LINE ASY LED ZAŚLEPKA KPL MARKET LINE LED 13200lm 108W/840 MICRO-PRM MARKET LINE LED 8800lm 72W/840 MICRO-PRM MARKET LINE LED ŁĄCZNIK MARKET LINE LED ZAŚLEPKA KPL TYTAN KRB 20W HIT G12 FLOOD E 23 TYTAN KRB 20W HIT G12 FLOOD E 23 830	0E1TKRBG20F21 0E1TKRBG20M 0E1TKRBG20M31 0E1TKRBG20M22 0E1TKRBG20N 0E1TKRBG20N31 0E1TKRBG20N22 0E1TKRBG35F 0E1TKRBG35F31 0E1TKRBG35F22 0E1TKRBG35M31 0E1TKRBG35M22 0E1TKRBG35N 0E1TKRBG35N31 0E1TKRBG35N22 0E1TKRBG70F 0E1TKRBG70F31 0E1TKRBG70F22 0E1TKRBG70M 0E1TKRBG70M31 0E1TKRBG70M22 0E1TKRBG70N 0E1TKRBG70N31 0E1TKRBG70N22	
str.05			04ALWE11503FA21 04ALWE11503FA22 04ALWE10703FA21 04ALWE10703FA22 0E1XL114PP21 0E1XL114MPR21 0E1XL114PLX21 0E1XL121PP21 0E1XL121MPR21 0E1XL121PLX21 0E1XL124PP21 0E1XL124MPR21 0E1XL124PLX21 0E1XL128PP21 0E1XLLA128PP21 0E1XLLB128PP21 0E1XLLC128PP21 0E1XL128MPR21 0E1XLLA128MIC21 0E1XLLB128MIC21 0E1XLLC128MPR21 0E1XL128PLX21 0E1XLLA128PLX21 0E1XLLB128PLX21 0E1XLLC128PLX21 0E1XL135PP21 0E1XLLA135PP21 0E1XLLB135PP21 0E1XL135MPR21 0E1XLLA135MPR21 0E1XLLB135MPR21 0E1XL135MIC21 0E1XLLA135MPR21 0E1XLLB135MPR21 0E1XL135PLX21 0E1XLLA135PLX21 0E1XLLB135PLX21 0E1XL135PP21 0E1XLLA139MIC21 0E1XLLB139MIC21 0E1XL139PLX21 0E1XLLA139PLX21 0E1XLLB139PLX21 0E1XL139PP21 0E1XLLA139PP21 0E1XLLB139PP21 0E1XL149PP21 0E1XLLA149PP21 0E1XLLB149PP21 0E1XL149MPR21	

