



DEKORACJE ŚWIETLNE
OŚWIETLENIE CHOINKI OZDOBY

■ **POLAMP** 2018-2022



Od początku istnienia spółki POLAMP, czyli już kilkadziesiąt lat, zajmujemy się asortymentem elektrycznym, w tym oświetleniem. **Jesteśmy największym polskim producentem dekoracji oświetleniowych i iluminacji świątecznych.** W ofercie mamy kilkaset produktów inspirowanych marzeniami z lat dziecięcych i urokiem świąt Bożego Narodzenia.

Oświetlenie świąteczne jest podstawą naszej oferty od lat, z racji bycia jednym z największych producentów źródeł światła. Tworzymy je z wielką pasją w ramach 4 kolekcji: brązowej - do wnętrza, srebrnej - uniwersalnej, złotej - typowo na zewnątrz, zielonej - o obniżonym napięciu do 24V. Oferujemy kilkaset modeli różnego rodzaju oświetlenia. Najwięcej produkujemy lampek choinkowych LED. Ponadto logiem POLAMP sygnowujemy kurtynki, kurtyny oraz siatki, meteorki, węże świetlne i girlandy na żarówce. Od kilku sezonów obowiązkową pozycją w ofercie jest projektor, umożliwiający wyświetlanie rozmaitych ornamentów, animacji, nie tylko na Boże Narodzenie.

W wielu rozwiązaniach źródła światła nie są jedyną ozdobą. Produkujemy także dekoracje świąteczne. Mamy ich ponad 400. Największą grupą są choinki od małych tradycyjnych po gigantyczne stożki z animowanym światłem i gotowymi zestawami ozdób. Podobnie jest w przypadku girland. Sztuczne drzewka oraz przewieszki mogą być dekorowane nietłukącymi i odpornymi na warunki atmosferyczne ozdobami PCV marki POLAMP. Oferujemy także projektory z wieloma kreatywnymi możliwościami oświetlania budynków. Sprzedajemy bazę, np. sztuczną choinkę tradycyjną, ale też gotowe zestawy z oświetleniem i bombkami, czy innymi ozdobami. Warto wspomnieć o dekoracjach ze sklejki.

Trzecią propozycją na Święta są iluminacje. Przygotowaliśmy już ponad 1000 propozycji jednostkowych, jak i w zestawach. Świetlne aranżacje przestrzeni zewnętrznej, jakie m.in. projektujemy, montujemy, serwisujemy dla zarządców większych placów, ulic, parków... Stosujemy tu nowoczesne rozwiązania, od konstrukcji płaskich po wolnostojące giganty 3D, w których wnętrzu można zrobić sobie zdjęcie. Iluminacje przeznaczone są, w zależności od modelu, na elewacje i latarnie. Wszystko w niesamowitej kolorystyce, z efektami świetlnymi, animacjami itd.

Oferujemy konkurencyjne ceny. Dysponujemy własną siecią sprzedaży oraz nowoczesnym centrum logistycznym w Giżycku. Dajemy dożywotnią gwarancję na stelaż aluminiowy, 24 miesiące gwarancji na komponenty elektryczne. Oferujemy dostawę własnym transportem. Wykonujemy montaż i demontaż naszych ozdób. Istnieje możliwość wypożyczenia dekoracji, a w ciągu roku magazynowanie ich. W razie potrzeby wykonujemy niezbędne naprawy. Z przyjemnością projektujemy dekoracje wraz z wizualizacją wyglądu ozdobionej przestrzeni. Kompleksowo lub na dowolnym etapie, obsługujemy inwestycje. Naszymi Klientami są osoby prywatne, firmy i urzędy miast oraz gmin.

PROFESJONALNE ILUMINACJE	005	CHOINKI GIRLANDY, OZDOBY CHOINKOWE	185
RODZAJE DEKORACJI	006	WSTĘP	186
DEKORACJE 3D GIGANTY PREZENTY	012	CHOINKI Z DEKORACJĄ STOŻKI GIGANTY - PORÓWNANIE WYSOKOŚCI	188
DEKORACJE 3D GIGANTY ŚNIEŻYNKI	016	CHOINKI Z DEKORACJĄ STOŻKI GIGANTY	189
DEKORACJE 3D GIGANTY KULE, GLOBUSY, BOMBKI	018	CHOINKI Z DEKORACJĄ Z MODUŁAMI RGB	213
DEKORACJE 3D GIGANTY BOMBKI Z PRZEJŚCIEM	024	CHOINKI Z DEKORACJĄ STOŻKI GIGANTY Z PRZEJŚCIEM	214
DEKORACJE 3D GIGANTY GWIAZDY	028	KONFIGURACJA CHOINKI RODZAJE CHOINEK	216
DEKORACJE 3D ANIOŁY	030	KONFIGURACJA CHOINKI SPAWANIE, CYNKOWANIE	217
DEKORACJE 3D RAMY, MONIDŁA	031	KONFIGURACJA CHOINKI BUDOWA STOŻKA	218
DEKORACJE 3D RENIFERY, SANIE, ZAPRZĘGI	032	KONFIGURACJA CHOINKI DEKORACJE ŚWIETLNE I Z PCV	220
DEKORACJE 3D POSTACIE Z BAJEK, ZWIERZĘTA	036	KONFIGURACJA CHOINKI ILOŚĆ OŚWIETLENIA	222
DEKORACJE 3D MIKOŁAJE	038	KONFIGURACJA CHOINKI OZDOBY Z PCV	223
DEKORACJE 3D BAŁWANY, IGŁO	040	KONFIGURACJA CHOINKI SPOSÓB MONTAŻU	224
DEKORACJE 3D MISIE	041	KONFIGURACJA CHOINKI STEROWNIKI OŚWIETLENIA	227
DEKORACJE 3D KAROCE, ZAPRZĘGI	042	GIRLANDY I MAŁE CHOINKI	228
DEKORACJE 3D TRONY, FOTELE BOMBKI Z SIEDZISKIEM	044	OZDOBY Z PCV DO MAŁYCH CHOINEK I GIRLAND	229
DEKORACJE 3D GIGANTY ŻAGLOWIEC, ŻAGLE	046	CHOINKI MAŁE GOTOWE WZORY	230
DEKORACJE 3D GIGANTY CIUCHCIA, AUTOBUS, CZOŁGI	048	GIRLANDY Z DEKORACJĄ ŻYRANDOL, PRZEWIESZKA	232
DEKORACJE 3D GIGANTY BALONY, SAMOŁOT	049	GIRLANDY Z DEKORACJĄ GWIAZDY, PRZEWIESZKI	232
DEKORACJE 3D GIGANTY MŁYN WODNY, KARUZELA	052	GIRLANDY Z DEKORACJĄ PORTRETY	233
DEKORACJE 3D KOLUMNY, SKLEPIENIE, LATARNIE	054	FIGURY ANIMOWANE 3D	234
DEKORACJE 3D PATRIOTYCZNE ORŁY, UŁAN, FLAGI	056	JARMARKI	235
DEKORACJE 3D ZESTAWY - LODOWE KRAINY	058	TECHNOLOGIA LED	236
DEKORACJE 3D ZESTAWY - POCIĄG MIKOŁAJA, FOTEL MIKOŁAJA	059	TECHNOLOGIA SUPER-POŁĄCZENIE	237
DEKORACJE 3D SZOPKA	060	OŚWIETLENIE ŚWIĄTECZNE	238
DEKORACJE 3D GIGANTY NAPISY	062	RODZAJE OŚWIETLENIA	239
DEKORACJE 3D GIGANTY NAPISY Z PRZEJŚCIEM	063	4 LINIE PRODUKTÓW	244
DEKORACJE 3D GIGANTY PRZEJŚCIA, TUNELE, BRAMY	063	NAZEWNICTWO	245
DEKORACJE 3D FONTANNY, WODOTRYSKI	072	LAMPKI LED	246
DEKORACJE 3D KWIATY, KRZEWY	085	LAMPKI LED 24v, SOLAR, SUPER GĘSTE	248
DEKORACJE 3D DRZEWA, CHOINKI	086	LAMPKI LED KULKI RGB Z PROGRAMATOREM	249
DEKORACJE 3D KULE PODWIESZANE, INNE	092	LAMPKI LED Z ORNAMENTEM	250
DEKORACJE LATARNIOWE 3D KIELICHY, WALCE	094	LAMPKI LED ŁEZKI, RATANOWE, BAWELNIANE	251
DEKORACJE LATARNIOWE 3D LAMPIONY, KORONY, ŻYRANDOLE	102	LAMPKI LED DREWNIANE	252
DEKORACJE LATARNIOWE 3D MULTI	108	KURTYNKI LED	254
DEKORACJE ULICZNO-ELEWACYJNE PRZEWIESZKI	110	KURTYNY LED	255
DEKORACJE ULICZNO-ELEWACYJNE NAPISY	128	KURTYNY LED Z EFEKTEM WODOSPADU	261
DEKORACJE ULICZNO-ELEWACYJNE PRZEWIESZKI LUDOWE	132	SIATKI LED	262
DEKORACJE ELEWACYJNO-LATARNIOWE	133	METEORKI LED	263
DEKORACJE LATARNIOWE	138	STALAKTYTY	263
DEKORACJE UNIWERSALNE Z BOMBK PCV	149	WĘŻE LED	264
DEKORACJE LATARNIOWE PARKOWE	150	WĘŻE ŻARÓWKOWE	265
DEKORACJE UNIWERSALNE	151	WĘŻE NEON	265
DEKORACJE UNIWERSALNE ZŁOŻONE	157	AKCESORIA DO WĘŻY LED	266
DEKORACJE UNIWERSALNE NA MATACH	159	AKCESORIA DO WĘŻY LED NEON, LAMPEK, KURTYNEK	267
DEKORACJE UNIWERSALNE MEDALIONY	160	LAMPA STROBOSKOPOWA	268
DEKORACJE WOLNOSTOJĄCE BOMBKI PŁASKIE	161	LAMPY LED KOLOROWE	268
DEKORACJE UNIWERSALNE BOMBKI	162	GIRLANDY NA ŻARÓWKI	268
DEKORACJE UNIWERSALNE ŚNIEŻYNKI, GWIAZDY	165	MODUŁY LED	269
DEKORACJE UNIWERSALNE ROZETY	167	TAŚMY LED	270
DEKORACJE UNIWERSALNE KOKARDY, WSTAŻKI	168	PROJEKTORY	272
DEKORACJE UNIWERSALNE RAMY DO WITRYN SKLEPOWYCH	169	DEKORACJE ŚWIETLNE MINI	275
DEKORACJE NIETYPOWE ZE ŚWIETŁÓWEK, METEORKÓW, INNE	170	ENERGO-ROWERY	275
DEKORACJE NIETYPOWE Z FOLII OPTYCZNEJ	171	DEKORACJE - KOLEKCJE	276
DEKORACJE NIETYPOWE BOMBKI I GWIAZDY GIGANTY Z PCV	172	NASZE REALIZACJE REFERENCJE, PORTFOLIO	302
RODZAJE DEKORACJI MONTAŻ, AKCESORIA	174	INDEKSY ALFABETYCZNE PRODUKTÓW	304
BUDOWA DEKORACJI TECHNOLOGIA TIG, MALOWANIE	178		
BUDOWA DEKORACJI ELEMENTY DEKORACJI, PROGRAMATOR	179		
BUDOWA DEKORACJI PRZYKŁADOWE OPISY DEKORACJI	180		
WIZUALIZACJA DEKORACJI	182		
PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA	183		



PROFESJONALNE ILUMINACJE

Dekoracje uniwersalno-laterniowe: gwiazdy, śnieżynki, rozety, anioły, dzwonki:



Dekoracje elewacyjno-laterniowe:



Dekoracje latarniowe 3D:



Dekoracje z bombek PCV i folii optycznej



Przewieszki:



Fontanny i choinki:



Dekoracje 3D: tunele, przejścia, zestawy figur, fotele, zaprzęgi, niedźwiedzie, renifery, sanie, bałwany, anioły, szopki, prezenty giganty, bombki giganty, globusy, drzewa:



Funkcjami iluminacji są oświetlanie i udekorowanie przestrzeni lub obiektów takich jak latarnie, czy budynki. Produkujemy ponad 1000 najróżniejszych rozwiązań oświetleniowych na święta, co plasuje nas w grupie liderów i pozwala zyskać coraz większe zaufanie Klientów.

Iluminacje POLAMP instalują na swoim terenie miasta i gminy oraz małe i duże firmy. Z równie wielkim zaangażowaniem wspieramy prywatne pomysły, projektując i produkując ozdoby o mniejszych gabarytach.

Proces produkcji z miłą chęcią dostosujemy do Twoich oczekiwań. Po pierwsze ze swojej strony gwarantujemy solidną konstrukcję, będącą bazą dla większości większych i gigantycznych dekoracji POLAMP. Jakość połączeń i spoin uzyskujemy dzięki metodzie spawania z użyciem technologii TIG. Po drugie - wspomniane wymogi Klienta. Możemy pomalować konstrukcję farbą o wskazanym kolorze. Na życzenie zamawiającego oplatamy stelaże lub girlandy podwójnym węzłem LED.

W ofercie mamy najnowocześniejsze dekoracje 3D, bijące rekordy popularności z każdym kolejnym sezonem świątecznym. Oprócz nich tworzymy dekoracje wiszące, latarniowe uniwersalne, także w wariacie 3D, parkowe, uliczne, elewacyjne i modułowe.

Do większości świetlnych dekoracji marki POLAMP można dołączyć maty, które odbijają światło, wzmacniają jego jasność i potęgują efekty kolorystyczne.

Poza niezwykłym urokiem, efektywnością świetlną, bogactwem opcji, żywotnością, trwałością, posiadamy akcesoria ułatwiające montaż, jak uchwyty, napinarki do taśm, taśmy stalowe, opaski plastikowe i stalowe. Do każdej iluminacji oferujemy uchwyty. Tym samym można pozostawić je przy lampie na następną zimę, co znacznie skraca kolejny montaż.

Iluminacje tworzymy od początku do końca. Najpierw jest pomysł, potem przygotowujemy projekt. Na końcu wspieramy jego realizację lub realizujemy w całości zgodnie z ustaleniami między nami a Zamawiającym.

Dekoracje Uniwersalne

Dekoracje uniwersalne POLAMP, jak sama nazwa wskazuje, mają szerokie zastosowanie. Pasują do iluminacji świetlnych tworzonych na elewacjach, są wykorzystywane jako dekoracje wolnostojące w przestrzeni miejskiej lub ozdoba okien, mogą być mocowane na latarniach, itd.



W ofercie mamy 11 kolorów, w tym opcja multikolor i dwie barwy bieli. Samych produktów wytwarzamy ponad 300.

Oferujemy przede wszystkim świecące **ornamenty**, powstające z połączenia taśmy lub węża LED ze stalowym stelażem, czy profilem. Wśród nich główną grupą są gwiazdy o rozmaitych kształtach i w kilku rozmiarach, od 50 cm do 150 cm średnicy. Wiele form produkujemy też dla śnieżynek, które w naturze, jak wiemy, są niepowtarzalne. Średnica świetlnych płatków śniegu mieści się w widełkach od 65 do 300cm. Ponad 100-centymetrowe ozdoby, w wolnych od diod przestrzeniach swoich struktur, mają zamocowane ozdoby PCV, również produkowane w naszej firmie. W sumie gwiazd, jak i śnieżynek, jest u nas ponad 100 rodzajów.

Nie ma świąt bez **choinki**, więc liczną grupę stanowią właśnie te drzewka w kolorowych wersjach do powieszenia lub postawienia. Mamy ich kilkadziesiąt. Są pojedyncze, z dodatkowymi motywami, np. gwiazdkami lub widoczne tylko w połowie do mocowania, np. przy latarniach.

Zainteresowaniem Klientów cieszą się także **rozety** o kilkunastu wzorach i bombki w kilkudziesięciu formach. Ponadto produkujemy anioły, dzwonki oraz księżycy, prezenty, świeczki.

Podgrupę produktów w kategorii dekoracji uniwersalnych stanowią **świetlne postacie inspirowane światem bajek i świątecznych opowieści**. Zaliczyliśmy do nich Mikołaje, renifery i bałwanki. Niektóre dostępne są na matach, wówczas ich wnętrze wypełnione jest dodatkowymi kolorowymi diodami LED. Podobnie jest w przypadku kokard i świetlnych wstęg.

Dekoracje Uniwersalno-laterniowe

Dekoracje oświetleniowe POLAMP wykonane z profili aluminiowych i (lub) ocynkowanych, z węży LED, mają powszechne zastosowanie, jednak część z nich doskonale nadają się do ozdabiania latarni. Dedykowane są przede wszystkim lampom stawianym w okolicach starówek i projektowanych w stylu staromiejskim.



W naszej ofercie stanowią one znaczną część całej oferty świątecznych ozdób uniwersalnych. Wyróżniają się tym, że ich kształt można łatwo dopasować do słupa latarni ulicznej albo do którejś części zwykle kulistego klosza.

Po bokach latarni można powiesić symetrycznie standardowe gwiazdy, śnieżynki i bombki. Jednostronnie mocowane są spadające gwiazdy, prezenty, czy kompozycje form. Przy słupie stawia się lub wiesza połowy konturowych choinek.

Klosz może okalać opaska z gwiazd lub symetryczny ornament, w którego wnętrzu znajdzie źródło światła latarni. Miejsowości z większym poczuciem humoru mocują na lampach siedzące Mikołaje.

Cieszymy się, gdy widzimy nasze dekoracje, goszcząc w setkach polskich miast. Wielu przechodniom pojawia się uśmiech lub rozmarzenie na twarzy. Dzieci pokazują paluszkami na świećka. Dorośli opowiadają im świąteczne historie. O to właśnie chodzi!

Gdy chcesz wykorzystać potencjał i urok Świąt Bożego Narodzenia w swoim mieście, skontaktuj się z nami. Każde zamówienie traktujemy indywidualnie. Na produkty POLAMP otrzymasz od nas 24 miesiące gwarancji.

Dekoracje Uniwersalno-elewacyjne

Dekoracje uniwersalne POLAMP elewacyjne to grupa oświetlenia LED wykorzystująca, jako tło efektu świetlnego - matę odbijającą światło. Dzięki temu rozwiązaniu jest ono jaśniejsze a w przypadku ozdób kolorowych - barwy są bardziej nasyczone.



Dekoracje składają się z węży LED mocowanych na aluminiowych konstrukcjach pokrytych powłoką antykorozyjną. Są one profesjonalnie spawane przez naszych fachowców. Na życzenie Klienta także malujemy. Finalnie przygotowane kontury są wypełniane kolejnymi diodami, świecącymi światłem stałym lub błyskiem, tzw. efekt FLASH.

Projekty tych dekoracji inspirowane są kształtami choinek, gwiazd, kokardek, prezentów, aniołów, bombek i bałwanek.

Dekoracje Latarniowe

Dekoracje latarniowe POLAMP to ponad 100 produktów oświetleniowych wysokiej jakości, co roku dekorujących ulice, skwery oraz place polskich i zagranicznych miejscowości.

Standardem oferty są kompozycje gwiazd i śnieżynek, dostępne w 11 kolorach światła emitowanego przez diody LED, w tym multikolor i dwa odcienie bieli.

Dekoracje symetryczne z wybranymi ornamentami, montuje się wokół kloszy latarniowych. Przedłużone o meteorki, czy kurtynki, stanowią popularną dekorację przestrzeni miejskiej.



Jedną z naszych ulubionych ozdób świetlnych jest bałwanek, którego brzusek może wypełniać klosz latarni. Inny wzór można przymocować tak, jakby wspinał się po lampie. Kolejny projekt to postać mogąca siedzieć na kloszu.

Takie same opcje przygotowaliśmy w przypadku kształtu misia.

Następna grupa dekoracji latarniowych to powszechnie znane gwiazdy, śnieżynki i serpentyny, albo anioły, z węży LED owiniętych na aluminiowych i (lub) ocynkowanych profilach. Takie same możliwości montażu mają prezenty, serca i kokardy. W zależności od upodobań mogą być przytwierdzone do boku klosza, opasać go lub świecić pod nim.

Chcemy zwrócić Twoją uwagę na rożki, wykorzystujące rozmaite kształty a wypełnione diodami LED stałymi oraz z efektem FLASH. Poza rożkiem na takiej samej zasadzie projektujemy i wytwarzamy narożniki oraz zasłony.

Dekoracje Latarniowo-elewacyjne

Dekoracje oświetleniowe POLAMP projektowane z myślą o iluminacji na elewacjach, czy przy latarniach, to gama kilkudziesięciu różnych produktów. Dostępne są w 11 kolorach w tym dwie barwy bieli oraz multikolor.



Należą do nich **szarfy** wieszane samodzielnie lub uzupełniane o różne ornamenty. Druga grupa dekoracji to **wiszące kompozycje** gwiazd i śnieżynek wzbogacone meteorkami, gdzie efekt spadającego światła imituje lecące z nieba płatki śniegu. Animacją można sterować dzięki specjalnemu programatorowi i zdalnemu pilotowi. Trzecia linia to komety, czyli kolorowe dekoracje składające się z małych i dużych ornamentów z dodatkiem węży LED, których zadaniem jest połączenie poszczególnych elementów, z pomocą światła. Wolne przestrzenie wybranych modeli wypełnione są ozdobami PCV w kolorze: białym, srebrnym, złotym, czerwonym lub niebieskim. Trzeba wspomnieć o stosunkowo dużych **śnieżynkach i gwiazdach**, spod których zwisają kurtynki świetlne wykorzystujące efekt FLASH. Piąta, a jednocześnie, niezwykle charakterystyczną grupą są **plansze** z gwiazdami, wstęgami, czy choinkami, wypełnione diodami LED w innym kolorze, niż wspomniane kształty. Podobne do nich są okna z ornamentem, z tą różnicą, że wypełniona jest jedynie rama.

Dekoracje Latarniowe 3D

Dekoracje oświetleniowe POLAMP składające się na iluminacje instalowane w wielu miejscowościach, to nie tylko energooszczędność, trwałość, wydajność, kolor, efekt błysku, czy spadającego światła.



Od kilku sezonów na rynek weszły ozdoby z trzecim wymiarem. Wrażenie 3D osiągamy dzięki kształtowi stelaży, na których mocujemy węże LED. Są to bardzo często świetlne serpentyny, okręcające się wkoło pionowego słupka lub latarni. Dodatkowo wkomponowaliśmy w konstrukcję nasze ozdoby PCV. Poza klasyczną formą okręconej wstążki produkujemy też ozdoby inspirowane kształtem choinek.

Niesamowitych wrażeń estetycznych dostarczają ornamenty multi. Powstają one z połączenia na bazie gwiazdy kilku tych samych płaskich ornamentów, zyskując w efekcie figurę przestrzenną.

Imponujące i przeznaczone do szerokich przestrzeni ulic, deptaków, czy placów, są walce 3D wysokie na 100 do 320 cm. Zdobi się nimi klosze i słupy lamp oświetleniowych. Produkujemy je w różnych kolorach, ale także z dodatkiem ozdób PCV.

Trzecia grupa w asortymencie dekoracji to wspaniałe połyskujące, wypełnione diodami kielichy 3D. Na takiej samej zasadzie, jak walce i kielichy, mocowane są lampiony, korony, żyrandole i klosze.

Światło emitowane przez diody LED wykorzystywane w omawianych dekoracjach, oferujemy w 10 wariantach kolorystycznych, w tym w multikolorze.

Dekoracje Uliczno-Elewacyjne złożone

Świetlne dekoracje przeznaczone na ulice, czy na elewacje to przede wszystkim przewieszki POLAMP, np. połączone ze sobą gwiazdy, serpentynty i śnieżynki.



Rozpiętość dekoracji sięga 600 cm. W zależności od modelu, **przewieszki** składają się wyłącznie z diod LED, inne dodatkowo z ornamentów, czy bombek PCV (w kol. białym, srebrnym, złotym, czerwonym lub niebieskim). Rozmiary ozdoby nie są przeszkodą w transporcie, ponieważ przy dużych zamówieniach zapewniamy Klientom usługę transportową. Możemy je dostarczyć w częściach, a potem zmontować i powiesić w ustalonym miejscu.

Efektowne konstrukcje tworzą **plansze na elewacje**, składające się z prezentów, bombek, z profili i węży LED, podobnie gwiazdy, czy śnieżynki. Wszystkie dostępne ze świetlnym wypełnieniem lub bez. Nie można ominąć **półkoli z ornamentami** do ozdabiania fasad budynków, czy powieszenia nad ulicami.

Ozdoby wykorzystują wszystkie opcje świecenia, jakie mają diody LED używane w naszych produktach. Mamy zatem błysk albo efekt spadających światełek, podkreślony dzięki zastosowaniu **kurtyń LED**. Te właśnie stanowią drugą grupę asortymentu dekoracji uliczno-elewacyjnych. Największy dostępny wymiar jednego kompletu to 150x700 cm.

Na bazie bogatej oferty wiszących sznurów ze źródłami światła LED, powstają bajeczne kompozycje efektów świetlnych i świecących ornamentów. Są one odmienne w swej formie od kształtów profili z kolorowymi węzami LED. Bardzo urozmaicone przewieszki, choć oparte na tych samych formach, są głównymi elementami zestawów dekoracyjnych o przeznaczeniu typowo urbanistycznym.

Odrębna grupa to **napisy**, w kilku językach, najczęściej z popularnymi życzeniami, typu Wesołych Świąt. Najdłuższy napis ma 800 cm.

Pełne uroku są **bramy**, przypominające odsłoniętą kurtynę w teatrze, czy zasłonę podwieszoną po bokach okna. Wymiary takiej ozdoby to 500x600 cm.

Jak wspomnieliśmy, oferujemy transport produktów POLAMP. Dodatkowo możemy zająć się montażem, renowacją, naprawą, a nawet przechowaniem poza sezonem świątecznym. Dajemy gwarancję producenta na nasze dekoracje uliczno-elewacyjne.

Dekoracje Uniwersalne 3D

Dekoracje uniwersalne 3D marki POLAMP to grupa ponad 250 rozmaitych przestrzennych kształtów i figur, ale też płaszczyzn. Uniwersalne, czyli do ozdoby zarówno elewacji, jak i latarni.

Najbardziej popularne są tzw. **giganty**. Są to wielkogabarytowe, kolorowe, wypełnione światełkami bombki, prezenty i gwiazdy. Nasze olbrzymy lokowane są na płytach zabytkowych rynków, przy urzędach gmin i miast, przed galeriami handlowymi, na placach i szerokich deptakach.



Największym sukcesem okazały się **przestrzenne bryły z przejściem**. W ich wnętrzach przechodnie pozują do zdjęć, bawią się w chowanego lub przelotem wręcz - w gonionego. Jest to wcielenie dziecięcych fantazji, realizacja świątecznej krainy czarów. Niesamowita przestrzeń, w której zatrzymuje się czas i nawet ludzie z większym peselem stają się dziećmi.

Wymienione propozycje wykonujemy z lampek LED. Najmniejsze bombki mają średnicę 200 cm a największe - 490 cm. Najmniejszy prezent na planie koła ma średnicę 60 cm, największy także 490 cm. Na planie prostokąta 300x200 cm. Gwiazda w zależności od kształtu konstrukcji ma średnicę 300 cm a największe wymiary 50x200 cm.

Produkujemy również **ozdoby z węża LED**. Są to dwie płaszczyzny połączone ze sobą w odpowiednim odstępie. Dzięki temu prostemu zabiegowi otrzymujemy efekt trójwymiarowości. Oferujemy w tej grupie jelonka, choinkę, anioła i niedźwiedzia. Wszystkie wymiary bryły tych dekoracji mieszczą się w granicach 80 do 200 cm.

Z przyjemnością pomożemy Tobie w transporcie gigantów na miejsce ich postawienia. Co więcej, montujemy i serwisujemy asortyment POLAMP. Ponadto dajemy gwarancję producencką.

Dekoracje 3D Figury

Przestrzenne dekoracje POLAMP inspirowane świątecznymi postaciami, stoją w setkach miejscowości.

Wśród nich są **anioły** grające na trąbach, harfie, czy skrzypcach. Zgodnie z zachodnimi trendami, zaprojektowaliśmy świecące **renifery** i obowiązkowo - **sanie**. Jest też powożący, czyli kolorowy **Mikołaj** we własnej powszechnie znanej postaci. Nie unikamy innych tematów jak **igloo** oraz **bałwany** w wersji białej i kolorowej.



Imponującą dekoracją są **szopki bożonarodzeniowe** ze Świętą Rodziną. Mogą być rozbudowane o inne postaci i zwierzęta wymieniane w Piśmie Świętym. Wspaniale sprawdzają się na starówkach, przy kościołach, sanktuariach.

Ukłonem w stronę **iluminacji całorocznych** lub do umieszczenia w charakterystycznych miejscach, są żubr, łoś, czy łabędź.

Inną konstrukcją 3D jest połączenie dwóch płaszczyzn. W tym segmencie proponujemy wysokie anioły grające na trąbie oraz zwierzęta.

Podsumowując, dzięki świetlnym wyobrażeniom, ludzi, istot, zwierząt, możesz stworzyć niesamowitą iluminację ożywiającą przestrzeń po zmroku, uruchomić wyobraźnię przechodniów, zachwycić gości.

U nas nie tylko kupujesz. Możesz liczyć na pomoc w transporcie, montażu a w przyszłości - w serwisowaniu całego asortymentu zakupionego u dystrybutorów POLAMP. Gwarancja producenta w pakiecie.

Dekoracje 3D Fontanny

Oferujemy ponad 20 zestawów świetlnych 3D marki POLAMP. Wśród nich komplety do dekoracji istniejących fontann, albo zupełnie nowe formy inspirowane kształtem działającej fontanny, do zagospodarowania placu, czy skweru.

Dzięki temu kreatywnemu pomysłowi, stary nudny obiekt, w lecie aktywny dzięki wodzie, zimą ma szansę dosłownie zabłysnąć. To jednak nie wszystkie możliwości instalacji.



Jedną z najciekawszych propozycji wśród wszystkich zimowych dekoracji, jest **fontanna świetlna z efektem zawieszanej nad nią świecącej kuli**. Produkujemy takie kule, z gwiazdkami, śnieżynkami, czy imitującymi księżyc/planety.

Warto zwrócić uwagę na **fontannę światła, na bazie gwiazdy**, którą można postawić na każdej odpowiedniej wielkości powierzchni z wykorzystaniem aluminiowego słupa. Przechodzień ma wrażenie, jakby światło rozlewało się wstęgami na boki.

Podobnie do wcześniejszych modeli, fantastycznie prezentują się **meteorki LED**, nawiązujące swoim sposobem świecenia do spadającej lub tryskającej w górę wody. Mogą mieć podstawę z koła lub świetlnego kielicha.

Intrygującym rozwiązaniem wzbogacającym miejską iluminację jest **fontanna przypominająca kształtem...**

drzewo. Taka roślina z pniem i gałęziami może być nawet obwieszona bombkami, wzór ten jest wyjątkowo popularny wśród naszych zamawiających.

Wreszcie zwykła latarnia, jaką znamy z chodników, **może stać się fontanną** i zachwycać po zmroku. Dekorację montuje się od podstawy lampy, lecz w taki sposób, że nie sięga do klosza latarni.

Wszystko to dostępne jest w 11 kolorach LED i we wariacie multikolor. Największe gabaryty ma zestaw o wymiarach 1000x950 cm.

W razie potrzeby wesprzemy Cię w transporcie, montażu i serwisowaniu zakupionych u nas dekoracji 3D. Udzielamy też gwarancji producenta na asortyment marki POLAMP.

Dekoracje 3D Choinki, Drzewa

Dekoracje 3D są najmłodszym produktem POLAMP w ofercie oświetlenia świątecznego. Jest to nowoczesne, energooszczędne, a jednocześnie bardzo widowiskowe rozwiązanie.

Ozdoby drzew i choinki produkujemy w 11 kolorach LED i we wariacie multikolor. Wykorzystuje się je w przestrzeni miast i miasteczek, czy na placach przy budynkach komercyjnych, jak na terenie galerii handlowych.

Choinki 3D to wspierające się na aluminiowych stelażach stożki lub bryły zwężane ku górze o podstawie kwadratu albo układające się w serpentynę świetlne wstęgi. Czubek takiego drzewka zwieńczony jest oczywiście świecą gwiazdą. Najmniejsza choinka ma wymiary 200x75 cm a największa 1000x400 cm. Produkty dostępne są na zamówienie.

Nietuzinkowym rozwiązaniem, sprawiającym niesamowite wrażenie jest choinka lub **drzewo 3D ze świetlnych kul**. Wymiary choinki 600x300 cm. Dzięki nim można wykreować świąteczny nastrój w miejscach, w których żywe lub sztuczne drzewko do dekoracji nie stanie. Produkty dostępne na zamówienie.

Dekoracje 3D objęte są oczywiście gwarancją producenta. Ponadto proponujemy wsparcie w transporcie, montażu i serwisowaniu choinek oraz drzew marki POLAMP.





POL-1924M
od 60 do 500 cm
LED 50-700W



POL-1925M
od 60 do 500 cm
LED 50-700W



POL-1920M
od 60 do 500 cm
LED 50-700W



POL-0926M
od 60 do 300 cm
LED 60-400W



POL-0927M
od 60 do 300 cm
LED 60-400W



POL-0928M
od 60 do 300 cm
LED 60-400W



POL-1923M
od 60 do 300 cm
LED 100-700W



POL-1921
od 60 do 300 cm
LED 60-400W



POL-1922M
od 60 do 300 cm
LED 60-400W

Kilkumetrowe prezenty giganty na matach doskonale wypełniają duże miejskie przestrzenie jak parki czy place. Mogą też służyć jako przedłużenie wejść do sklepów.



Prezenty giganty z przejściem często wzbudzają ciekawość przechodniów. Można je stawiać bezpośrednio na chodnikach i placach.



DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-1926M
300x200 cm
LED835W



POL-1928M
Ø 150 cm, LED165W



POL-1927M
180x200 cm
LED550W



POL-1930M
180x100 cm, LED250W



POL-1931M
150x100 cm, LED165W



POL-1932M
Ø 100 cm, LED115W



POL-1929M
30x100 cm, LED115W



POL-2900
400x400x100 cm
LED500W

POL-2901
330x175x900 cm
LED1750W

**DOSTĘPNE KOLORY LED**

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Prezenty giganty oferujemy zarówno jako pojedyncze dekoracje jak i zestawy składające się z kilku prezentów. Zestaw kilku prezentów doskonale nadaje się do zdobienia placów a także jako uzupełnienie choinek gigantów.

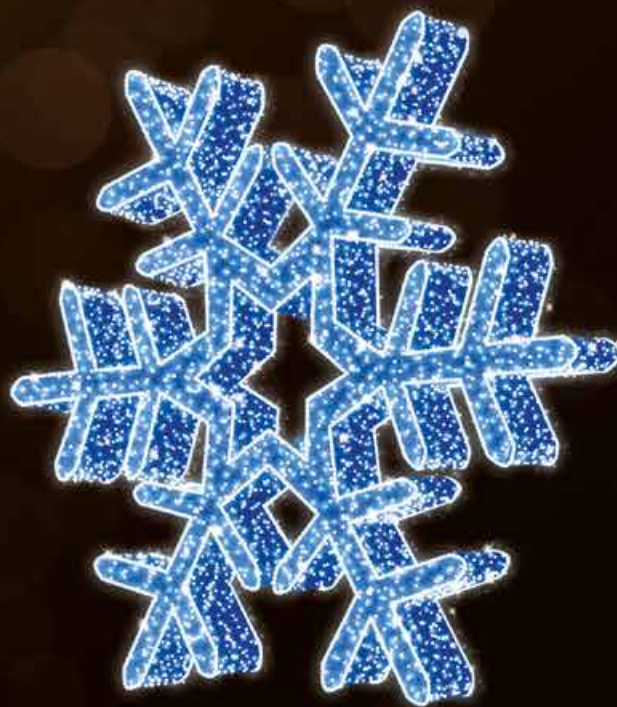
DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor

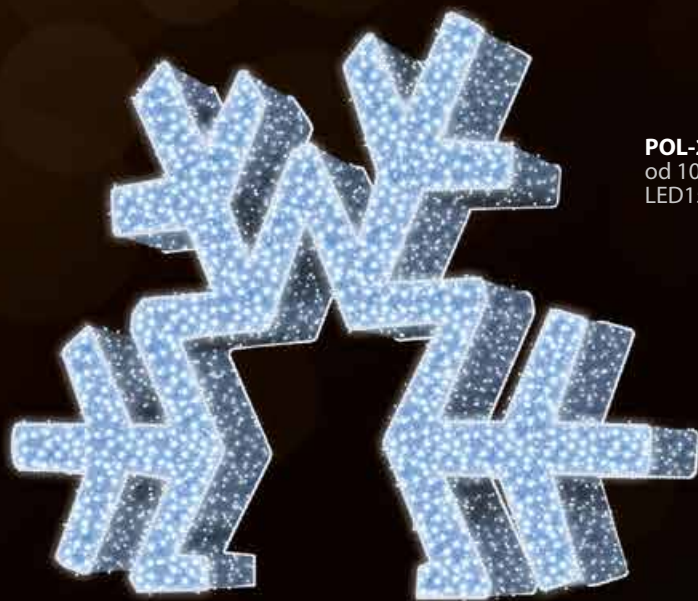




POL-2902
od 100 do 500 cm
LED150-2000W



POL-2903
od 100 do 500 cm
LED150-2000W



POL-2904
od 100 do 500 cm
LED150-2000W



POL-2905
od 100 do 500 cm
LED150-2000W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



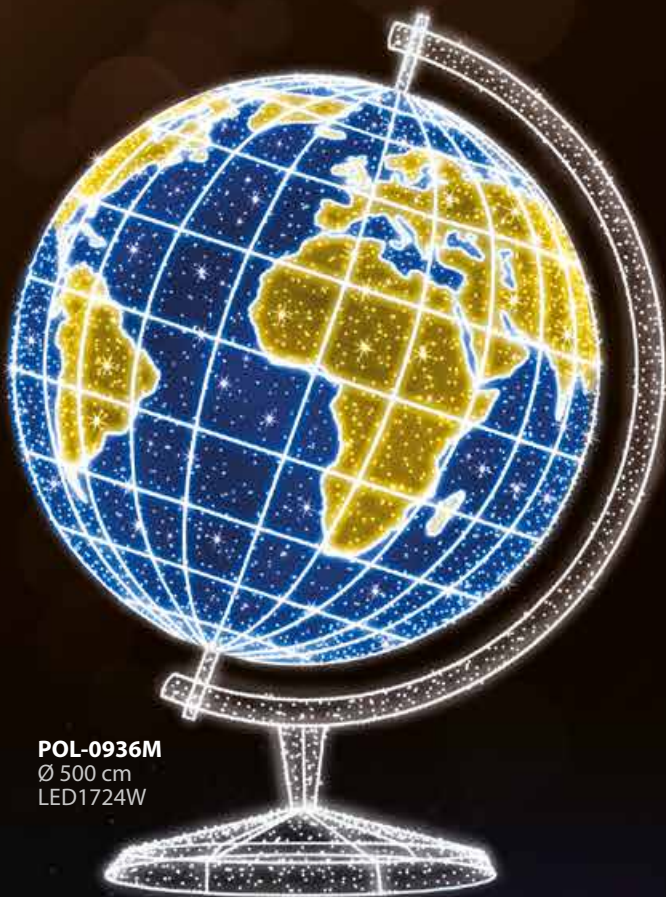




POL-0934M
Ø 300 cm
LED350W

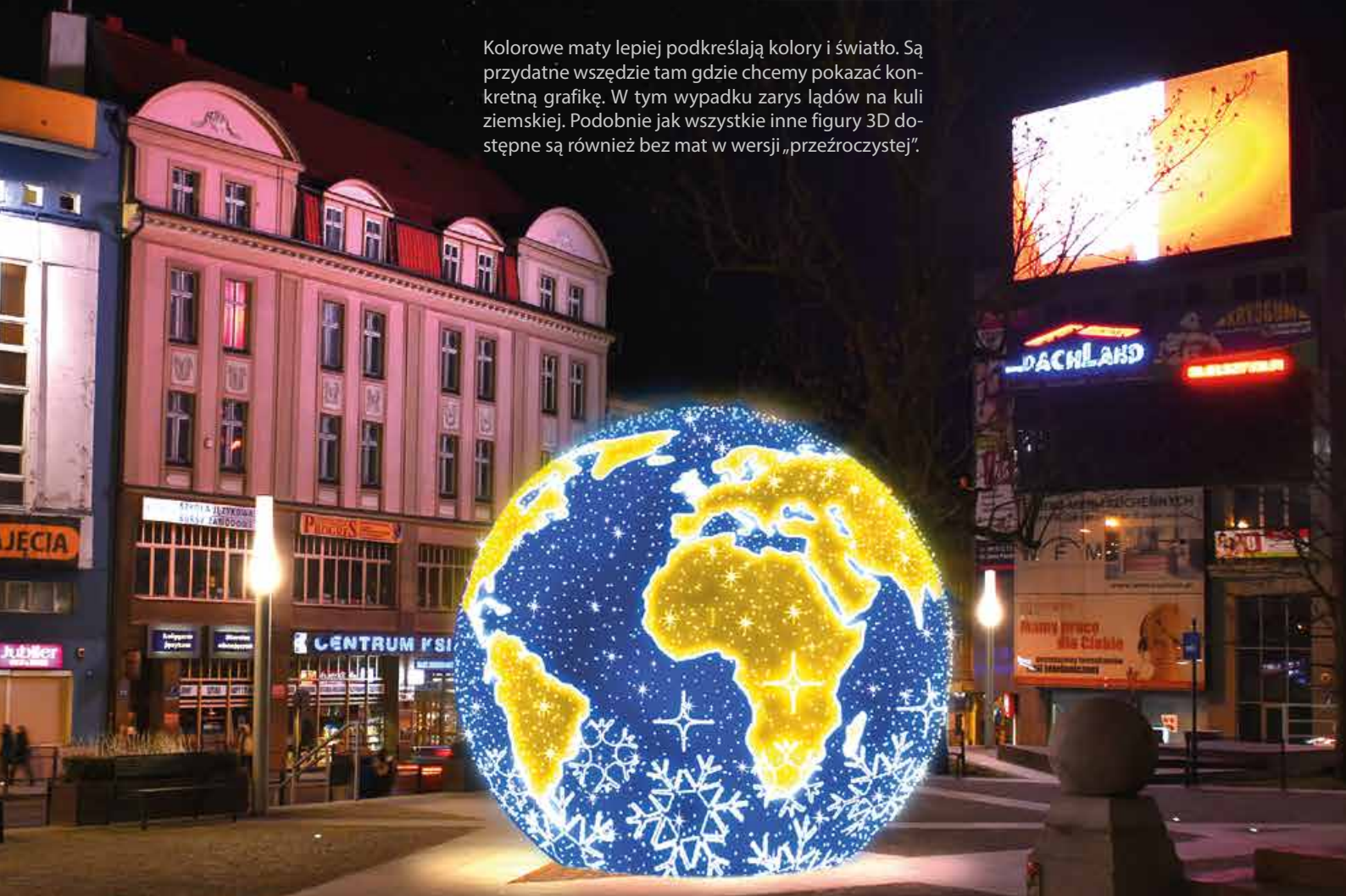


POL-0935M
Ø 400 cm
LED675W



POL-0936M
Ø 500 cm
LED1724W

Kolorowe maty lepiej podkreślają kolory i światło. Są przydatne wszędzie tam gdzie chcemy pokazać konkretną grafikę. W tym wypadku zarys lądów na kuli ziemskiej. Podobnie jak wszystkie inne figury 3D dostępne są również bez mat w wersji „przezroczystej”.





POL-0937
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-0938
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-0939
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-0940
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-0941M
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-0942
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W

Wszystkie wzory bombek oferujemy w wersji podwieszanej.