Indeks Nazwa oprawy

OE1XL149PLX21	X-LINE 1X49W T5 PLX E 24 840
OE1XL149PLXS21	X-LINE 1X49W T5 PLX E 24 840 LINIA-EL
OE1XLLB149PLXS21	X-LINE 1X49W T5 PLX E 24 840 LINIA-EP
OE1XLLC149PLXS21	X-LINE 1X49W T5 PLX E 24 840 LINIA-S
OE1XL154PP21	X-LINE 1X54W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XL154PP21	X-LINE 1X54W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EL
OE1XLLB154PP21	X-LINE 1X54W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EP
OE1XLLC154PP21	X-LINE 1X54W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-S
OE1XL154MIC21	X-LINE 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XL154PLXS21	X-LINE 1X54W T5 PLX E 24 840
OE1XL180PP21	X-LINE 1X80W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XL180MIC21	X-LINE 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XL180PLXC21	X-LINE 1X80W T5 PLX E 04 840
OE1XLGK114PP21	X-LINE G/K 1X14W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK114MPR21	X-LINE G/K 1X14W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK114PLX21	X-LINE G/K 1X14W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK121PP21	X-LINE G/K 1X21W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK121MPR21	X-LINE G/K 1X21W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK121PLX21	X-LINE G/K 1X21W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK124PP21	X-LINE G/K 1X24W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XL124MPR21	X-LINE G/K 1X24W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK124PLX21	X-LINE G/K 1X24W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK128PP21	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGA128PP21	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EL
OE1XLLGB128PP21	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EP
OE1XLLGC128PP21	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK128MPR21	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGA128MPR21	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EL
OE1XLLGB128MPR21	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EP
OE1XLLGC128MPR21	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK128PLX21	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 840
OE1XLGA128PLX21	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 840 LINIA-EL
OE1XLLGB128PLX21	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 840 LINIA-EP
OE1XLLGC128PLX21	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK135PP21	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK135PP21	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK135MPR21	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK135MPR21	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840 LINIA-EP
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK135PP21	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK135PP21	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK135MPR21	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK135MPR21	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840 LINIA-EP
OE1XLGK135PLX21	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK139PP21	X-LINE G/K 1X39W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK139PP21	X-LINE G/K 1X39W T5 LUX PPAR E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK139MIC21	X-LINE G/K 1X39W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK139PLX21	X-LINE G/K 1X39W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK149PP21	X-LINE G/K 1X49W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK149MPR21	X-LINE G/K 1X49W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK149PLX21	X-LINE G/K 1X49W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK154PP21	X-LINE G/K 1X54W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK154MICS21	X-LINE G/K 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK154MIC21	X-LINE G/K 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK154MIC21	X-LINE G/K 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EP
OE1XLGK154MIC21	X-LINE G/K 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK154PLX21	X-LINE G/K 1X54W T5 PLX E 24 840
OE1XLGK180PP21	X-LINE G/K 1X80W T5 LUX PPAR E 24 840
OE1XLGK180MICS21	X-LINE G/K 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 840
OE1XLGK180MIC21	X-LINE G/K 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EL
OE1XLGK180MIC21	X-LINE G/K 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-EP
OE1XLGK180MIC21	X-LINE G/K 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 840 LINIA-S
OE1XLGK180PLX21	X-LINE G/K 1X80W T5 PLX E 24 840
OE1OS414PLX21	X-LINE M600 4X14W T5 PLX E 24 840
OE1OS424PLX21	X-LINE M600 4X24W T5 PLX E 24 840