POL-1900
Ø 300 / 400 / 490 cm + stojak
LED 280 / 1050 / 1320 W

DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-2906
od 200 do 700 cm
LED 250/500/975/2000W



POL-2907
od 200 do 700 cm
LED 250/500/975/2000W



POL-2908
od 200 do 700 cm
LED 250/500/975/2000W



POL-2909
od 200 do 700 cm
LED 250/500/975/2000W

Bombki giganty podobnie jak wszystkie inne figury 3D dostępne są również w wersji z kolorowymi matami.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor







POL-0924
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1909
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1910
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1914
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1980
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1907
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1908
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-0925
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1911
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1912
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1913
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1904
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1903
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1901
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1902
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1905
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W



POL-1906
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 220 / 430 / 880 / 1700 W

Bombki giganty dochodzące do 5 m (4,9 m) wysokości doskonale wypełniają przestrzeń dużych placów, parków i miejskich rynków. Swoją wielkością i bogactwem ornamentów przyciągają wzrok przechodniów. Są coraz częściej wybierane przez naszych klientów.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-2910
od 400 do 700 cm
LED 400/750/1200/1800W



POL-2911
od 400 do 700 cm
LED 400/750/1200/1800W



POL-2912
od 400 do 700 cm
LED 400/750/1200/1800W



POL-2913
od 400 do 700 cm
LED 400/750/1200/1800W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor







POL-1915
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W



POL-1916
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W



POL-1917
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W



POL-1918M
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W



POL-1919M
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W



POL-0943
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W



POL-0944
Ø 200 / 300 / 400 / 490 cm
LED 170 / 330 / 660 / 1300 W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1935
50x150 cm, LED112W



POL-1933
30x100 cm, LED75W



POL-1934
50x200 cm, LED150W



POL-1973
Ø 300 cm,
LED498W



POL-1936
Ø 300 cm, LED498W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0954M
300x400x150 cm
LED425W



POL-0955M
300x400x150 cm
LED450W



POL-0956
300x400x150 cm
LED415W





POL-1937
250x100 cm
LED120W



POL-0967
250x120 cm
350x135 cm
500x150 cm
LED120W
LED180W
LED250W



POL-0911
250x200 cm
LED380W

Figury 3D ze względu na swoje gabaryty są najbardziej charakterystycznymi ozdobami w naszym katalogu. Nie da się przejść obok nich bez chwili refleksji. Z reguły stoją one w najbardziej prestiżowych miejscach w Polsce.



POL-0912
250x120 cm / 350x135 cm / 500x150 cm
LED115W / LED195W / LED260W



POL-0913
150x100 cm / 250x120 cm
350x135 cm / 500x150 cm
LED80W / LED115W
LED195W / LED260W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0920
 od 250 do 500 cm
 LED 120 /180/250W



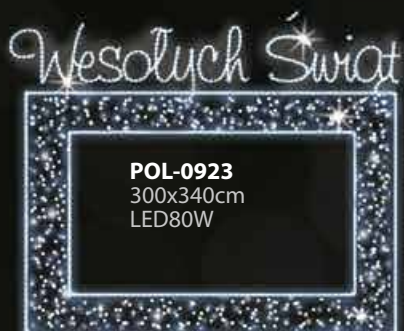
POL-0921
 350x330 cm
 LED380W



POL-0932
 300x420cm
 LED250W



POL-0948
 400x350 cm
 LED400W



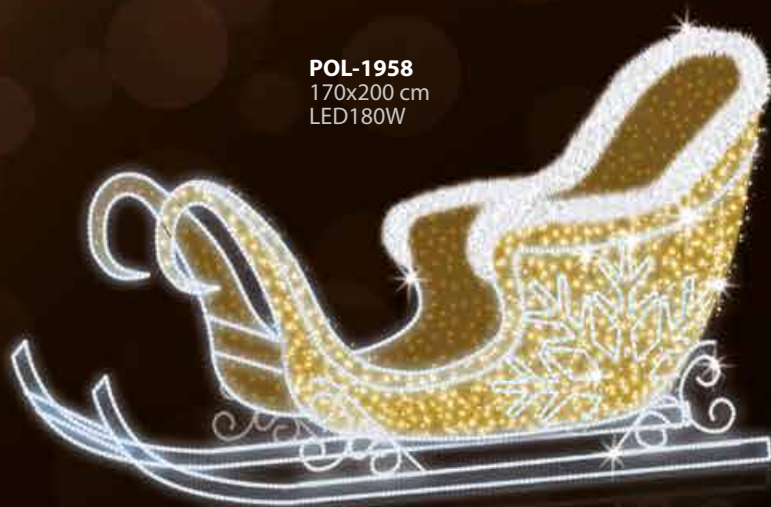
POL-0923
 300x340cm
 LED80W



POL-0957
 200x300cm
 LED210W



POL-0909
200x80x185 cm
LED45W



POL-1958
170x200 cm
LED180W



Renifery i sanie występują jako osobne dekoracje. Proponujemy połączenie renifera z saniami dostępnymi na następujących stronach katalogu.



POL-1938
120x80x185 cm
LED45W



POL-1939
140x80x185 cm
LED45W

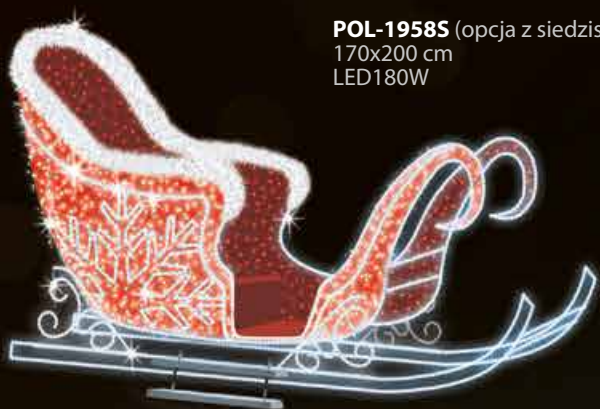


POL-1940
200x80x185 cm
LED45W



POL-1974
200x800x185 cm
LED220W





POL-19585 (opcja z siedziskiem)
170x200 cm
LED180W



POL-1959
170x200 cm
LED230W

Takie figury 3D jak sanie, karocy, pojazdy i inne posiadają opcję siedziska i odpowiednich schodków. Na życzenie istnieje możliwość zainstalowania siedziska także w innych figurach.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0910
100x200x80 cm
LED130W

POL-0993
170x140x70cm
LED98W



POL-1941
140x200x80 cm
LED150W

POL-1942
170x170x70 cm
LED120W

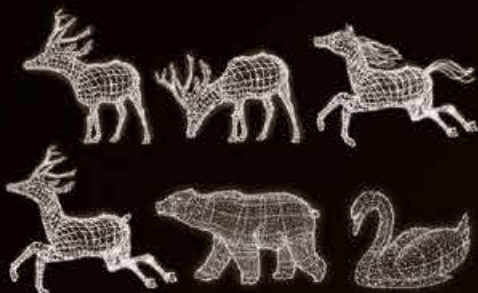


POL-1943
170x200x80 cm
LED160W



POL-1944
170x200x70 cm
LED115W

Proponujemy połączenie saniej z figurami
dostępnymi w naszej ofercie:



POL-1945
170x170x70 cm
LED115W





Zaprzęgi mogą być umieszczone na wodzie dzięki specjalnym pływakom. Wyporność pływaków jest tak dobierana by nie wystawały zbyt mocno z wody.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor

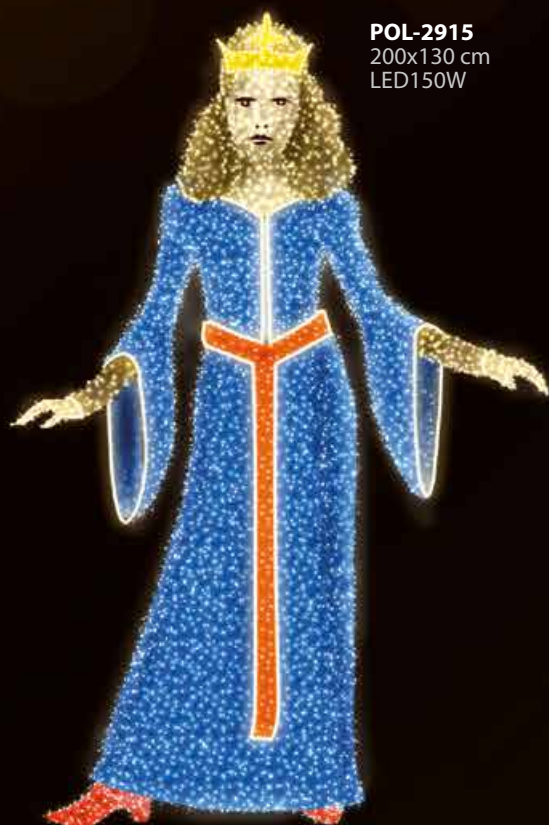


POL-2914
350x550 cm
LED1000W



POL-0970
145x105x50 cm
LED39W

POL-0971M
145x105x50 cm
LED39W



POL-2915
200x130 cm
LED150W



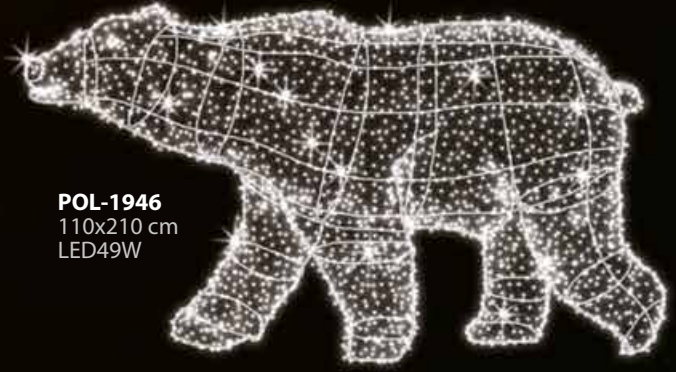
POL-0968M
185x85 cm
LED45W



POL-1950
120x60 cm
LED45W



POL-1946M
110x210 cm
LED49W



POL-1946
110x210 cm
LED49W



POL-0999M
110x210 cm
LED49W



POL-0999
110x210 cm
LED49W

POL-0969
300x145x50 cm
LED60W



POL-1947
185x275x80 cm
LED85W



POL-1948
200x250cm
LED60W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0929M
225x180 cm
LED145W



POL-0972M
170x170 cm
LED138W



POL-0973M
170x200 cm
LED159W



POL-0975M
300x200 cm
LED285W



POL-2916
175x300 cm
LED320W



POL-0976M
200x180 cm
LED248W



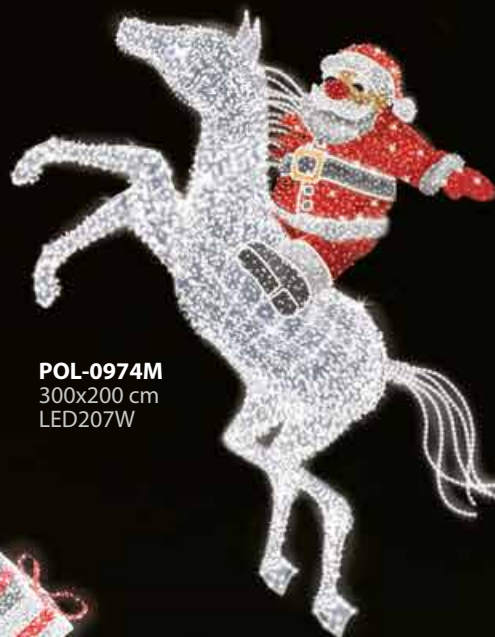
DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-2917
180x320 cm
LED650W



POL-0974M
300x200 cm
LED207W



POL-2918
170x350 cm
LED825W

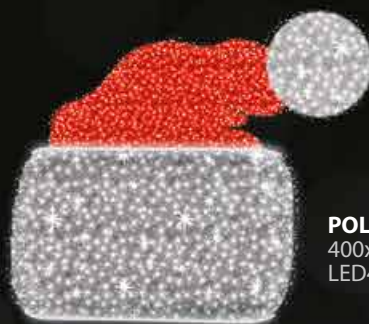
POL-2919
400x500 cm
LED350W



POL-2920
325x280 cm
LED325W



POL-2922
350x200 cm
LED330W



POL-2921
400x500 cm
LED400W



POL-2923
od 100 do 500 cm
LED60-400W



POL-0977M/G
250x185 cm
LED140W



POL-0978M/G
250x160 cm
LED120W

POL-0930G
225x180 cm / 350x250 cm
LED145W / LED280W



POL-0907
200x180 cm
LED75W



POL-1949
200x180 cm
LED75W



POL-0922
200x200 cm
LED195W



POL-0979M
200x200 cm
LED195W



Główny podobnie jak mały doskonale nadaje się jako punkt centralny i wężę LED. Dzięki gładkim figurą staje się bardziej wyrazista. W przypadku bałwana bardzo dobrze imituje śnieg.

**DEKORACJE 3D
MISIE**



POL-0980M/G
300x260 cm
LED230W



POL-0981M/G
260x260 cm
LED212W



POL-1998M/G
260x260 cm
LED150W

POL-0949M/G
225x180 cm
LED138W



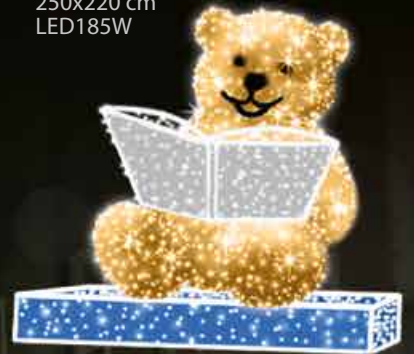
POL-0982M/G
240x180 cm
LED147W



POL-0983M/G
240x180 cm
LED168W



POL-0984M/G
250x220 cm
LED185W



POL-0998M/G
380x270
LED575W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Takie figury 3D jak sanie, karocze, pojazdy i inne posiadają opcję siedziska i odpowiednich schodków. Na życzenie istnieje możliwość zainstalowania siedziska także w innych figurach.



POL-0989
260x400 cm
LED305W



POL-0988
260x400 cm
LED365W



POL-0990
260x400 cm
LED330W



POL-0985
260x850x225 cm
LED485W



POL-0986
260x850x225 cm
LED425W



POL-0987
260x850x225 cm
LED450W

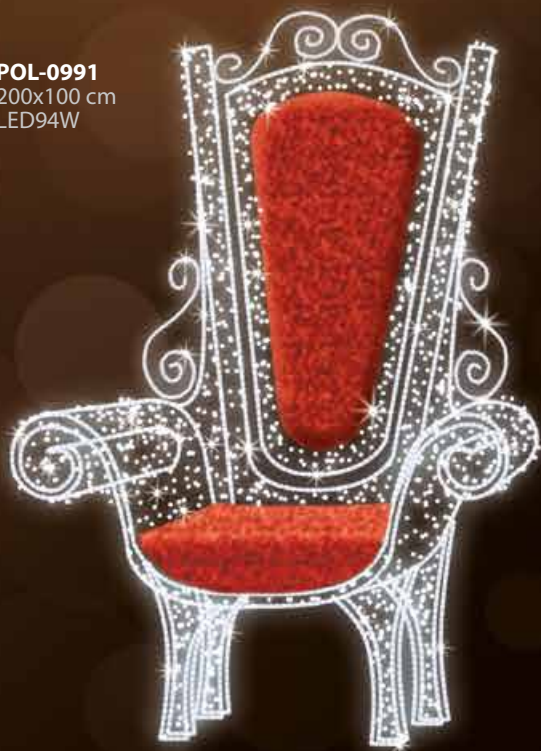


DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0991
200x100 cm
LED94W



POL-0992
220x100 cm
LED118W



Bogato zdobione, duże fotele z możliwością siadania, dla dzieci i dorosłych. Dzięki wzmocnionej konstrukcji całkowicie bezpieczne.



POL-2924S
320x220 cm
LED150W

Huśtawka z siedziskiem.

DOSTĘPNE KOLORY LED

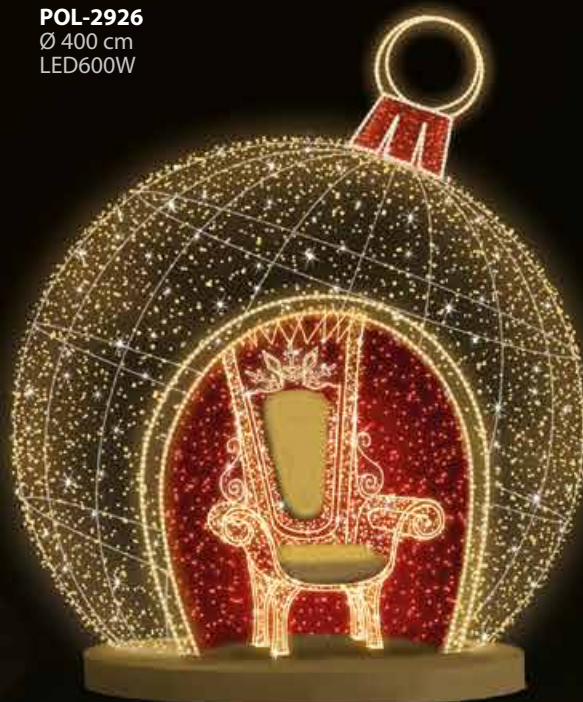
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



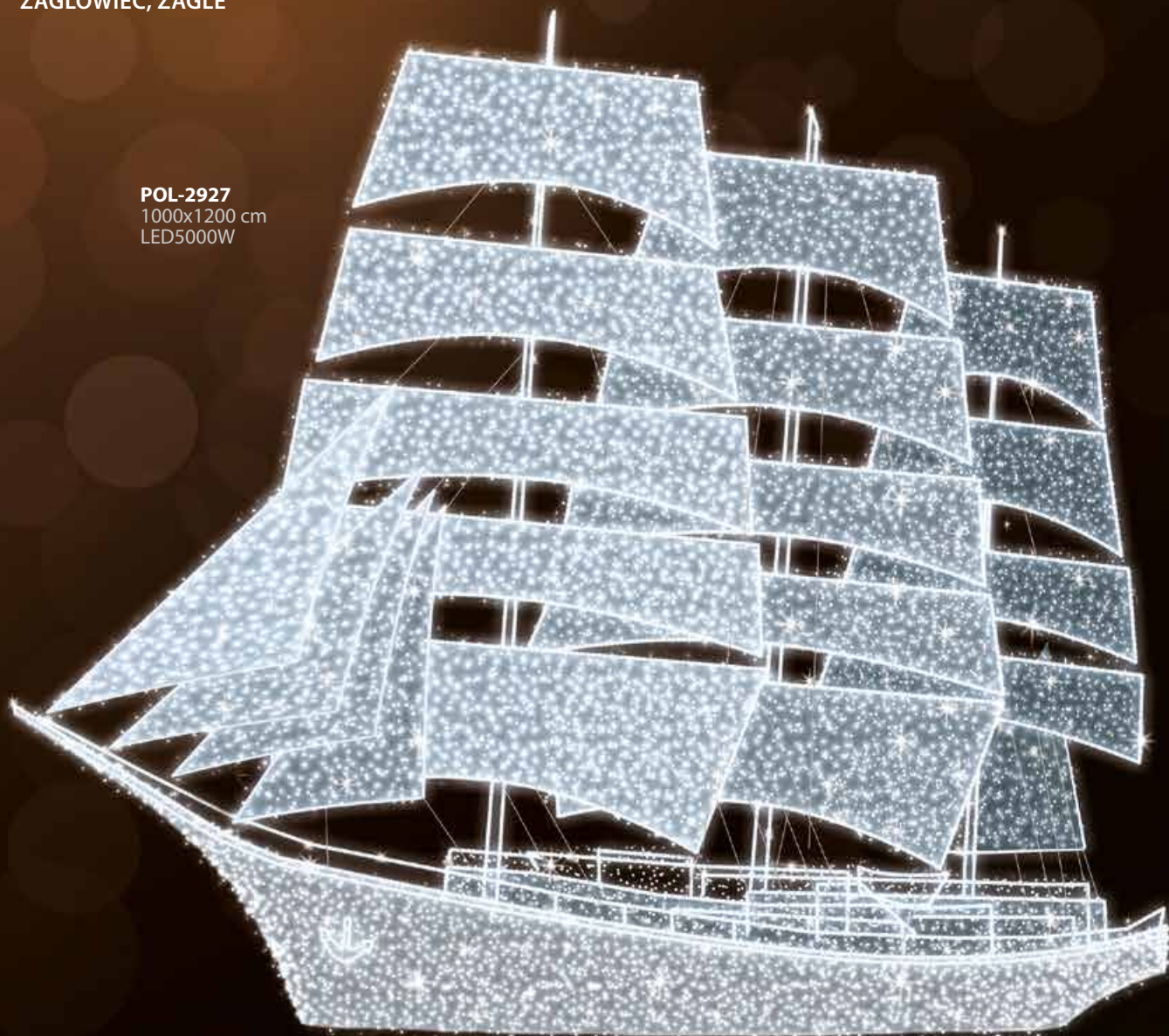
POL-2925
Ø 400 cm
LED450W



POL-2926
Ø 400 cm
LED600W



POL-2927
1000x1200 cm
LED5000W



POL-0904
350x200 cm
LED288W



POL-2986
1200x450 cm
LED60W



POL-2986
600x500 cm
LED200W

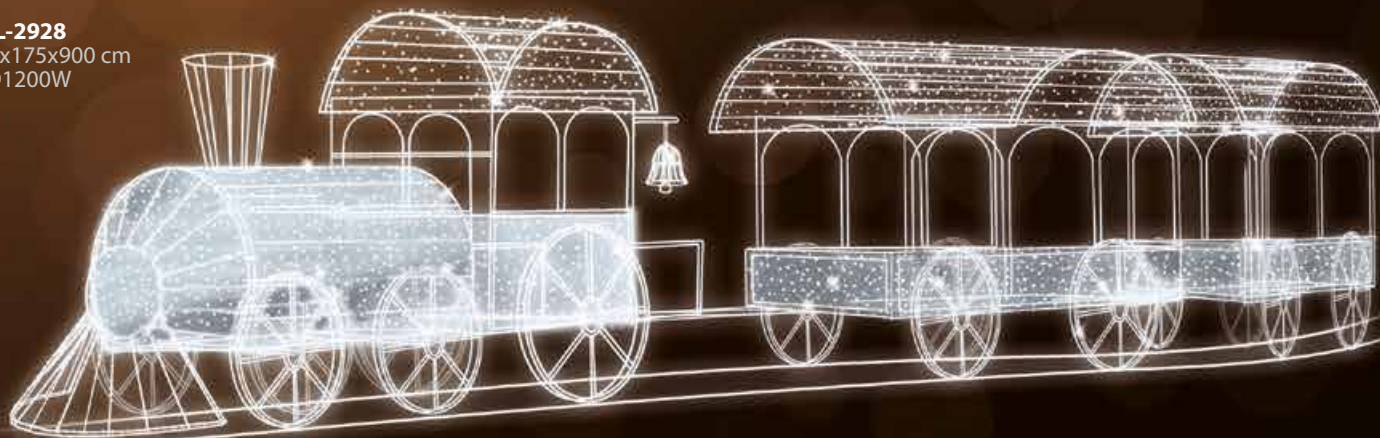


DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-2928
300x175x900 cm
LED1200W



POL-2929
230x250x1000 cm
LED3500W



Możliwość wejścia do środka pojazdu.

POL-2930PR
380x370x970 cm
LED3200W



POL-2930MI
380x370x970 cm
LED3050W



POL-2930
300x370x970 cm
LED2950W



POL-2931MI
280x370x1000 cm
LED3000W



POL-2931
250x370x1000 cm
LED2900W



Czołgi mogą być uzupełnione figurą mikołaja lub prezentami lub dowolnym innym elementem przestrzennym. MI - mikołaj, PR - prezenty.



POL-2932
600x350 cm
LED 1900

POL-2932MI
600x350 cm
LED2000W

POL-2932PR
600x350 cm
LED2100W



POL-2933
600x350cm
LED 1900

POL-2933MI
600x350cm
LED2000W

POL-2933PR
600x350cm
LED2100

Opcjonalnie istnieje możliwość wejścia do kosza balonu.

Balony i samolot mogą być uzupełnione figurą mikołaja lub prezentami lub dowolnym innym elementem przestrzennym. MI - mikołaj, PR - prezenty.

Sam samolot

POL-2934
250x800 cm
LED1100W

Samolot z mikołajem

POL-2934MI
250x800 cm
LED1200W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-2935
600x500x700 cm
LED4750W



POL-2936
500x650 cm
LED3000W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morsk, zielony, multikolor





POL-2937
600x210 cm
LED350W



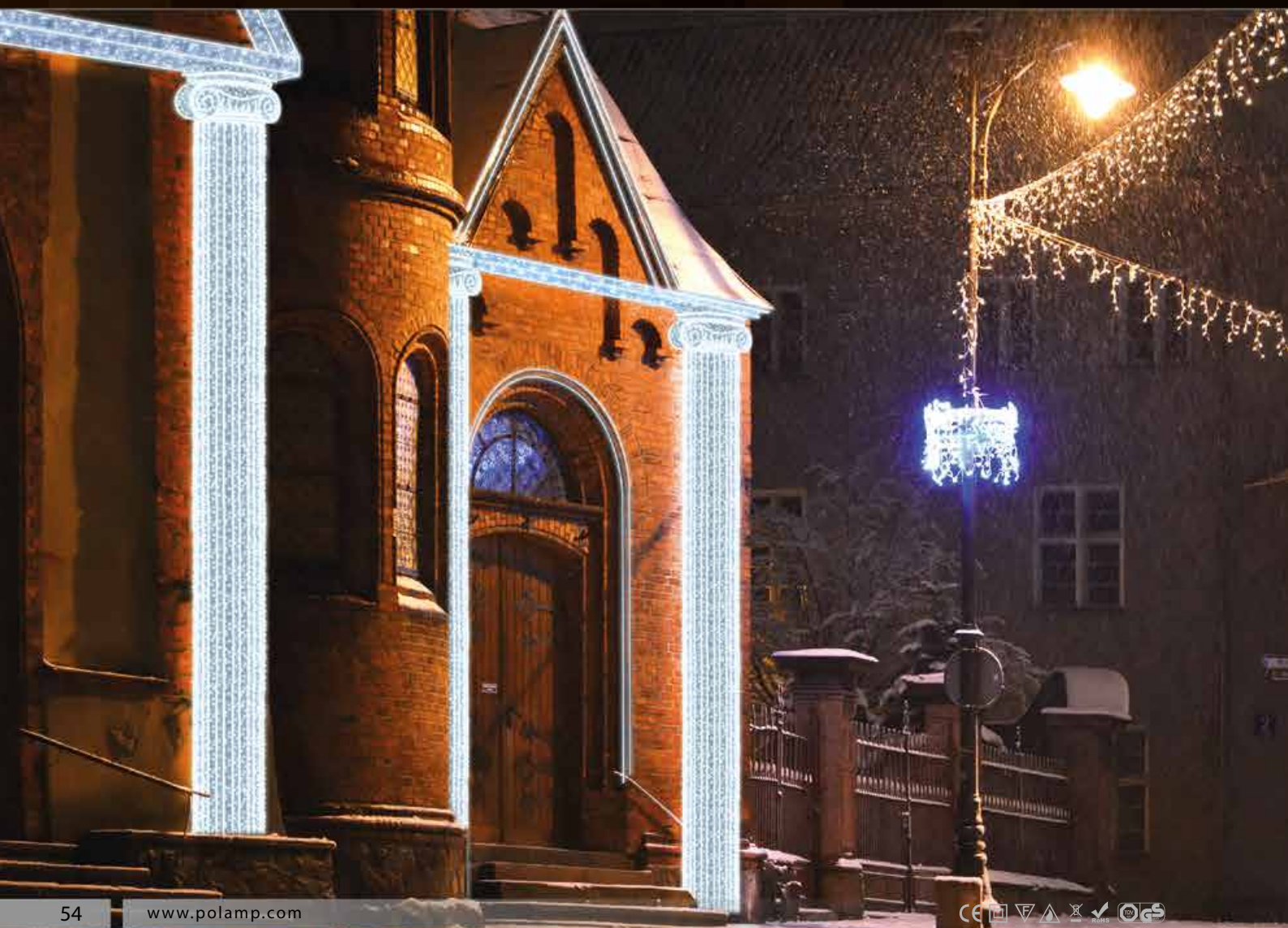
POL-2938
600x210 cm
LED350W



POL-2939
600x210 cm
LED350W



POL-2940
600x450 cm
LED450W



POL-2942
150x90 cm
LED65W

POL-2941
150x80 cm
LED65W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





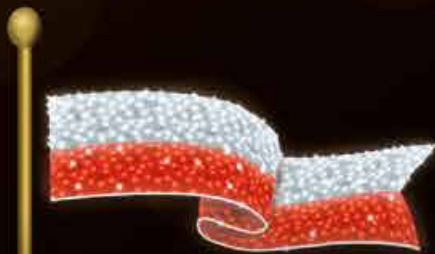
POL-2943
350x250 cm
LED650W



POL-2944
400x300 cm
LED585W



POL-2945
250x220 cm
LED225W



POL-2946
200x600 cm
LED85W



POL-2947
wysokość:
od 200 do 500 cm
LED285W



POL-2948
wysokość:
od 200 do 500 cm
LED50-350W



POL-2981
175x120 cm
LED150W

DEKORACJE 3D I LATARNIOWE
ORZEŁ, FLAGI

POL-2949
 250x250 cm
 LED275W



POL-2950
 250x600 cm
 LED450W



POL-2951
 300x320 cm
 LED300W



POL-2952
 250x250 cm
 LED275W

11.11.2018



POL-2953
 250x200 cm
 LED200W



POL-2954
 400x150 cm
 LED180W



POL-1650
 350x500 cm
 LED675W



Polarna wyspa - zestaw figur 3D (niedźwiedzie, pingwiny) na polarnej wyspie. Wyspa z białej maty pokrytej lampkami LED otoczona wodą z niebieskiej maty i białych lub niebieskich lampek LED.

POL-1651
 750x800 cm
 LED2250W

Lodowa wyspa mikołaja - zestaw figur 3D (mikołaj, miś, bałwan, pingwin, prezenty, stożki) na lodowej wyspie. Wyspa z białej maty pokrytej lampkami LED otoczona wodą z niebieskiej maty i białych lub niebieskich lampek LED.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1652
330x 900x175cm
LED1750W

Pociąg mikołaja - zestaw figur 3D (mikołaj, misie, bałwan, pingwin, prezenty, drzewka) w pociągu. Pociąg wykonany z węża i lampek LED na trwałej, solidnej konstrukcji. Możliwość wejścia do jednego z wagonów.

Fotel mikołaja - zestaw figur 3D (mikołaj, fotel, prezenty) i choinek 3m. Możliwość siadania na fotelu (do zdjęcia) dla dzieci i dorosłych.

POL-1653
225x350 cm
LED445W



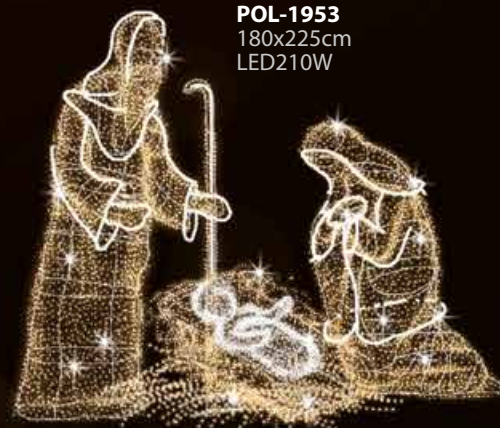
POL-1951
250x400 cm
LED590W



POL-1952
180x225cm
LED280W



POL-1953
180x225cm
LED210W



100x100-60W 150x70-70W 180x80-80W 180x80-80W 150x80-70W 150x80-70W 80x80-60W 250x400-100W

* wymiary w cm

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Szopki Bożonarodzeniową proponujemy zarówno w kompletnym zestawie jak i w dekoracjach kilku figurowych.

POL-1951M
250x400 cm
LED590W



POL-1952M
180x225cm
LED280W



POL-1953M
180x225cm
LED210W



I ♥ KRYNICZA MORSKA

POL-2955
250x1500 cm
LED1200W

POL-2956
350x450 cm
LED850W

I ♥ MRĄGOWO

I ♥ elk

POL-2957
300x750 cm
LED695W

I ♥ MRĄGOWO

POL-2958
300x1500 cm
LED825W

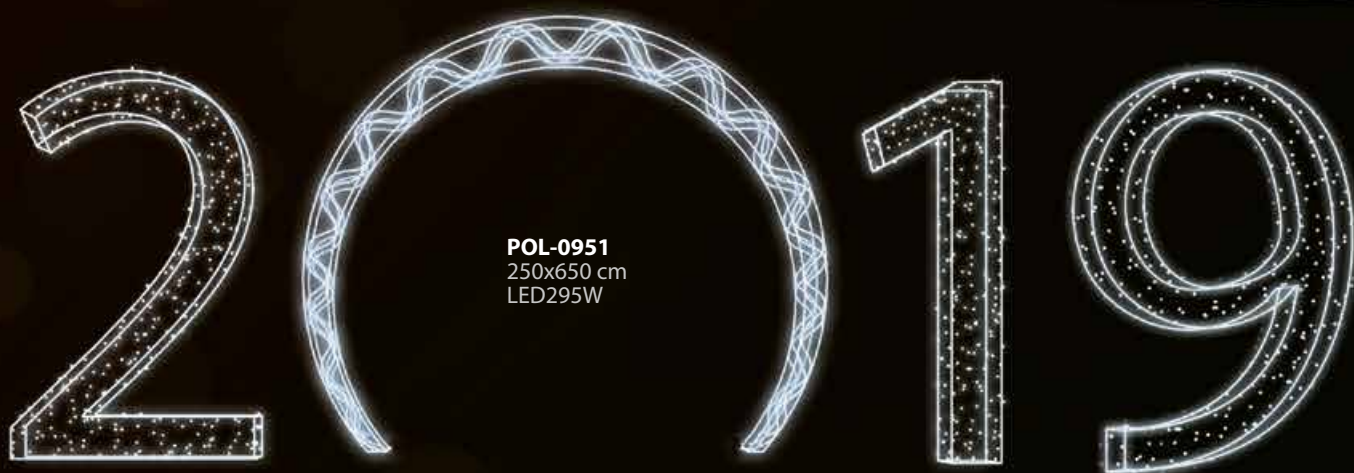


PALMIARNIA

POL-2959
500x1100 cm
LED1100W

MOLO SOPOT

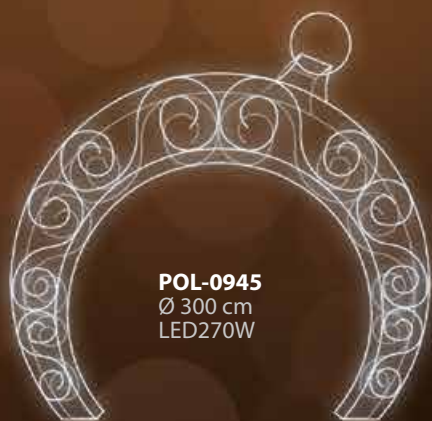
KARPACZ
wita



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0945
Ø 300 cm
LED270W



POL-0946
Ø 300 cm
LED295W



POL-2960
400x450x50 cm
LED385W



POL-2961
450x350x100 cm
LED300W



POL-2962
450x350x100 cm
LED300W



POL-2963
450x350x100 cm
LED300W

POL-0947
Ø 300 cm
LED315W





POL-2964
400x600x100 cm
LED750W



POL-2965
400x600x100 cm
LED750W



POL-2966
400x600x100 cm
LED750W



POL-2967
400x600x100 cm
LED750W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-2968
400x600 cm
LED250W



POL-2969
400x600x50 cm
LED585W

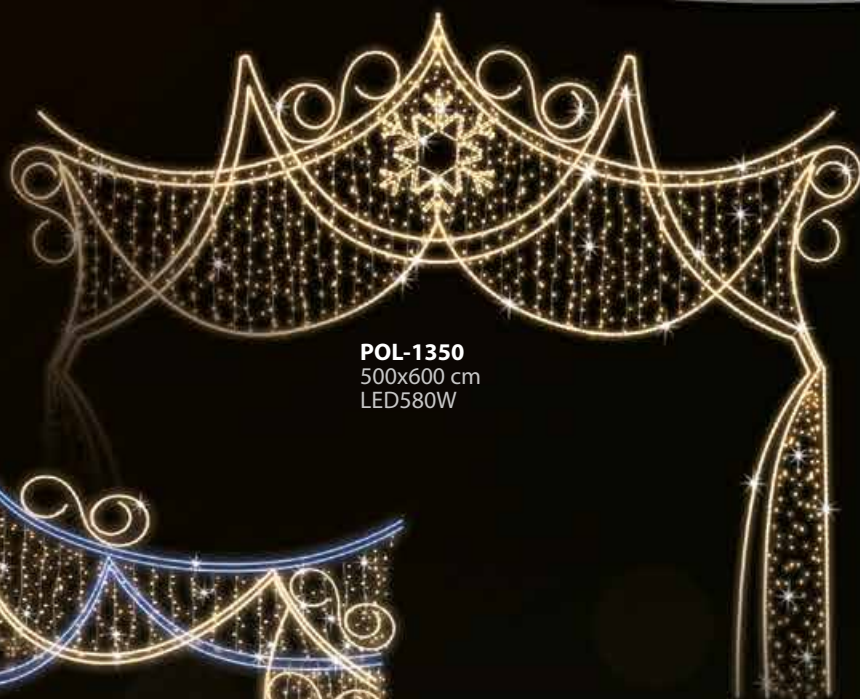
DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor

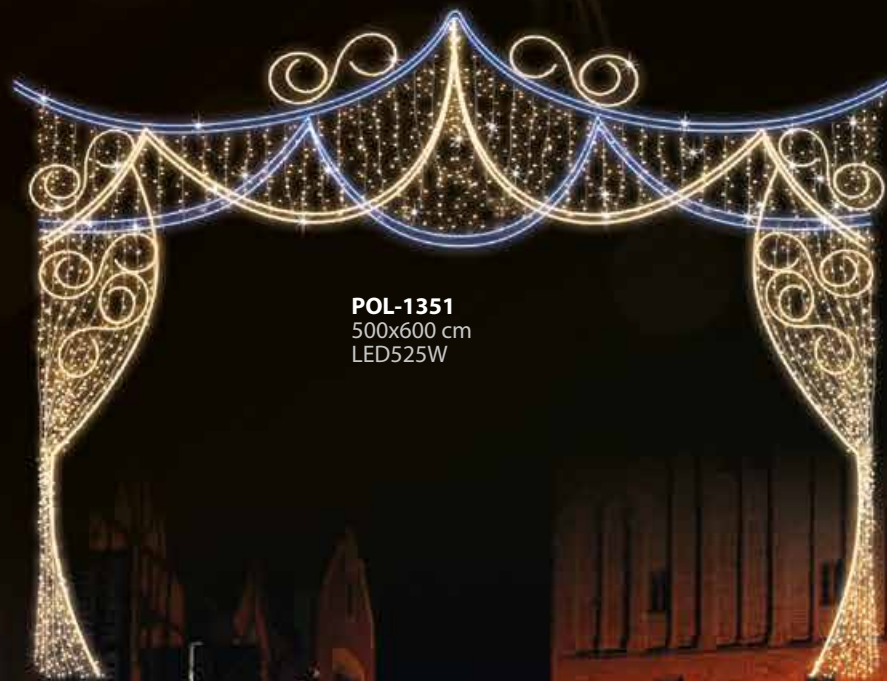


DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-1350
500x600 cm
LED580W



POL-1351
500x600 cm
LED525W





Sklepienia z kurtyn LED mogą być ozdobione dwolnymi figurami płaskimi z węża LED. Poniżej nasze propozycje:

POL-1380
160x200x300 cm
LED 150W

POL-1381
160x200x300 cm
LED 150W

POL-1382
160x200x300 cm
LED 150W

POL-1383
160x200x300 cm
LED 175W





POL-1370M
210x500x100 cm
LED275W

Wysokie łuki z węża LED i lampek. Ustawione nad chodnikami mogą tworzyć pojedyncze przejścia lub długie rozświetlone tunele. Sprawdzają się doskonale na obszarach staromiej-
skich i w parkach.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1371
260x500x100 cm
LED250W



DOSTĘPNE KOLORY LED

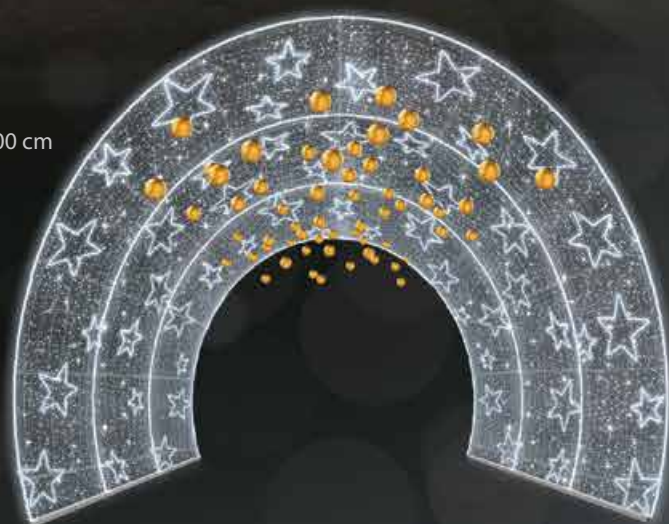
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1372
260x500x100 cm
LED250W

Tunele modułowe składające się z dowolnej ilości łuków (przejść), ozdobione gwiazdami z węża LED. Dodatkowo posiadają podwieszane bombki PCV w jednym z pięciu dostępnych kolorów.



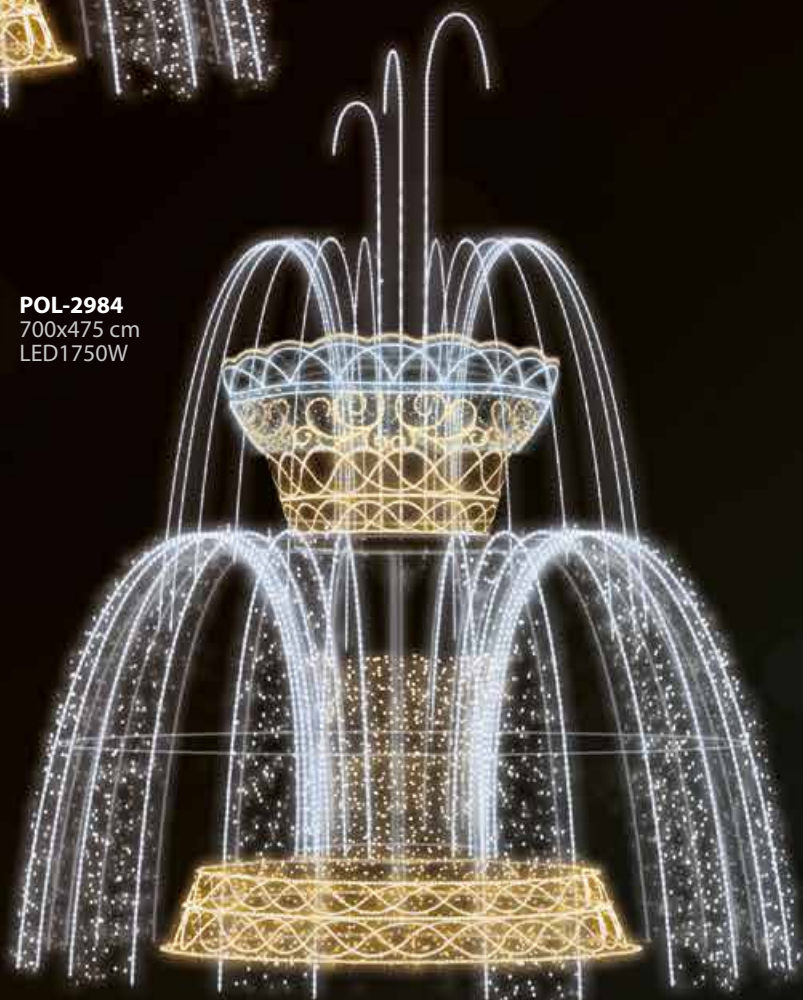
POL-2982
700x475 cm
LED1750W



POL-2983
700x475 cm
LED1750W



POL-2984
700x475 cm
LED1750W



POL-2985
600x475 cm
LED1750W





DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multicolor



Jako zwieńczenie proponujemy dekoracje latarniowe 3D z serii „walce”.