Indeks Nazwa oprawy

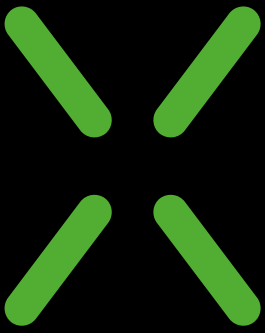
OE1XLN414PLX21	X-LINE SQ N 4X14W T5 PLX E 24 840
OE1XLN424PLX21	X-LINE SQ N 4X24W T5 PLX E 24 840
OE1XLN439PLX21	X-LINE SQ N 4X39W T5 PLX E 24 840
OE1XLN454PLX21	X-LINE SQ N 4X54W T5 PLX E 24 840
OE1XLN421PLX21	X-LINE SQ N 4X21W T5 PLX E 24 840
OE1XLN428PLX21	X-LINE SQ N 4X28W T5 PLX E 24 840
OE1XL114PP31	X-LINE 1X14W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XL114MPR31	X-LINE 1X14W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XL114PLX31	X-LINE 1X14W T5 PLX E 24 830
OE1XL121PP31	X-LINE 1X21W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XL121MPR31	X-LINE 1X21W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XL121PLX31	X-LINE 1X21W T5 PLX E 24 830
OE1XL124PP31	X-LINE 1X24W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XLGK124MPR31	X-LINE 1X24W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XL124PLX31	X-LINE 1X24W T5 PLX E 24 830
OE1XL128PP31	X-LINE 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XLLA128PP31	X-LINE 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB128PP31	X-LINE 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EP
OE1XLC128PP31	X-LINE 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-S
OE1XL128MPR31	X-LINE 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XLLA128MIC31	X-LINE 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB128MIC31	X-LINE 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EP
OE1XLC128MPR31	X-LINE 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-S
OE1XL128PLX31	X-LINE 1X28W T5 PLX E 24 830
OE1XLLA128PLX31	X-LINE 1X28W T5 PLX E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB128PLX31	X-LINE 1X28W T5 PLX E 24 830 LINIA-EP
OE1XLC128PLX31	X-LINE 1X28W T5 PLX E 24 830 LINIA-S
OE1XL135PP31	X-LINE 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XLLA135PP31	X-LINE 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB135PP31	X-LINE 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EP
OE1XLC135PP31	X-LINE 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-S
OE1XL135MIC31	X-LINE 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XLLA135MPR31	X-LINE 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB135MPR31	X-LINE 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EP
OE1XL135PLX31	X-LINE 1X35W T5 PLX E 24 830
OE1XLLA135PLX31	X-LINE 1X35W T5 PLX E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB135PLX31	X-LINE 1X35W T5 PLX E 24 830 LINIA-EP
OE1XL135PP31	X-LINE 1X35W T5 PLX E 24 830 LINIA-S
OE1XL139PP31	X-LINE 1X39W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XL139MIC31	X-LINE 1X39W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XL139PLX31	X-LINE 1X39W T5 PLX E 24 830
OE1XL149PP31	X-LINE 1X49W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XL149MPR31	X-LINE 1X49W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XL149PLX31	X-LINE 1X49W T5 PLX E 24 830
OE1XL154PPW31	X-LINE 1X54W T5 LUX PPAR E 34 830
OE1XL154MIC31	X-LINE 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XLLA154MIC31	X-LINE 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB154MIC31	X-LINE 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EP
OE1XL154PLX31	X-LINE 1X54W T5 PLX E 24 830
OE1XL180PP31	X-LINE 1X80W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XL180MIC31	X-LINE 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XLLA180MIC31	X-LINE 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EL
OE1XLLB180MIC31	X-LINE 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EP
OE1XLGK114MPR31	X-LINE G/K 1X14W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XLGK114PLX31	X-LINE G/K 1X14W T5 PLX E 24 830
OE1XLGK121PP31	X-LINE G/K 1X21W T5 LUX PPAR E 24 830
OE1XLGK121MPR31	X-LINE G/K 1X21W T5 MICRO-PRM E 24 830
OE1XLGK121PLX31	X-LINE G/K 1X21W T5 PLX E 24 830