POL-1986
400x300 cm
LED984W



POL-1987
400x300 cm
LED650W



POL-1988
450x350 cm/650x475 cm
LED1085W/LED1750W



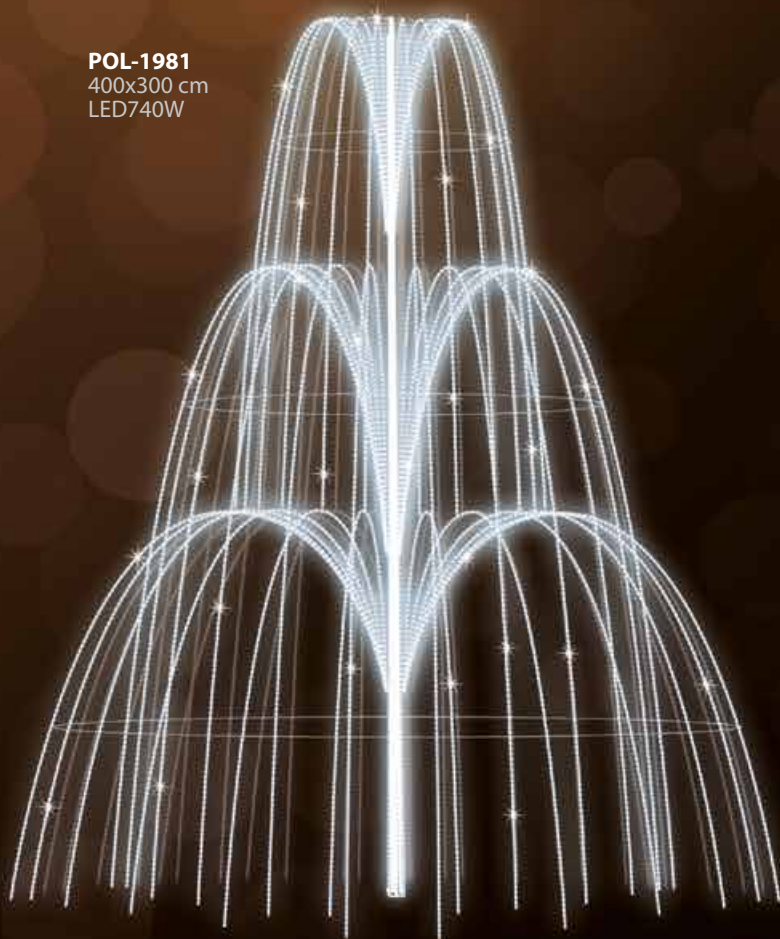
POL-1989
300x275 cm
LED650W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-1981
400x300 cm
LED740W



POL-1982
400x300 cm
LED650W



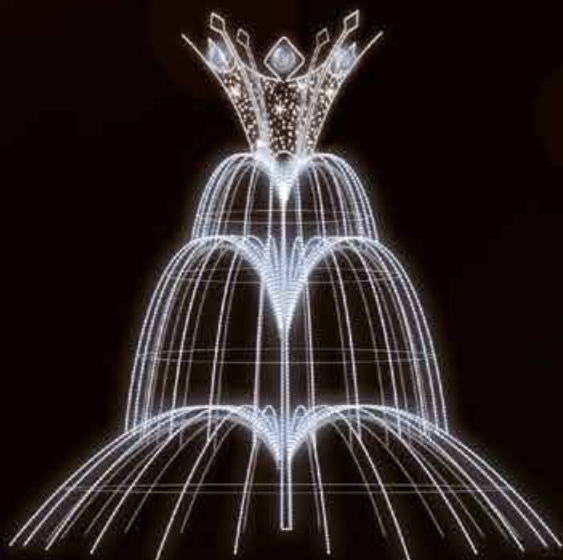
Fontanny mogą być zbudowane z samych lampek LED, z samych węży LED lub łączyć w sobie obydwa źródła światła. Dodatkowo mogą być udekorowane bombkami PCV. Oczywiście w każdym przypadku zbudowane są na mocnej konstrukcji aluminiowej spawanej technologią TIG.

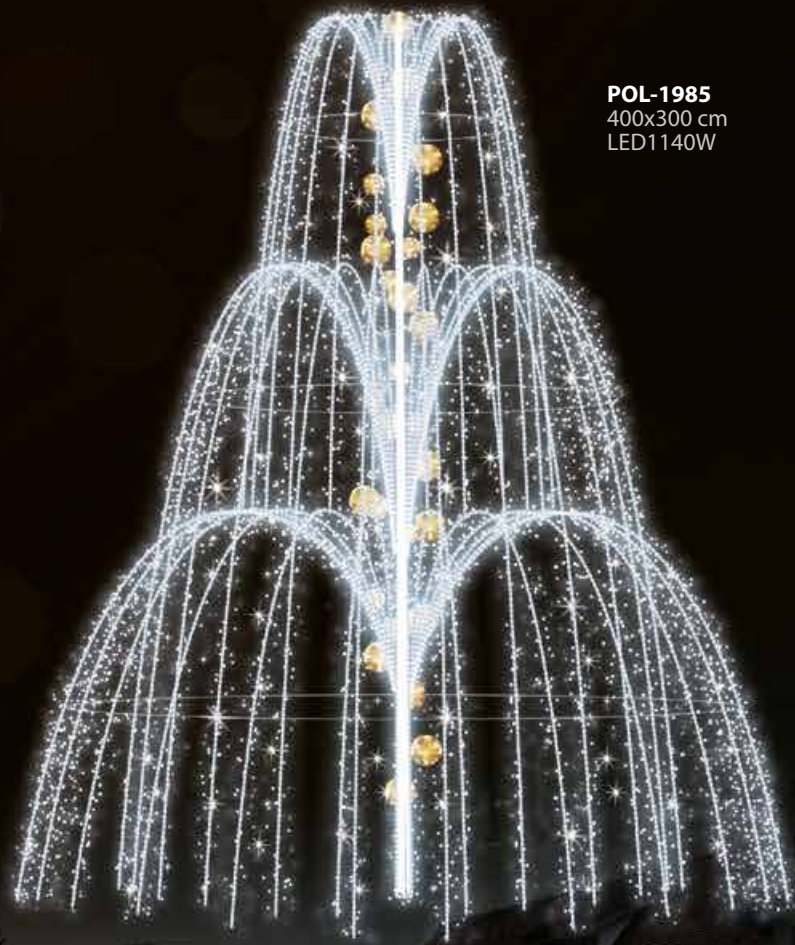
Jako zwieńczenie proponujemy dekoracje latarniowe 3D z serii „kielichy”.

POL-1983
400x400 cm
LED625W



POL-1984
400x400 cm
LED880W





POL-1985
400x300 cm
LED1140W

Przykład użycia w fontannie bombek PCV w jednym z pięciu dostępnych kolorów.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





Jako zwieńczenie fontanny niesamowity efekt wi-
szącej kuli. Do wyboru dekoracje z sekcji Kule 3D.



POL-2970
250x250 cm
LED350W



POL-0931
250x300 cm
LED375W



Fontanny z roku na rok uzyskują coraz większą popular-
ność. Dzięki nim zagospodarowywane są smutne, ponure
i tradycyjne fontanny, skwerki, place itp.



POL-2971
300x300 cm
LED325W



POL-1978
288x400 cm
LED795W



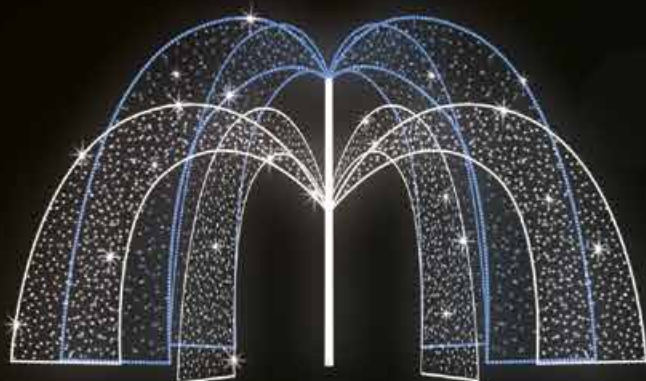
Jako zwieńczenie proponujemy dekorację latarniową 3D z serii „kielichy”.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-1960
250x400 cm
LED520W



POL-2972
400x350 cm
LED285W

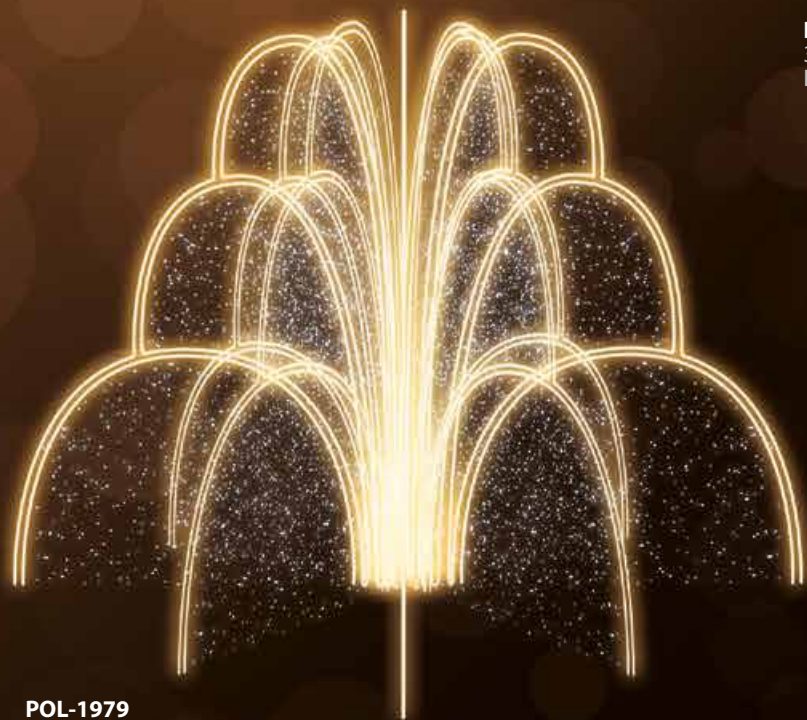


POL-2973
500x500 cm
LED480W

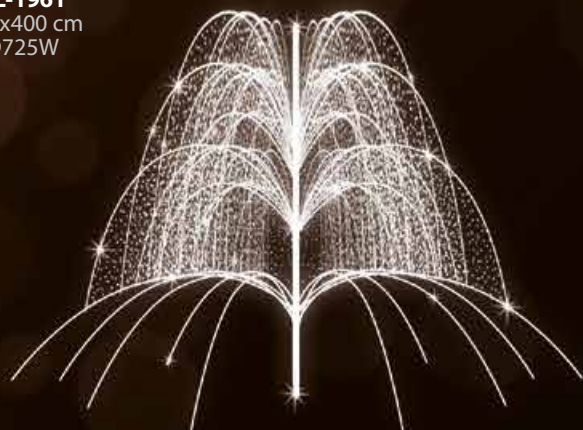


POL-2974
400x350 cm
LED330W



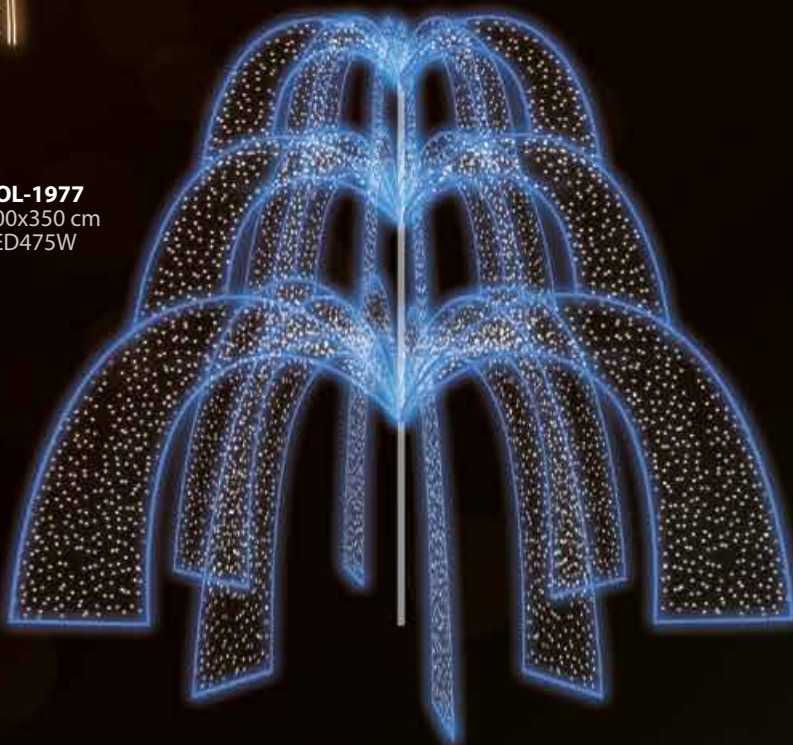


POL-1961
350x400 cm
LED725W



POL-1979
300x300 cm
LED350W

POL-1977
400x350 cm
LED475W



W przypadku meteor-
ków możemy zaob-
serwować tzw. „efekt
spadającego światła”.
W przypadku fontan-
ny może to być efekt
spadającej wody.



POL-0933
250x300 cm
LED310W

POL-0906
250x300 cm
LED320W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



DEKORACJE 3D FONTANNY

POL-2975
600x600 cm
LED750W



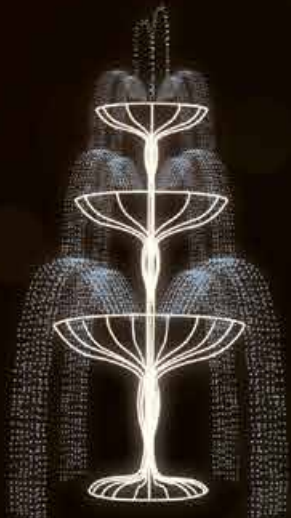
POL-2976
600x600 cm
LED650W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1962
300x250 cm / 400x300 cm
LED525W / LED768W



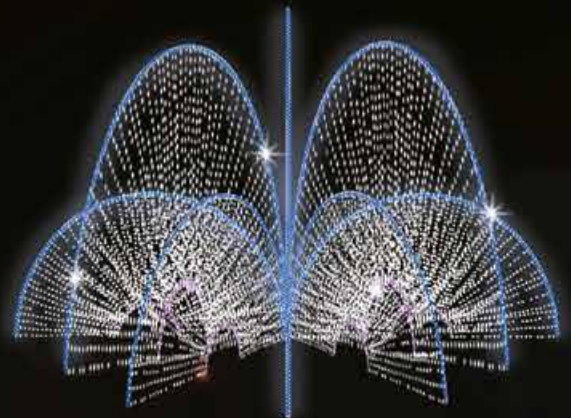
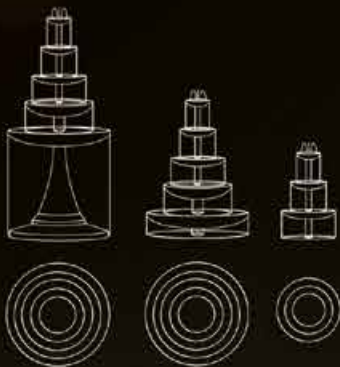
POL-0903
290x170 / 475x270 / 800x450 cm
LED281W / LED772W / LED1280W



POL-0901
300x350 cm
LED338W



POL-0905
300x250 cm
LED385W



POL-0902
200x320 cm / 400x650 cm / 600x950 cm
LED302W / LED535W / LED1094W





POL-1964
200x120 cm, LED150W



POL-1963
300x120 cm, LED200W



POL-1965
200x120 cm, LED100W





DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-1966
300x200 cm
LED415W



POL-2977
150x240 cm
LED350W

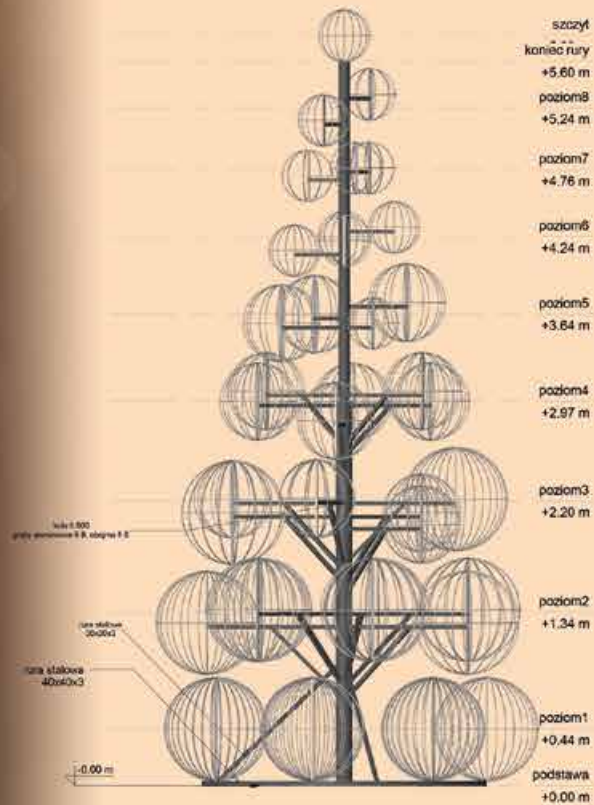


POL-1967
300x200 cm
LED350W



POL-2978
175x200 cm
LED350W

POL-0997
600x280 cm
LED498W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multicolor



POL-1990
600x220 cm
LED489W



POL-1968
600x220 cm
LED380W

POL-1969
1000x350 cm
LED600W



POL-1970
600x220 cm
LED320W



POL-0914
400x150 cm
780W/LED150W



POL-0915
300x115 cm / 600x180 cm
LED150W / LED270W



POL-0916
600x180 cm
LED295W



POL-0919
600x180 cm
LED280W



POL-0918
200x75 cm
425x145 cm
LED189W
LED425W



POL-0917
600x190 cm
1000x245 cm
LED520W
LED915W



POL-1755
300x120 cm
200x80 cm
LED120W
LED90W



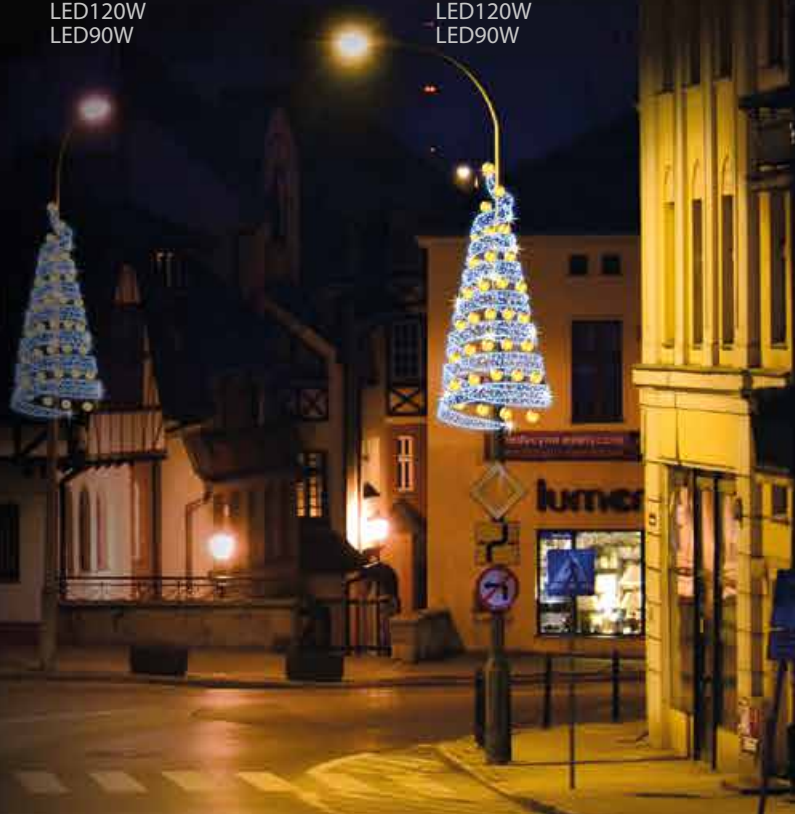
POL-1756
300x120 cm
200x80 cm
LED120W
LED90W



POL-1757
300x120 cm
LED190W



POL-1758
300x120 cm
LED190W





POL-0996
500x200 cm / 700x240 cm
LED898W / LED1650W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



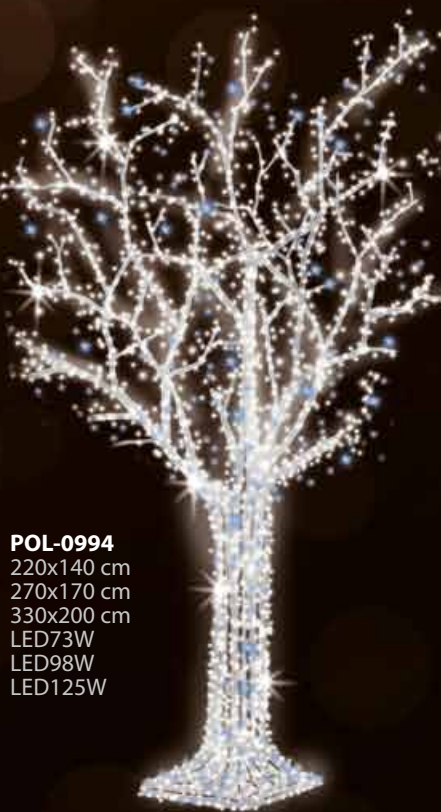
Drzewa mogą być zrealizowane jako osobny obiekt przypominający drzewo, owinięty lampkami LED lub mogą to być lampki bezpośrednio na drzewie.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-2979
600x350 cm
LED750W



POL-0994
220x140 cm
270x170 cm
330x200 cm
LED73W
LED98W
LED125W

POL-2980
350x180 cm
LED350W



Najlepszym sposobem dekorowania drzew zimą jest owinięcie konaru i grubszych gałęzi lampkami LED jak na ilustracji poniżej.