str.12

Indeks	Nazwa oprawy	Indeks	Nazwa oprawy
OE1XLGK124PP31	X-LINE G/K 1X24W T5 LUX PPAR E 24 830	OE1XLL20AMIC7	X-LINE LED FLL 2200LM 20W MICRO-PRM ED 24 840 / L-600MM
OE1XL124MPR31	X-LINE G/K 1X24W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL22BMIC	X-LINE LED FLL 2500LM 20W MICRO-PRM E 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK124PLX31	X-LINE G/K 1X24W T5 PLX E 24 830	OE1XLL22AMIC	X-LINE LED FLL 2500LM 20W MICRO-PRM E 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK128PP31	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EL	OE1XLL22BMIC7	X-LINE LED FLL 2500LM 20W MICRO-PRM ED 24 830 / L-1200MM
OE1XLGA128PP31	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EP	OE1XLL22AMIC7D	X-LINE LED FLL 2500LM 20W MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1200MM
OE1XLLGC128PP31	X-LINE G/K 1X28W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-S	OE1XLL22AMIC7D	X-LINE LED FLL 2500LM 20W MICRO-PRM EDD 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK128MPR31	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL22BPLX	X-LINE LED FLL 2500LM 20W PLX E 24 830 / L-1200MM
OE1XLGA128MPR31	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EL	OE1XLL22APLX	X-LINE LED FLL 2500LM 20W PLX E 24 840 / L-1200MM
OE1XLLGB128MPR31	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EP	OE1XLL22BPLX7	X-LINE LED FLL 2500LM 20W PLX ED 24 830 / L-1200MM
OE1XLLGC128MPR31	X-LINE G/K 1X28W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-S	OE1XLL22APLX7	X-LINE LED FLL 2500LM 20W PLX ED 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK128PLX31	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 830	OE1XLL22BPLX7D	X-LINE LED FLL 2500LM 20W PLX EDD 24 830 / L-1200MM
OE1XLGA128PLX31	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 830 LINIA-EL	OE1XLL22APLX7D	X-LINE LED FLL 2500LM 20W PLX EDD 24 840 / L-1200MM
OE1XLLGB128PLX31	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 830 LINIA-EP	OE1XLL33BMIC	X-LINE LED FLL 3750LM 29W MICRO-PRM E 24 830 / L-1800MM
OE1XLLGC128PLX31	X-LINE G/K 1X28W T5 PLX E 24 830 LINIA-S	OE1XLL33AMIC	X-LINE LED FLL 3750LM 29W MICRO-PRM E 24 840 / L-1800MM
OE1XLGK135PP31	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830	OE1XLL33AMIC7	X-LINE LED FLL 3750LM 29W MICRO-PRM ED 24 840 / L-1800MM
OE1XLGA135PP31	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EL	OE1XLL33BMIC7	X-LINE LED FLL 3750LM 29W MICRO-PRM ED 24 830 / L-1800MM
OE1XLLGB135PP31	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-EP	OE1XLL33BMIC7D	X-LINE LED FLL 3750LM 29W MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1800MM
OE1XLLGC135PP31	X-LINE G/K 1X35W T5 LUX PPAR E 24 830 LINIA-S	OE1XLL33AMIC7D	X-LINE LED FLL 3750LM 29W MICRO-PRM EDD 24 840 / L-1800MM
OE1XLGK135MPR31	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL33BPLX	X-LINE LED FLL 3750LM 29W PLX E 24 830 / L-1800MM
OE1XLGA135MPR31	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EL	OE1XLL33APLX	X-LINE LED FLL 3750LM 29W PLX E 24 840 / L-1800MM
OE1XLLGB135MPR31	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-EP	OE1XLL33BPLX7	X-LINE LED FLL 3750LM 29W PLX ED 24 830 / L-1800MM
OE1XLLGC135MPR31	X-LINE G/K 1X35W T5 MICRO-PRM E 24 830 LINIA-S	OE1XLL33APLX7	X-LINE LED FLL 3750LM 29W PLX ED 24 840 / L-1800MM
OE1XLGA135PLX31	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 830 LINIA-EL	OE1XLL33APLX7D	X-LINE LED FLL 3750LM 29W PLX EDD 24 830 / L-1800MM
OE1XLLGB135PLX31	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 830 LINIA-EP	OE1XLL33APLX7D	X-LINE LED FLL 3750LM 29W PLX EDD 24 840 / L-1800MM
OE1XLLGC135PLX31	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 24 830 LINIA-S	OE1XLL40BMIC	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM E 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK135PLX31	X-LINE G/K 1X35W T5 PLX E 34 830	OE1XLL40AMIC	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM E 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK139PP31	X-LINE G/K 1X39W T5 LUX PPAR E 24 830	OE1XLL40BMICW	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM E 34 830 / L-1200MM
OE1XLGK139MIC31	X-LINE G/K 1X39W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL40BMIC7	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM ED 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK139PLX31	X-LINE G/K 1X39W T5 PLX E 24 830	OE1XLL40AMIC7	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM ED 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK149PP31	X-LINE G/K 1X49W T5 LUX PPAR E 24 830	OE1XLL40BMIC7D	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK149MPR31	X-LINE G/K 1X49W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL40AMIC7D	X-LINE LED FLL 4400LM 36W MICRO-PRM EDD 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK149PLX31	X-LINE G/K 1X49W T5 PLX E 24 830	OE1XLL40BPLX	X-LINE LED FLL 4400LM 36W PLX E 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK154PP31	X-LINE G/K 1X54W T5 LUX PPAR E 24 830	OE1XLL40APLX	X-LINE LED FLL 4400LM 36W PLX E 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK154MPR31	X-LINE G/K 1X54W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL40BPLX7	X-LINE LED FLL 4400LM 36W PLX ED 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK154PLX31	X-LINE G/K 1X54W T5 PLX E 34 830	OE1XLL40APLX7	X-LINE LED FLL 4400LM 36W PLX ED 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK180PP31	X-LINE G/K 1X80W T5 LUX PPAR E 24 830	OE1XLL40BPLX7D	X-LINE LED FLL 4400LM 36W PLX EDD 24 830 / L-1200MM
OE1XLGK180MPR31	X-LINE G/K 1X80W T5 MICRO-PRM E 24 830	OE1XLL40APLX7D	X-LINE LED FLL 4400LM 36W PLX EDD 24 840 / L-1200MM
OE1XLGK180PLX31	X-LINE G/K 1X80W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60BMIC	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM E 24 830 / L-1800MM
OE1OS414PLX31	X-LINE M600 4X14W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60AMIC	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM E 24 840 / L-1800MM
OE1OS424PLX31	X-LINE M600 4X24W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60BMIC7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM ED 24 830 / L-1800MM
OE1XLN414PLX31	X-LINE SQ N 4X14W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60AMIC7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM ED 24 840 / L-1800MM
OE1XLN424PLX31	X-LINE SQ N 4X24W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60BPLX	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX E 24 830 / L-1800MM
OE1XLN428PLX31	X-LINE SQ N 4X28W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60APLX	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX E 24 840 / L-1800MM
OE1XLN454PLX31	X-LINE SQ N 4X54W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60BPLX7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX ED 24 830 / L-1800MM
OE1XLN421PLX31	X-LINE SQ N 4X21W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60APLX7D	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX EDD 24 840 / L-1200MM
OE1XLN439PLX31	X-LINE SQ N 4X39W T5 PLX E 24 830	OE1XLL60BMIC	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM E 24 830 / L-1800MM
OE1XLL11AMIC7	X-LINE LED FLL 1250LM 10W MICRO-PRM ED 24 840 / L-600MM	OE1XLL60AMIC	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM E 24 840 / L-1800MM
OE1XLL11BMIC7	X-LINE LED FLL 1250LM 10W MICRO-PRM ED 24 830 / L-600MM	OE1XLL60BMIC7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM ED 24 830 / L-1800MM
OE1XLL11BMIC7D	X-LINE LED FLL 1250LM 10W MICRO-PRM EDD 24 830 / L-600MM	OE1XLL60AMIC7D	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1800MM
OE1XLL11AMIC7D	X-LINE LED FLL 1250LM 10W MICRO-PRM EDD 24 840 / L-600MM	OE1XLL60BPLX	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX E 24 830 / L-1800MM
OE1XLL11BPLX7	X-LINE LED FLL 1250LM 10W PLX ED 24 830 / L-600MM	OE1XLL60APLX	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX E 24 840 / L-1800MM
OE1XLL11APLX7	X-LINE LED FLL 1250LM 10W PLX ED 24 840 / L-600MM	OE1XLL60BPLX7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX ED 24 830 / L-1800MM
OE1XLL11BPLX7D	X-LINE LED FLL 1250LM 10W PLX EDD 24 830 / L-600MM	OE1XLL60AMIC7D	X-LINE LED FLL 6600LM 54W MICRO-PRM EDD 24 840 / L-1800MM
OE1XLL11APLX7D	X-LINE LED FLL 1250LM 10W PLX EDD 24 840 / L-600MM	OE1XLL60BPLX7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX EDD 24 830 / L-1200MM
OE1XLL20BASIC	X-LINE LED FLL 2200LM 18W MICRO-PRM E 24 830 / L-600MM	OE1XLL60APLX7	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX ED 24 840 / L-1800MM
OE1XLL20AMIC	X-LINE LED FLL 2200LM 18W MICRO-PRM E 24 840 / L-600MM	OE1XLL60BPLX7D	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX EDD 24 830 / L-1200MM
OE1XLL20AMIC7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W MICRO-PRM EDD 24 830 / L-600MM	OE1XLL60APLX7D	X-LINE LED FLL 6600LM 54W PLX EDD 24 840 / L-1200MM
OE1XLL20AMIC7	X-LINE LED FLL 2200LM 18W MICRO-PRM ED 24 840 / L-600MM	str.16	OGSPMS135PP266B G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x35W PPAR L=2660mm RAL 9016
OE1XLL20BPLX	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX E 24 830 / L-600MM	0A1GSPMS149AS248	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2480mm RAL 9005
OE1XLL20APLX	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX E 24 840 / L-600MM	OGSPMS149AS248S	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2480mm RAL 9006
OE1XLL20APLX7	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX ED 24 840 / L-600MM	OGSPMS149AS248B	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2480mm RAL 9016
OE1XLL20BPLX7	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX ED 24 830 / L-600MM	0A1GSPMS149AS260	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2600mm RAL 9005
OE1XLL20APLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 830 / L-600MM	OGSPMS149AS260S	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2600mm RAL 9006
OE1XLL20BPLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 830 / L-600MM	OGSPMS149AS260B	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2600mm RAL 9016
OE1XLL20APLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 840 / L-600MM	0A1GSPMS149AS266	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2660mm RAL 9005
OE1XLL20BPLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 840 / L-600MM	OGSPMS149AS266S	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W ASYM L=2660mm RAL 9006
OE1XLL20APLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX ED 24 840 / L-600MM	0A1GSPMS149AP248	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W PPAR L=2480mm RAL 9005
OE1XLL20BPLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX ED 24 830 / L-600MM	OGSPMS149PP248S	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W PPAR L=2480mm RAL 9006
OE1XLL20APLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 830 / L-600MM	0A1GSPMS149PP248B	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W PPAR L=2480mm RAL 9016
OE1XLL20BPLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 830 / L-600MM	0A1GSPMS149PP260	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W PPAR L=2600mm RAL 9005
OE1XLL20APLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX EDD 24 840 / L-600MM	OGSPMS149PP260S	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W PPAR L=2600mm RAL 9006
OE1XLL20BPLX7D	X-LINE LED FLL 2200LM 18W PLX ED 24 830 / L-600MM	0GSPMS149PP260B	G-LINE PL MODUŁ ŚWIETLNY 1x49W PPAR L=2600mm RAL 9016