POL-0995
300x200 cm
400x280 cm
500x350 cm
LED110W
LED145 W
LED311W



Uniwersalne dekoracje 3D idealnie nadają się do wypełniania pustych przestrzeni na miejskich placach, w parkach, na skrzyżowaniach jak i wewnątrz większych budynków np. w hipermarketach i salonach sprzedaży.



POL-0609
Ø 100 cm
LED40W



POL-0650
Ø 100 cm
LED40W



POL-0651
Ø 100 cm
LED40W



POL-0659
200x100 cm
LED75W



POL-0652
Ø 100 cm
LED40W



POL-0653
Ø 100 cm
LED40W



POL-0654
Ø 100 cm
LED40W



POL-0655
50x100 cm
LED20W



POL-0625
150x600 cm
LED200W

POL-0631
Ø 150 cm
LED165W



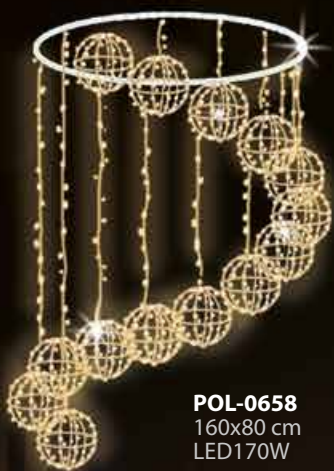
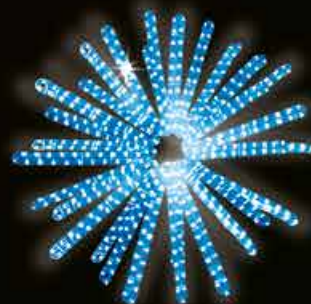
POL-0613
Ø 100 cm
198W/LED40W



POL-0614
Ø 100 cm
198W/LED40W



POL-0615
Ø 100 cm
198W/LED40W



POL-0658
160x80 cm
LED170W



POL-1600
Ø 100 cm
Ø 150 cm
Ø 200 cm
210W/LED42W
294W/LED60W
370W/LED80W



POL-0629
Ø 100 cm
Ø 150 cm
Ø 200 cm
210W/LED42W
294W/LED60W
370W/LED80W



POL-0630
Ø 100 cm
Ø 150 cm
Ø 200 cm
345W/LED69W
570W/LED114W
700W/LED150W



POL-0617
Ø 100 cm
Ø 150 cm
Ø 200 cm
99W/LED21W
147W/LED30W
200W/LED45W



DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0728
200x130 cm
LED250W



POL-0729
200x130 cm
LED250W



POL-0743
200x130 cm
LED250W



POL-1737
120x150 cm, LED350W



POL-0727
120x150 cm
LED290W



POL-1738
80x120 cm
LED97W

Dekoracje latarniowe 3D dzięki trzeciemu wymiarowi wyglądają dobrze z każdego miejsca. Można nimi zdobić bezpośrednio klosze i słupy lamp ulicznych. Doskonale sprawdzają się w parkach i na placach miejskich.





POL-0724
300x200 cm
LED295W



POL-0725
300x200 cm / 200x120 cm
LED515W / LED285W



POL-0726
175x95 cm
LED185W



POL-0723
150x80 cm
LED38W



POL-1733
300x200 cm / 200x120 cm
LED515W / LED285W



POL-1734
300x200 cm / 200x120 cm
LED515W / LED285W



POL-1735
280x200 cm / 200x120 cm
LED515W / LED285W



POL-1736
300x200 cm / 200x120 cm
LED515W / LED285W



POL-0746
300x200 cm / 200x120 cm
LED285W / LED515W



POL-0745
300x200 cm / 200x120 cm
LED285W / LED515W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1740
300x100 cm
LED167W



POL-1740B
300x100 cm
LED167W



POL-1740M
300x100 cm
LED175W



POL-1741
300x100 cm
LED180W



POL-1741MB
300x100 cm
LED185W



POL-1742
300x100 cm
LED210W



POL-1743
300x100 cm
LED210W



POL-1744
300x90 cm
LED210W



POL-1745
300x90 cm
LED188W



POL-1746
300x80 cm
LED188W



POL-1747
280x80 cm
LED188W



POL-1748
300x120 cm
LED265W



POL-1749
310x120 cm
LED265W



POL-1750
310x120 cm
LED265W

DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multicolor





POL-0740
300x140 cm
LED275W



POL-0744
250x100 cm
LED180W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0741
300x140 cm
LED225W

POL-1708
300x140 cm
LED275W

POL-0742
200x80 cm
LED135W



W przypadku meteorków możemy zaobserwować tzw. „efekt spadającego światła”.

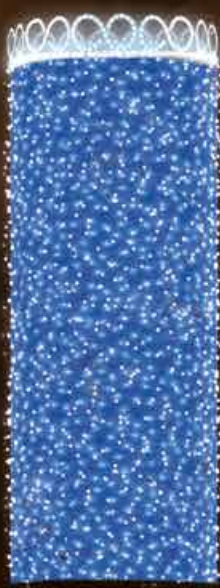
Coraz większą popularnością cieszą się dekoracje ozdobione bombkami. Prosimy o szczegółowe zapoznanie się z naszą ofertą ozdób z PCV takich jak bombki, gwiazdki, kokardy.



POL-0750
300x90 cm
LED225W



POL-0751
280x80 cm
LED195W



POL-0752
280x80 cm
LED160W



POL-0753
280x80 cm
LED150W



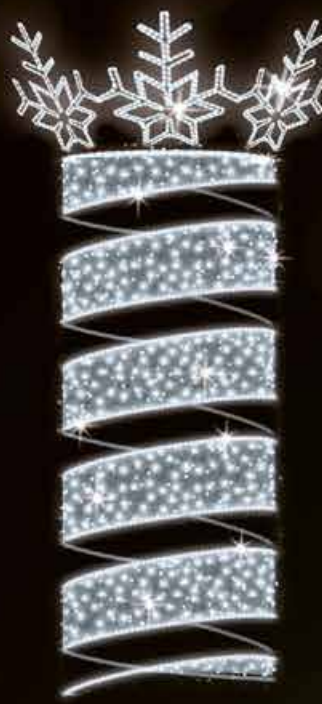
POL-0754
280x80 cm
LED150W



POL-0755
310x90 cm
LED225W



POL-0756
320x90 cm
LED225W



POL-0757
300x100 cm
LED275W



POL-0758
300x80 cm
LED275W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1709
220x90 cm, LED135W



POL-1710
220x90 cm, LED160W



POL-1709M
220x90 cm, LED135W



POL-1711
220x90 cm, LED141W



POL-1711MB
220x90 cm, LED135W



POL-1709B
220x90 cm, LED135W



POL-1712
225x95 cm, LED165W



POL-1713
225x95 cm, LED165W



POL-1714
225x85 cm, LED165W



POL-1724
260x90 cm, LED168W



POL-1721
320x170 cm, LED285W



POL-1722
320x170 cm, LED285W



POL-1723
320x170 cm, LED285W



POL-1725
260x80 cm, LED168W

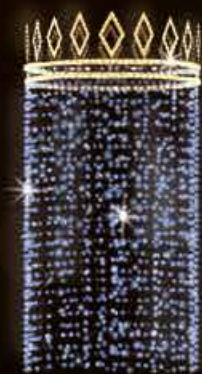


POL-1726
180x80 cm, LED168W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0701
200x80 cm / 350x160 cm
LED150W / LED290W



POL-0702
200x80 cm
LED168W



POL-0703
180x80 cm
LED140W



POL-0704
180x80 cm / 320x160 cm
LED138W / LED270W



POL-0705
180x80 cm / 320x160 cm
LED140W / LED280W



POL-0706
180x80 cm
LED135W



POL-0707
150x80 cm
LED90W



POL-0708
150x80 cm / 300x160 cm
LED90W / LED180W



POL-0711
145x80 cm
LED98W



POL-0712
145x80 cm
LED101W



POL-0713
120x80 cm
LED71W



POL-0714
125x80 cm
LED75W



POL-0715
125x80 cm
LED89W



POL-0716
130x80 cm
LED85W



POL-0717
120x80 cm
LED67W



POL-0718
130x80 cm
LED58W



POL-1715
120x90 cm
LED60W



POL-1716
120x90 cm
LED60W



POL-1717
120x90 cm
LED60W



POL-1718
145x95 cm
LED80W



POL-1719
145x95 cm
LED80W



POL-1720
145x85 cm
LED80W



POL-1727
200x170 cm
LED175W



POL-1728
200x170 cm
LED175W



POL-1729
200x170 cm
LED175W



POL-1730
170x90 cm
LED118W



POL-1731
170x80 cm
LED118W



POL-1732
120x80 cm
LED85W



POL-0759
100x130 cm / 150x190 cm
LED90 / LED180W



POL-0760
50x120 cm / 80x180 cm
LED90 / LED180W



POL-0761
80x120 cm / 120x180 cm
LED85W / LED178W



POL-0762
50x120 cm / 80x180 cm
LED90 / LED180W



POL-1753
80x120 cm / 120x180 cm
LED85W / LED178W



POL-0763
150x120 cm / 210x180 cm
LED110 / LED220W



POL-1751
80x120 cm / 120x180 cm
LED85W / LED178W



POL-1752
80x120 cm / 120x180 cm
LED85W / LED178W



POL-0764
50x120 cm / 80x180 cm
LED95W / LED190W



POL-0765
100x120 cm / 150x180 cm
LED90W / LED180W



POL-0766
120x120 cm / 180x180 cm
LED100W / LED200W



POL-0767
50x120 cm / 80x180 cm
LED80W / LED175W



DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0768
200x320 cm
LED175W



POL-0776
200x320 cm
LED175W

POL-0769
150x150 cm
LED90W

POL-0770
200x300 cm
LED180W



POL-0771
300x125 cm
LED225W



POL-0772
300x125 cm
LED235W



1754
100x140 cm
LED80W



POL-0773
300x125 cm
LED225W

DOSTĘPNE KOLORY LED

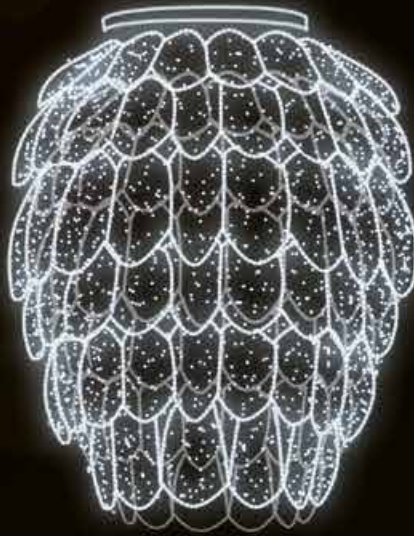
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



DEKORACJE LATARNIOWE 3D
ŻYRANDOLE, INNE



POL-0719
 90x80 cm
 LED80W



POL-0774
 300x230 cm
 LED185W



POL-0775
 330x230 cm
 LED185W



POL-0721
 200x100 cm
 LED135W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0816
180x90cm
LED185W



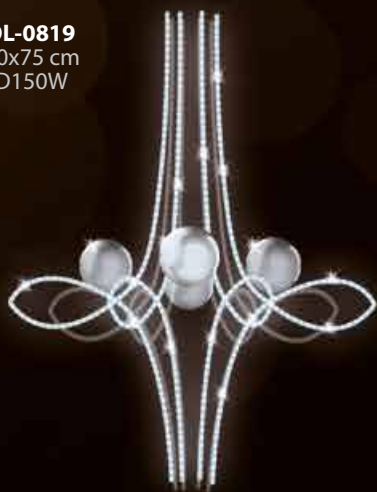
POL-0817
180x90 cm
LED215W



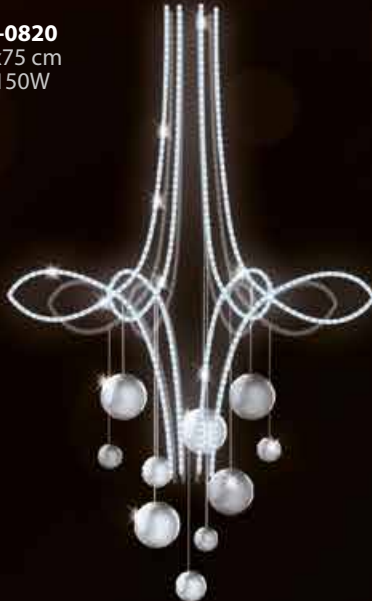
POL-0818
180x90 cm
LED215W



POL-0819
100x75 cm
LED150W



POL-0820
120x75 cm
LED150W



POL-0821
120x75 cm
LED200W



POL-0822
80x120 cm
LED85W



POL-0823
80x120 cm
LED85W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Bombki PCV dzięki wysokiemu połyskowi znakomicie odbijają światło lampek LED przez co potęgują moc światła. Dzięki nim ozdoby wyglądają na żywsze i bardziej kolorowe.





POL-0811
300x200 cm
LED450W



POL-0812
300x300 cm
LED475W



POL-0813
300x220 cm
LED350W



POL-0814
300x120 cm
LED285W



POL-0815
300x120 cm
LED285W



POL-0805
300x260 cm
1500W/LED300W



POL-0807
200x200 cm
1244W/LED260W



POL-0806
300x200 cm
1520W/LED300W



POL-0808
150x150 cm
1023W/LED212W



POL-0803
300x150 cm
1830W/LED360W



POL-0802
300x150 cm
1300W/LED260W



POL-0809M
300x185 cm
1839W/LED360W



POL-0810
Ø 150-300 cm
212LEDW



POL-0747
200x125 cm
LED105W



POL-0748
100x70x70 cm
LED80W



POL-0722
80x160 cm
387W/LED78W



POL-0749
80x160 cm
390W/LED80W

Dekoracje latarniowe 3D multi to doskonały przykład jak z kilku tych samych ozdób płaskich możemy zrobić efektowną dekorację przestrzenną. Dekoracja może być zwielokrotniona w zależności od zapotrzebowania. Może okalać zarówno sam klosz latarni jak i słup.



DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multicolor





POL-0361
250x950 cm
LED275W



POL-0362
175x1050 cm
LED275W



POL-0363
200x800 cm
LED250W



POL-0364
175x900 cm
LED250W



POL-0365
120x950 cm
LED215W



POL-0366
175x900 cm
LED225W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1306
150x600 cm, LED280W



POL-1304
175x600 cm, LED250W



POL-1305
175x600 cm, LED300W



POL-1302
150x600 cm, LED150W



POL-1303
150x600 cm, LED165W



POL-1300
180x600 cm, LED400W



POL-1301
180x600 cm, LED350W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1324
100x700 cm
LED85W



POL-1325M
120x900 cm
LED95W



POL-1326M
120x900 cm
LED130W



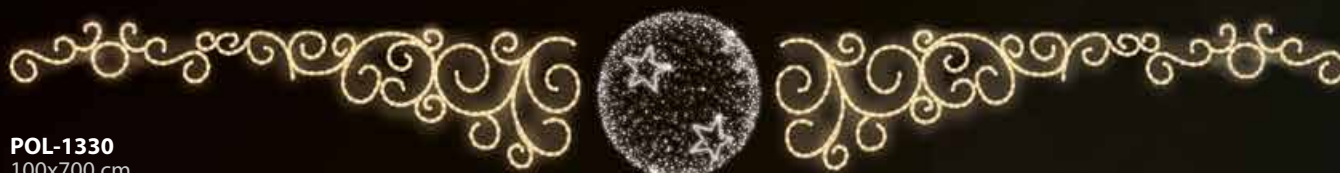
POL-1327
100x700 cm
LED92W



POL-1328
120x750 cm
LED135W



POL-1329
135x800 cm
LED110W



POL-1330
100x700 cm
LED95W



DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





Przewieszki mogą być dostarczone w częściach.



POL-0350
130x500 cm
LED128W



POL-0351
200x750 cm
LED189W



POL-0313
150x600 cm
796W/LED165W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0309
110x450 cm
510W/LED105W



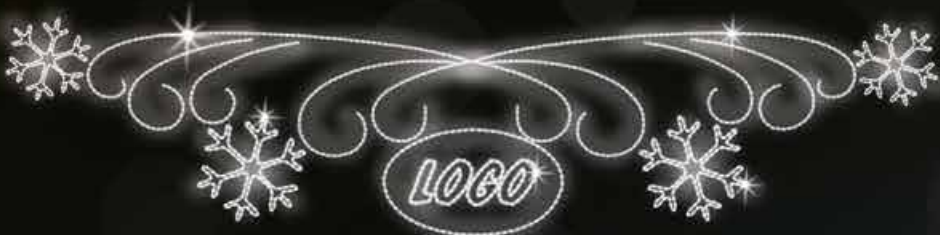
POL-0323
120x600 cm
895W/LED175W



POL-0321
130x600 cm
935W/LED195W



POL-0319
120x600 cm
1380W/LED280W



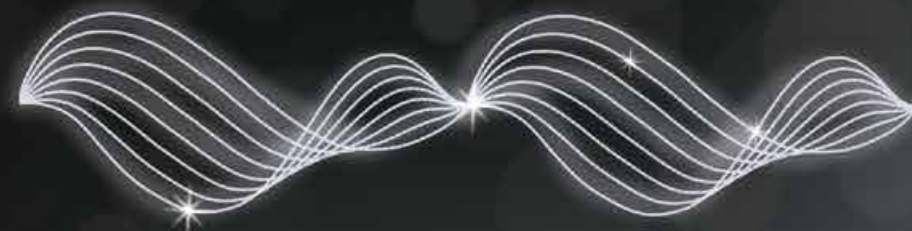
POL-0322
75x350 cm
130x600 cm
496W/LED99W



POL-0326
80x600 cm
625W/LED117W



POL-0352
20x450 cm
LED104W





POL-0310
100x400 cm
320W/LED65W



POL-0311
100x400 cm
386W/LED80W



POL-0316
130x600 cm
620W/LED125W



POL-0320
100x600 cm
400W/LED82W



POL-0318
60x600 cm
230W/LED67W



POL-0333
65x600 cm
LED140W



POL-0390
100x900 cm
LED169W



POL-0334
70x400 cm
380W/LED76W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0314
120x300 cm
380W/LED80W



POL-0315
100x500 cm
389W/LED80W



POL-0324
120x600 cm
670W/LED138W



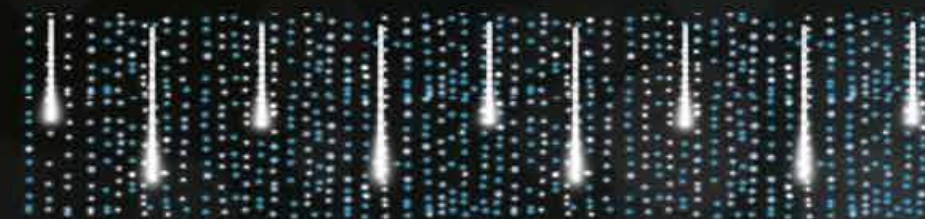
POL-0325
120x600 cm
680W/LED140W



POL-0336
100x600 cm
LED162W



POL-0360
125x500 cm
LED192W



POL-0399
150x500 cm
LED192W





POL-0328
150x500 cm
LED200W



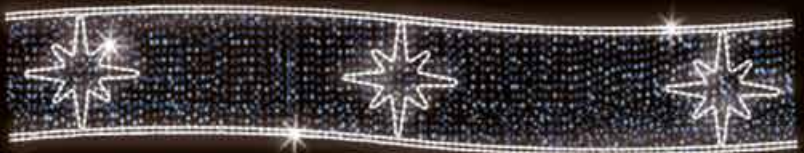
POL-0329
150x500 cm
LED200W



POL-0330
150x500 cm
LED200W



POL-0331
45x500 cm
LED170W



POL-0332
50x400 cm
LED160W



POL-0339
100x500 cm
LED210W



POL-0340
120x500 cm
LED240W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0327
100x350 cm
700W/LED140W



POL-0341
100x500 cm
LED175W



POL-0342
100x500 cm
LED199W





+



POL-1322
150x600 cm, LED300W



POL-1323
100x600 cm, LED350W



POL-1307
150x700 cm, LED335W



POL-1308
120x600 cm, LED320W



POL-1309
120x600 cm, LED315W



POL-1310
120x600 cm, LED340W



POL-1311
120x600 cm, LED300W



W przypadku meteorów możemy zaobserwować tzw. „efekt spadającego światła”. Daje to nam niesamowity widok. Można je stosować do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Szczególnie dobrze wyglądają rozwieszane na drzewach. Występują w kolorze białym zimnym.

DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0391
140x520 cm
LED150W



POL-0392
150x520 cm
LED181W



POL-0393
130x520 cm
LED129W



POL-0394
130x520 cm
LED135W



POL-0395
130x520 cm
LED142W



POL-0396
140x520 cm
LED158W



POL-0397
140x520 cm
LED94W



POL-0398
130x520 cm
LED92W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0311M
100x400 cm
LED92W



POL-0322M
75x350 cm
130x600 cm
LED135W



POL-0356M
190x600 cm
LED195W



POL-0357M
190x600 cm
LED195W



POL-0353M
120x600 cm
LED108W



POL-0354M
100x500 cm
LED97W



POL-0355M
100x700 cm
LED110W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0330M
150x500 cm
LED230W



POL-0329M
150x500 cm
LED230W



Wesołych Świąt

POL-1313
80x450 cm
500W/LED100W

3 Hołubim Pokon!

POL-1314
100x400 cm
850W/LED175W

Merry Christmas

POL-1315
80x500 cm
650W/LED130W

Glückliches Neues Jahr

POL-1316
65x600 cm
760W/LED155W

Wesołych Świąt

POL-1317
80x400 cm
500W/LED100W

Bóg się rodzi

POL-1318
85x400 cm
400W/LED80W

Szczęśliwego
Nowego Roku

POL-1319
140x400 cm
800W/LED160W



Wesołych Świąt

Wesołych Świąt

Wesołych Świąt

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



W ofercie posiadamy świąteczne i noworoczne napisy w kilku językach. Na specjalne zamówienie wykonujemy napisy dowolną wskazaną czcionką oraz życzeniem.

Szczęśliwego Nowego Roku

POL-0301
65x800 cm
880W/LED165W

Wesołych Świąt

POL-0302
65x600 cm
680W/LED140W

Wesołych Świąt

POL-0303
65x600 cm
375W/LED141W

Wesołych Świąt

POL-0304
80x500
840W/LED170W

Lodowisko

POL-0307
100x600 cm
680W/LED140W

2020 2020

POL-0308
100x280 cm
380W/LED77W

POL-1321
100x300 cm
750W/LED150W

2020

POL-0358
200x500 cm
LED200W



POL-0345
150x300 cm
LED76W



POL-0346
250x500 cm
LED200W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0371
170x900 cm
LED230W



POL-0372
170x900 cm
LED285W



POL-0373
170x1050 cm
LED245W



POL-0374
170x1050 cm
LED240W



POL-0375
170x1050 cm
LED225W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1120
250x75 cm
LED85W



POL-1121
300x100 cm
LED120W



POL-1122
200x160 cm
LED115W

POL-1123
150x125 cm
LED45W



POL-1124
150x60 cm
LED50W



POL-1125
250x320 cm
LED75W



POL-1126
200x110 cm
LED70W



POL-1127
200x110 cm
LED70W



POL-1128
170x170 cm
LED60W



POL-1129
150x150 cm
LED60W





POL-0232M
155x100 cm
LED40W



POL-0233
180x95 cm
LED57W



POL-0253
155x100 cm
LED40W



POL-0231
150x90 cm
LED44W



POL-0232
155x100 cm
LED40W



POL-0251
155x100 cm
LED40W



POL-0252
155x100 cm
LED40W



POL-0255
155x100 cm
LED40W



POL-0256
155x100 cm
LED40W



POL-0257
155x100 cm
LED40W



POL-0254
155x100 cm
LED40W



POL-1253
200x130 cm
LED110W



POL-1254
200x130 cm
LED100W



POL-1255
200x130 cm
LED105W



POL-1256
200x130 cm
LED110W



POL-1257
200x130 cm
LED65W



POL-1240
185x120 cm
LED79W



POL-1241
185x120 cm
LED82W



POL-1242
185x120 cm
LED80W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1258
220x120 cm
LED60W



POL-1259
220x120 cm
LED60W



POL-1220
220x120 cm
LED60W



POL-1221
220x120 cm
LED60W



POL-1222
220x120 cm
LED60W



POL-1223
220x120 cm
LED60W



POL-0248
220x120 cm
LED60W



POL-0249
220x120 cm
LED60W



POL-0250
220x120 cm
LED60W



POL-1224
220x120 cm
LED60W





POL-1228
450x120 cm
LED123W



POL-1229
300x90 cm
LED90W



POL-1230
300x125 cm
LED168W



POL-1225
250x120 cm
LED72W



POL-1226
250x120 cm
LED74W



POL-1227
200x90 cm
LED53W



POL-1231
400x120 cm
LED91W



POL-1233
300x90 cm
LED88W



POL-1234
300x90 cm
LED92W



POL-1232
400x120 cm
LED120W



POL-1238
300x120 cm
LED142W



POL-1235
300x90 cm
LED93W



POL-1236
300x120 cm
LED100W



POL-1237
400x150 cm
LED160W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Dekoracje świetlne podobnie jak choinki mogą mieć animowane oświetlenie. Do tego celu idealnie nadają się meteorki z efektem spadającego światła. Całość może być sterowana za pomocą specjalnego sterownika i pilota. Można w ten sposób łączyć poszczególne dekoracje w całe zestawy i niemal dowolnie animować.



POL-1260
300x150 cm
LED135W



POL-1261
300x150 cm
LED95W



POL-1262
300x150 cm
LED95W



POL-1263
300x150 cm
LED90W



POL-1264
300x150 cm
LED92W



POL-1265
300x150 cm
LED100W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Duże dekoracje świetlne zbudowane z prostych ozdób to kompozycje idealne na wysokie słupy latarniowe. Ich wysokość dochodząca do 3 m sprawia, że są widoczne z dużej odległości. Dzięki szerokiej gamie elementów z działów np. gwiazdy i śnieżynki możemy tworzyć nieskończoną ilość gotowych, dużych dekoracji świetlnych.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1266
220x130 cm
LED35W



POL-1267
200x110 cm
LED35W



POL-1268
200x110 cm
LED35W



POL-1269
200x100 cm
LED33W



POL-1270
250x120 cm
LED32W



POL-0211
200x100 cm
LED30W



POL-0216
200x100 cm
LED29W



POL-1202
200x100 cm
LED27W



POL-0215
200x100 cm
LED24W



POL-0210
200x100 cm
LED32W



POL-0205
200x100 cm
LED30W



POL-0206
200x100 cm
LED28W



POL-0207
200x100 cm
LED26W



POL-1207
200x100 cm
LED25W



POL-0212
200x100 cm
LED30W



POL-1271
250x100 cm
LED58W



POL-1272
250x100 cm
LED65W



POL-1273
250x100 cm
LED65W



POL-1274
250x100 cm
LED55W



POL-1203
250x100 cm
LED67W



POL-1204
250x100 cm
LED48W



POL-1205
250x100 cm
LED66W



POL-1206
250x100 cm
LED53W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0200
120x100 cm
LED29W



POL-0201
120x100 cm
LED29W



POL-0202
120x100 cm
LED28W



POL-0203
100x100 cm
LED32W



POL-0204
100x100 cm
LED35W



POL-1210
200x100 cm
LED30W



POL-1211
200x100 cm
LED30W



POL-1212
155x85 cm
LED40W



POL-1213
250x120 cm
LED75W



POL-1214
155x85 cm
LED30W

POL-1219
300x100 cm
LED90W



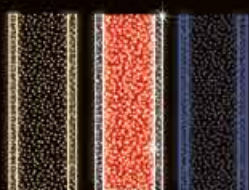
POL-1250
170x100 cm
LED52W



POL-1251
200x100 cm
LED43W



POL-1252
300x100 cm
LED115W



Jako uzupełnienie szarfy proponujemy dekoracje z sekcji gwiazdy, śnieżynki, rozety i bombki.



POL-0258
225x75 cm
LED55W



POL-0259
225x75 cm
LED55W



POL-0260
225x75 cm
LED55W



POL-1208
225x75 cm
LED55W



POL-1209
225x75 cm
LED55W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1700
300 x 100 cm
LED85W



POL-1701
300 x 100 cm
LED85W



POL-1702
300 x 100 cm
LED85W



POL-1703
300 x 100 cm
LED85W



POL-1760
190x100 cm
LED49W



BOMBKI POJEDYNCZE

bombki pojedyncze: białe, srebrne, złote, czerwone, niebieskie o średnicy od 100 do 300 mm

Bombki PCV dodają płaskim ozdobom przestrzeni. Dzięki wysokiemu połyskowi znakomicie odbijają światło lampek LED przez co potęgują moc światła. Dzięki nim ozdoby wyglądają na żywsze i bardziej kolorowe.



POL-1706
170x85cm
LED28W



POL-1707
100x100 cm
LED39W



POL-1704
225x80 cm
LED80W



POL-1761
225x80 cm
LED94W



POL-1762
225x80 cm
LED80W



POL-1763
225x80 cm
LED80W



POL-1764
225x80 cm
LED80W

DEKORACJE LATARNIOWE Z BOMBKAMI PCV, SERPENTYNY, ŚNIEŻYNKI

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0124

190x100 cm
411W/LED80W

Przykład obok pokazuje sposób w jaki można ozdobić daną latarnię. W zależności od kształtu klosza, sposobu jego mocowania na słupie i wysokości lampy ulicznej możemy stosować niemal nieskończoną ilość rozwiązań. Niektóre ozdoby możemy stosować podwójnie, potrójnie lub w większej ilości nadając przestrzennego charakteru dekoracji świetlnej.



POL-0126

150x100 cm
150W/LED30W



POL-0121

200x100 cm
245W/LED51W



POL-0125

225x125 cm
311W/LED65W



POL-0128

150x100 cm
130W/LED28W



POL-0123

200x100 cm
265W/LED54W



POL-0129

120x100 cm
87W/LED18W



POL-0127

200x100 cm
150W/LED31W



POL-0130

180x80 cm
130W/LED28W



POL-0122

200x100 cm
369W/LED75W



POL-0224

200x100 cm
235W/LED47W



POL-0228

150x100 cm
120W/LED24W



POL-0220

150x80 cm
258W/LED53W



POL-0220M

150x80 cm
258W/LED53W



POL-0223

200x100 cm
245W/LED50W



POL-0222

175/80 cm
239W/LED48W



POL-0219

150x80 cm
240W/LED49W



POL-0221

195/80 cm
250W/LED50W



POL-0218

155x80 cm
330W/LED66W



POL-0217

170/80 cm
239W/LED49W



POL-0238

280x130 cm
462W/LED92W

POL-0243
300x130 cm
765W/LED150W



POL-0227
110x90 cm
138W/LED28W



POL-0226
110x90 cm
138W/LED28W



POL-0244
200x100 cm
LED94W



POL-1200
200x110 cm
244W/LED48W



POL-0234
150x80 cm
169W/LED32W



POL-0263M
200x100 cm
LED65W



POL-0264M
200x40 cm
LED54W



POL-0265M
250x80 cm
LED66W



POL-0236
150x100 cm
120W/LED23W



POL-0237
200x100 cm
250W/LED52W



POL-0237M
200x100 cm
LED78W



POL-0240
250x130 cm
LED50W



POL-0241
250x130 cm
260W/LED53W



POL-0262M
200x110 cm
LED70W



POL-0242
320x120 cm
380W/LED75W



POL-1201
320x120 cm
380W/LED75W

DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor

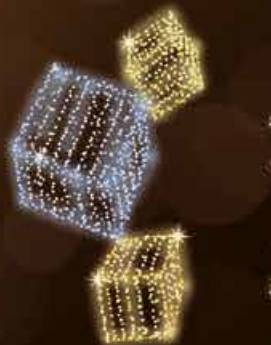




POL-0628
150x150 cm
LED58W



POL-0627
200x150 cm
LED210W



POL-0626
200x120 cm
LED180W



POL-0600
100x100 cm
LED17W



POL-0601
200x90 cm
LED18W

POL-0602
200x80 cm
LED17W

POL-0603
200x110 cm
LED14W

POL-0604
160x80 cm
LED23W

POL-0605
160x70 cm
LED19W

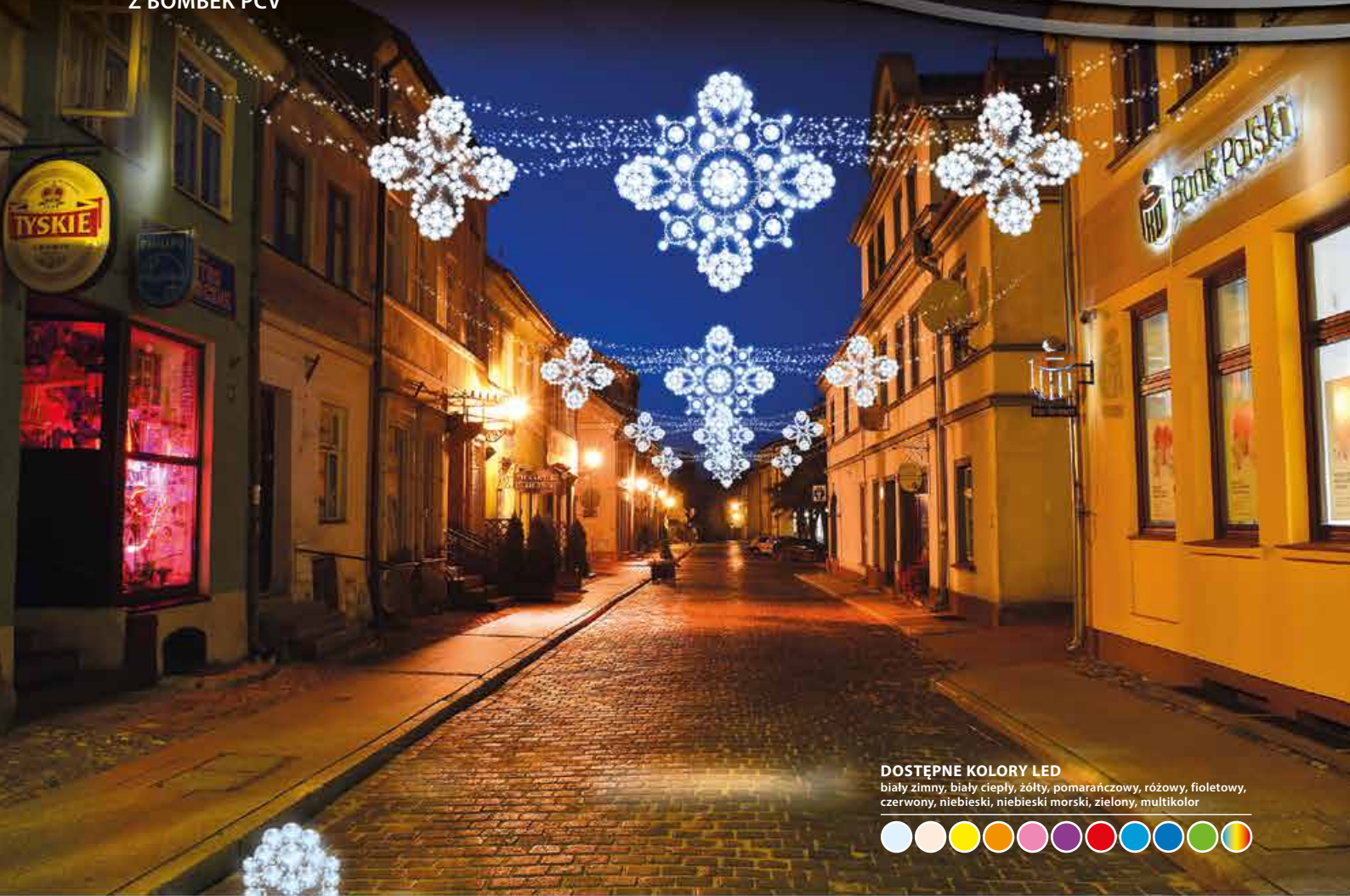
POL-0606
280x90 cm
LED34W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0555
Ø 150 cm
LED23W



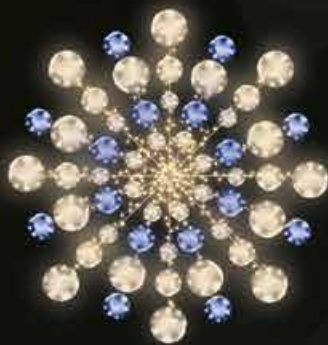
POL-0556
Ø 120 cm
LED18W



POL-0557
Ø 100 cm
LED15W



POL-0558
Ø 80 cm
LED12W



POL-0559
Ø 150 cm
LED18W



POL-0560
Ø 120 cm
LED18W



POL-0561
Ø 120 cm
LED18W



POL-0562
Ø 120 cm
LED18W



POL-0526
100x100 cm
126W/LED25W



POL-0527
115x130 cm
293W/LED60W



POL-0530
115x130 cm
300W/LED60W



POL-0529
110x110 cm
300W/LED60W



POL-0528
120x80 cm
124W/LED25W



POL-0522
200x110 cm
148W/LED30W



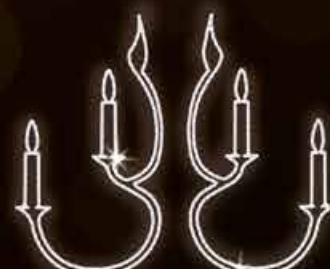
POL-0551
150x80 cm
160W/LED32W



POL-0550
75x155 cm
265W/LED55W



POL-0525
100x120 cm
125W/LED25W



POL-0245
100x125 cm
LED25W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Dekoracje symetryczne lub składające się z dwóch takich samych ornamentów umieszczonych symetrycznie wokół kloszy latarniowych. Idealne do latarni parkowych i staromiejskich.



POL-0246
200x125 cm
LED52W



POL-0247
200x130 cm
LED52W



POL-0193
 140x100 cm
 LED35W



POL-0192
 130x90 cm
 LED26W



POL-1111
 130x130 cm
 LED38W



POL-1112
 120x170 cm
 125W/LED29W



POL-1113
 100x100 cm
 119W/LED24W



POL-1114
 120x100 cm
 119W/LED24W



POL-0187
 130x110 cm
 141W/LED30W



POL-0194
 100x90 cm
 119LED24W



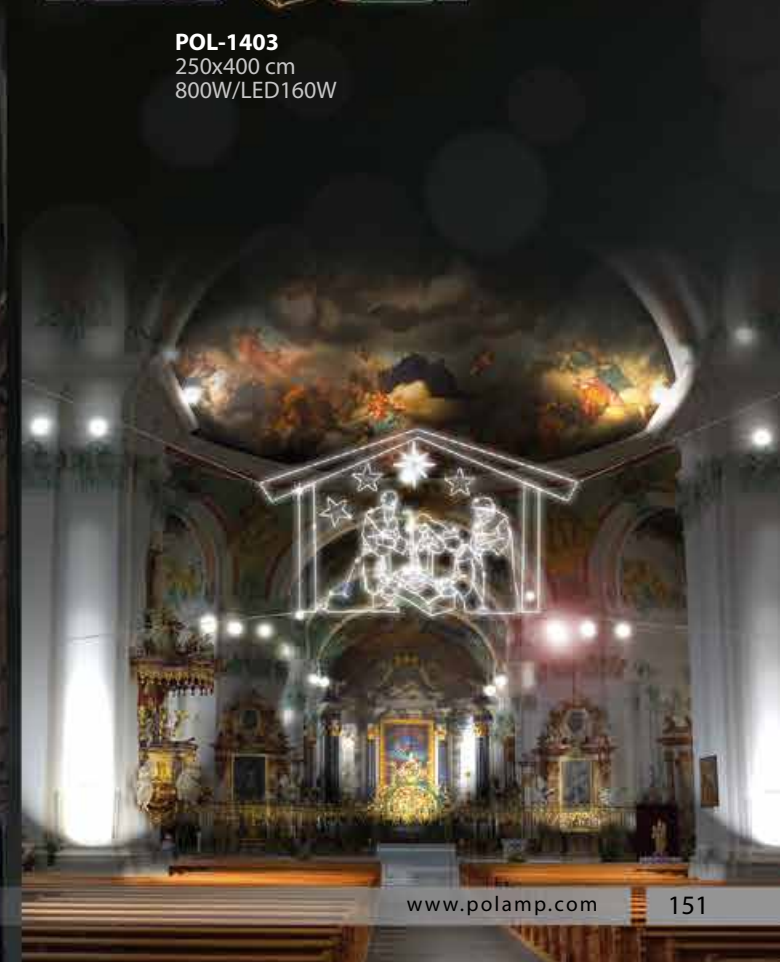
POL-0195
 100x90 cm
 LED33W



POL-1402
 250x400 cm
 800W/LED160W



POL-1403
 250x400 cm
 800W/LED160W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0072
200x200 cm
LED65W



POL-0073
200x170 cm
LED62W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0074
150x170 cm
LED25W



POL-0075
150x170 cm
LED40W



POL-0076
150x150 cm
LED27W



POL-0077
150x150 cm
LED40W



POL-0078
150x150 cm
LED50W



POL-0079
165x165 cm
LED50W



POL-0080
175x130 cm
LED40W



POL-0081
175x175 cm
LED70W



POL-0100
135x100 cm
LED35W



POL-0101
150x120 cm
LED58W



POL-0102
175x120 cm
LED55W

POL-0103
200x200 cm
LED80W



POL-0104
250x170 cm
LED85W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Sprawdzone, proste wzory. Ich zaletą jest uniwersalność i niska cena. Nadają się zarówno do zdobienia zewnętrznych elewacji jak i wewnątrz budynków. Mogą występować jako dekoracje latarniowe ale też jako np. wystroj sklepu. Polecane są tam gdzie szybko potrzebujemy sprawdzonego wzoru.