**Siedziba Zarządu/Biuro Handlowe:***Office of the Management Board / Trade Office:*

Macierzyz k/Warszawy / near Warsaw
ul. Sochaczewska 110, 05-850 Ożarów Mazowiecki
sekretariat@luxiona.com
marketing.poland@luxiona.com
www.luxiona.pl www.luxiona.com

Luxiona Poland S.A.
27-580 Sadowie, Jacentów 167
sekretariat.jacentow@luxiona.com

Dział Exportu:*Export Department:*

FR, ES, IT,
0048 604 442 101
export@luxiona.com

BE, DK, NL, NO, SE,
0048 600 967 210
export@luxiona.com

FI, LT, EE, LV, BY
00370 650 22 522
export@luxiona.com

GB, IE,
0048 600 987 439
export@luxiona.com

DE, AT, CH,
0048 602 137 973
export@luxiona.com

RO, HU, CZ, SK, UA, HR, SI,
BG, H, BiH, SRB, MK, AL, MD,
KZ, ISR
0048 604 418 808

RU, DE,
0048 668 864 023
export@luxiona.com

export@luxiona.com

Dział Sprzedaży Krajowej:*Sales Department – Poland:*

Region Zachód – a.pawelczyk@luxiona.com
Region Wschód – d.zurkowski@luxiona.com,
m.tchorzecka@luxiona.com,
a.chamera@luxiona.com

Region Mazowsze – r.nowak@luxiona.com,
p.plochocki@luxiona.com
Region Południe – k.mrochen@luxiona.com
– a.zub@luxiona.com

Region Łódź – d.mielczarek@luxiona.com
Region Pomorze – p.walkowiak@luxiona.com

Dział Projektów – projekty@luxiona.com

Dział Obsługi Klienta:*Customer Service:*

0048 22 721 72 60 / 61/ 62 / 63

0048 15 869 24 02

dokk@luxiona.com