POL-0188
70x50 cm
58W/LED13W



POL-0189
Ø 50 cm
45W/LED9W



POL-0140
150x100 cm
200W/LED42W



POL-0171
180x150 cm
448W/LED90W



POL-0110
140x110 cm
80W/LED17W



POL-0118
120x110 cm
80W/LED16W



POL-1104
Ø 100 cm
118W/LED23W



POL-0116
120x90 cm
138W/LED28W



POL-0113
130x90 cm
131W/LED27W



POL-0120
120x70 cm
91W/LED18W



POL-0109
75x55 cm
104W/LED22W



POL-0532
100x120
125W/LED25W



POL-1103
100x120
LED29W



POL-0115
140x100 cm
95W/LED24W



POL-0131
150x130 cm
135W/LED29W



POL-0107
190x80 cm
215W/LED43W



POL-0106
120x70 cm
65W/LED14W

PREZENTY



POL-1106
150x130 cm, LED63W



POL-1105
150x130 cm, LED63W



POL-1108
150x130 cm, LED52W



POL-1109
150x130 cm, LED58W

POL-1110
280x150 cm, LED64W



POL-1107
150x130 cm
LED58W



POL-0198
190x180 cm
LED95W





POL-0141
160x90 cm
198W/LED39W



POL-0135
150x100 cm
178W/LED35W



POL-0134
150x100 cm
138W/LED30W



POL-0155
120x80 cm
151W/LED31W



POL-0111
120x90 cm
135W/LED27W



POL-0196
100x100 cm
184W/LED30W



POL-0119
100x120 cm
142W/LED32W



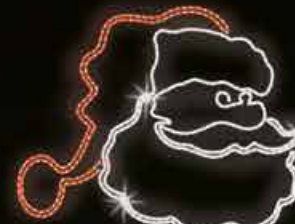
POL-0112
140x120 cm
156W/LED33W



POL-1118
100x60 cm
100W/LED21W



POL-0191
110x90 cm
98W/LED24W



POL-0190
100x110 cm
112W/LED23W



POL-1116
150x120 cm
140W/LED28W



POL-1117
200x100 cm
130W/LED26W



POL-1115
150x150 cm
LED46W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0178
200x120 cm
LED40W



POL-0142
110x90 cm
99W/LED23W



POL-0143
110x200 cm
225W/LED45W



POL-0144
220x150 cm
249W/LED52W



POL-0185
115x85 cm
LED20W



POL-0184
180x120 cm
LED60W



POL-0146
110x200 cm
244W/LED50W



POL-0183
140x100 cm
209W/LED41W



POL-0153
145x85 cm
226W/LED46W



POL-0145
150x100 cm
199W/LED39W



POL-0152
120x70 cm
111W/LED24W



POL-0149
120x70 cm
112W/LED24W



POL-0147
200x120 cm
175W/LED35W



POL-0148
140x80 cm
134W/LED29W



POL-0154
120x80 cm
111W/LED26W



POL-0172
120x100 cm
98W/LED24W



POL-0173
120x100 cm
98W/LED24W



POL-0174
120x100 cm
100W/LED25W



POL-0150
300x100 cm
LED70W



POL-0151
300x120 cm
LED84W



POL-0175
120x100 cm
98W/LED24W



POL-0176
120x100 cm
98W/LED24W



POL-0177
120x100 cm
100W/LED25W

POL-0405
200x600 cm
1250W/LED250W



POL-1401
150x300 cm
LED128W



POL-1400
150x500 cm
640W/LED128W



POL-1312
150x500 cm, LED168W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Dekoracje złożone mogą funkcjonować jako przewieszki lub jako ozdoby elewacyjne. Charakteryzują się bogactwem elementów i rozmiarami.



POL-0400
180x200 cm
250W/LED52W



POL-0401
180x220 cm
390W/LED81W



POL-0400M
180x200 cm
LED80W



POL-0401M
180x220 cm
LED120W

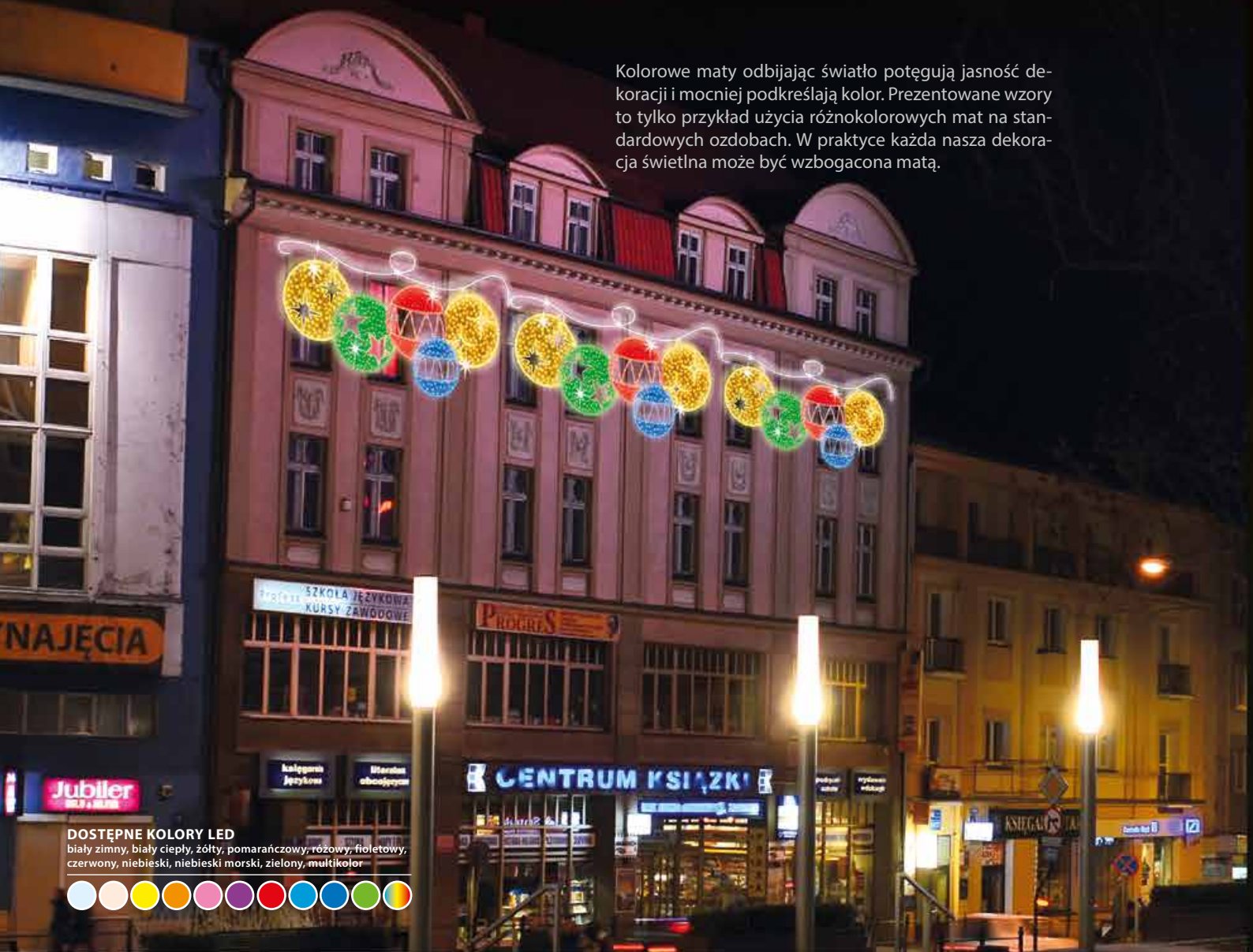


POL-0403
140x300 cm
900W/LED181W



POL-0403M
140x300 cm
LED242W

Kolorowe maty odbijając światło potęgują jasność dekoracji i mocniej podkreślają kolor. Prezentowane wzory to tylko przykład użycia różnokolorowych mat na standardowych ozdobach. W praktyce każda nasza dekoracja świetlna może być wzbogacona matą.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Przykłady naszych popularnych wzorów na kolorowych matach. Kolorowe maty odbijając światło potęgują jasność dekoracji i mocniej podkreślają kolor. Używając np. niebieskiej maty możemy położyć na niej białe lampki by uzyskać złudzenie niebieskiego oświetlenia.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0193M
140x100 cm
LED35W

POL-0191M
110x90 cm
LED29W

POL-0186
115x85 cm
LED20W



POL-0189M
50x50 cm
LED15W

POL-0111M
120x90 cm
LED42W

POL-0188M
70x50 cm
LED27W



POL-0055M
Ø 80 cm
LED43W

POL-0199M
Ø 80 cm
LED45W

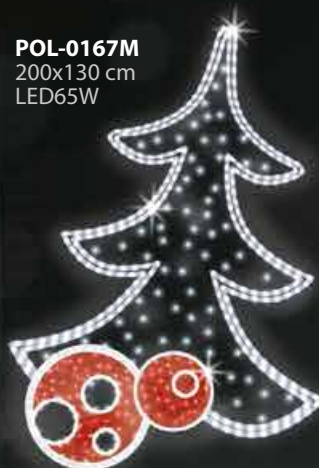
POL-0532M
100x120 cm
LED40W

POL-0115M
140x100 cm
LED44W

POL-0107M
190x80 cm
LED47W

POL-0186M
60x30 cm
LED23W

POL-0167M
200x130 cm
LED65W



POL-1102M
185x95 cm
180W/LED35W



POL-0060
Ø 100 cm / Ø 150 cm
230W / LED45W
300W / LED68W



POL-0061
Ø 100 cm / Ø 150 cm
230W / LED45W
300W / LED68W



POL-0062
Ø 100 cm / Ø 150 cm
230W / LED45W
300W / LED68W



POL-0063
Ø 100 cm / Ø 150 cm
245W / LED49W
337W / LED76W



POL-0064
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED49W / LED74W



POL-0065
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED49W / LED74W



POL-0066
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED49W / LED74W



POL-0067
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED49W / LED74W



POL-0045
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED50W / LED75W



POL-0046
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED65W / LED90W



POL-0047
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED50W / LED75W



POL-0048
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED50W / LED75W



POL-0049
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED50W / LED75W



POL-0050
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED48W / LED72W



POL-0058
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED55W / LED80W



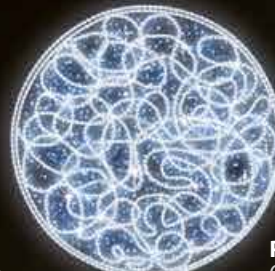
POL-0059
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED48W / LED72W



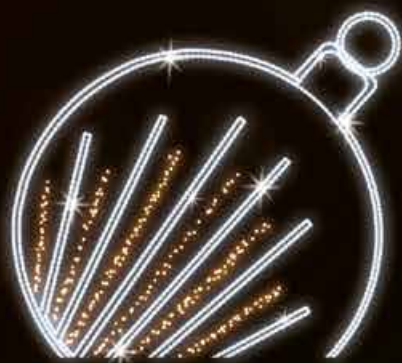
POL-0068
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED50W / LED75W



POL-0069
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED50W / LED75W



POL-0071
Ø 100 cm / Ø 150 cm
LED60W / LED85W



POL-1500
200x220 cm
LED75W



POL-1501
200x220 cm
LED72W



POL-1502
200x220 cm
LED80W



POL-1503
200x220 cm
LED81W



POL-1504
200x220 cm
LED85W

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0051
Ø 120 cm
245W/LED49W



POL-0083
Ø 120 cm
300W/LED60W



POL-0084
Ø 120 cm
LED52W



POL-0085
Ø 120 cm
LED52W



POL-0052
Ø 120 cm
300W/LED60W



POL-0051B
Ø 120 cm
245W/LED49W



POL-0085B
Ø 120 cm
LED52W



POL-0084B
Ø 120 cm
LED52W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Najpopularniejsze i najchętniej obok gwiazd i śnieżynek wybierane ozdoby. Ich zastosowanie jest bardzo szerokie, od elewacji budynków po latarnie. Ich mocną stroną są intensywne kolorowe barwy, dzięki którym bardzo ożywiają ciemne zimowe wieczory.



POL-0054
Ø 100 cm
200W/LED40W



POL-0055
Ø 100 cm
200W/LED40W



POL-0056
Ø 100 cm
200W/LED40W



POL-0057
Ø 100 cm
200W/LED40W



POL-0086
Ø 120 cm
245W/LED49W



POL-0082
Ø 120 cm
220W/LED44W



POL-0552
120x100 cm
425W/LED85W



POL-0053
140x100 cm
305W/LED60W



POL-0170
150x100 cm
389W/LED77W



POL-0114
190x150 cm
433W/LED85W



POL-1100
185x95cm
180W/LED35W



POL-1101
185x95cm
180W/LED35W



POL-1102
185x95cm
180W/LED35W



POL-0197
200x120 cm
LED120W



POL-0553
145x145
375W/LED75W



POL-0136
150x120 cm
200W/LED42W



POL-0138
150x120 cm
165W/LED33W



POL-0139
185x95 cm
180W/LED35W



POL-0039
Ø 150 cm
LED180W



POL-0040
Ø 150 cm
LED175W



POL-0041
Ø 150 cm
LED190W



POL-0042
Ø 150 cm
LED150W



POL-0043
Ø 150 cm
LED150W



POL-0044
Ø 150 cm
LED160W



POL-0027
Ø 150 cm
372W/LED73W



POL-0014
Ø 100 cm
185W/LED38W



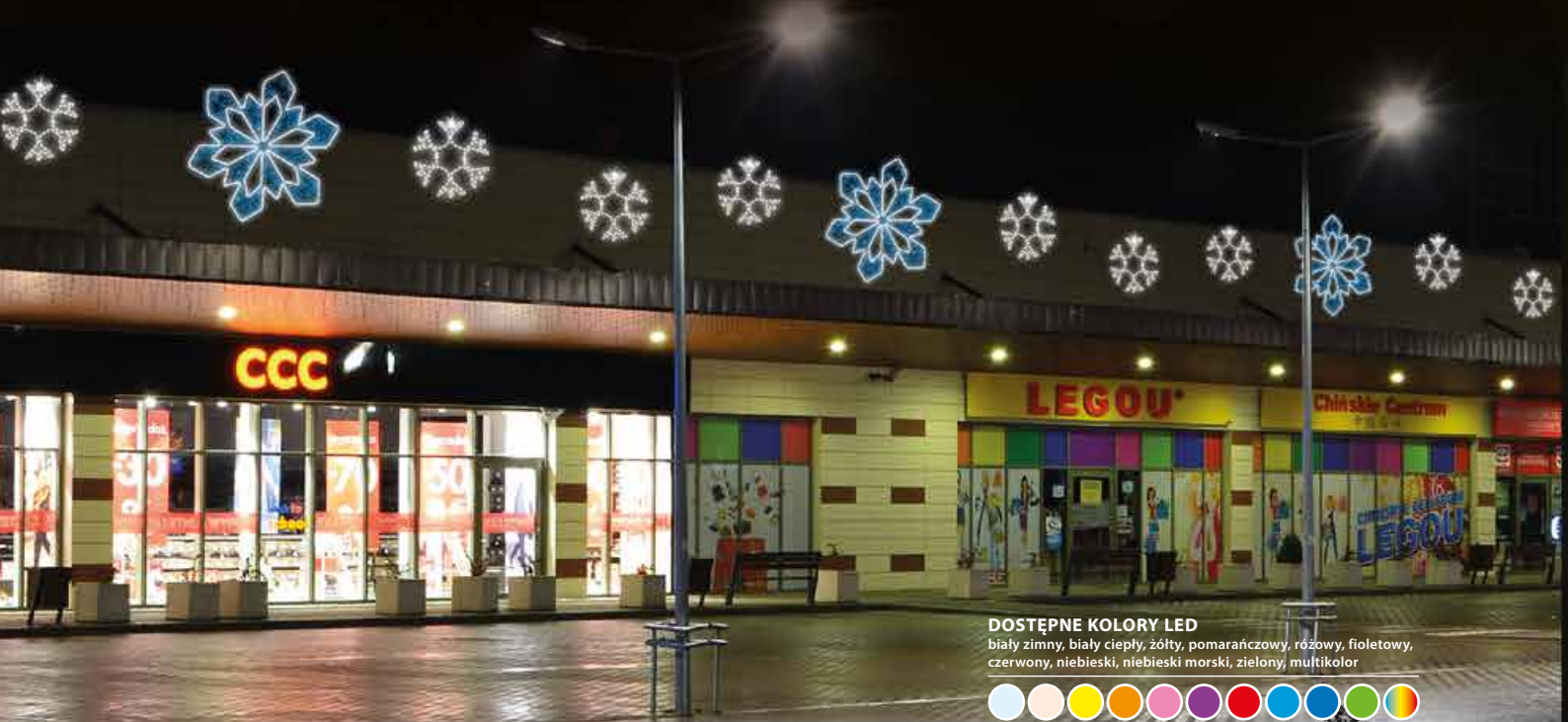
POL-0015
Ø 65 cm
86W/LED18W



POL-0028
Ø 100 cm
320W/LED63W



POL-0029
Ø 120 cm
380W/LED76W



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-0035
Ø 150 cm / Ø 300 cm
278W/LED56W
/ 1079W/LED211W



POL-0023
Ø 150 cm / Ø 300 cm
276W/LED55W
/ 1071W/LED210W



POL-0032
Ø 150 cm / Ø 300 cm
278W/LED56W
/ 1079W/LED211W



POL-0099
Ø 150 cm / Ø 300 cm
278W/LED56W
/ 1079W/LED211W



POL-0098
Ø 150 cm / Ø 200 cm
278W/LED56W
400W/LED75W



POL-0097
Ø 100 cm / Ø 200 cm
130W/LED29W
/ 250W/LED48W



POL-0036
Ø 100 cm
185W/LED38W



POL-0024
Ø 120 cm
263W/LED53W



POL-0025
Ø 100 cm
190W/LED40W



POL-0026
Ø 120 cm / Ø 300 cm
364W/LED60W
878W/LED172W



POL-0010
Ø 65 cm
86W/LED19W



POL-0009
Ø 100 cm
174W/LED34W



POL-0096
Ø 50 cm / Ø 75 cm
75W/LED15W
/ 110W/LED22W



POL-0012
Ø 45 cm
79W/LED16W



POL-0013
Ø 45 cm / Ø 75 cm
75W/LED15W
/ 110W/LED22W



POL-0001
Ø 50 cm / Ø 75 cm
33W/LED7W
/ 49W/LED10W



POL-0002
Ø 50 cm / Ø 100 cm
31W/LED6W
/ 70W/LED14W

Gwiazdy i śnieżynki jako dekoracje uniwersalne mogą być stosowane zarówno na latarniach jak i na elewacjach. Dobrze wyglądają też jako pojedyncze ozdoby w wystroju wnętrz. Możemy je także łączyć tworząc rozległe kompozycje np. jako przewieszki nad ulicami lub ozdoby na dużych elewacjach biurowców czy galerii handlowych. Mogą być wykonane na stelażu lub bez np. do powieszenia na choinkach.



POL-0003
Ø 50 cm / Ø 75 cm
30W/LED6W
/ 49W/LED10W



POL-0004
Ø 65 cm
30W/LED6W



POL-0005
Ø 50 cm
32W/LED7W



POL-0006
Ø 50 cm
38W/LED8W



POL-0007
Ø 50 cm / Ø 75 cm
45W/LED9W
/ 71W/LED14W



POL-0008
Ø 75 cm
111W/LED22W



POL-0020
Ø 75 cm / Ø 100 cm
70W/LED14W
/ 98W/LED20W



POL-0021
Ø 100 cm / Ø 150 cm
115W/LED23W
190W/LED38W



POL-0011
Ø 65 cm
86W/LED18W



POL-0022
Ø 100 cm
135W/LED27W



POL-0034
100x65 cm
96W/LED15W



POL-0033
Ø 75 cm / Ø 100 cm
75W/LED14W / 98W/LED20W



POL-0009M
Ø 100 cm
LED40W



POL-0025M
Ø 100 cm
LED44W



POL-0023M
Ø 150 cm / Ø 300 cm
LED60W / LED219W



POL-0026M
Ø 120 cm / Ø 300 cm
LED63W / LED175W



POL-0095M
Ø 120 cm
LED77W



POL-0099M
Ø 150 cm / Ø 300 cm
LED59W / LED215W



POL-0099B
Ø 150 cm / Ø 300 cm
278W/LED56W
/ 1079W/LED211W



POL-0023B
Ø 150 cm / Ø 300 cm
276W/LED55W / 1079W/LED210W



POL-0009B
Ø 100 cm
174W/LED34W



POL-0026B
Ø 120 cm / Ø 300 cm
364W/LED60W / 878W/LED172W



POL-0098B
Ø 150 cm / Ø 200 cm
278W/LED56W / 400W/LED75W



POL-0092B-2
Ø 100 cm
LED28W



POL-0092B-1
Ø 100 cm
LED28W



POL-0093MB-1
Ø 100 cm
LED49W



POL-0093MB-2
Ø 100 cm
LED49W



POL-0043B
Ø 150 cm
LED150W

Praktycznie każda nasza dekoracja świetlna może być wzbogacona matą. Kolorowe maty odbijając światło potęgują jasność dekoracji i mocniej podkreślają kolor. Prezentowane wzory to tylko przykład użycia różnokolorowych mat na standardowych ozdobach.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Znacząco poszerzyliśmy ofertę ozdób wzbogaconych o bombki z PCV. Podobnie jak w przypadku mat bombki mogą być użyte w dowolnym wzorze i w jednej z pięciu barw: złotej, czerwonej, niebieskiej, srebrnej i białej. Na życzenie inne kolory.



POL-0093
Ø 100 cm
220W/LED46W



POL-0092
Ø 100 cm
140W/LED28W



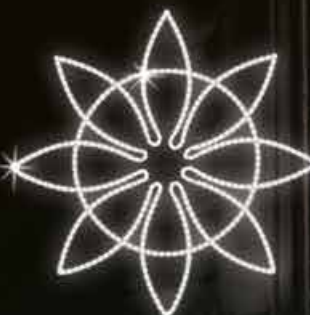
POL-0091
Ø 100 cm
140W/LED28W



POL-0090
Ø 100 cm
400W/LED81W



POL-0089
Ø 100 cm
445W/LED89W



POL-0088
Ø 100 cm
180W/LED38W



POL-0087
Ø 100 cm
LED52W



POL-0093M
Ø 100 cm
LED49W



POL-0092M
Ø 100 cm
LED32W

Rozety to nowość w naszej ofercie. W odróżnieniu od gwiazdek i śnieżynek o charakterze świątecznym mogą być eksponowane przez cały rok. Idealnie nadają się do zdobienia owalnych okien i okrągłych otworów w elewacjach kościołów oraz do komponowania większych dekoracji (np. przewieszki uliczne).



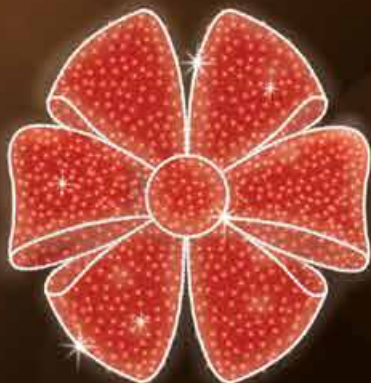
DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





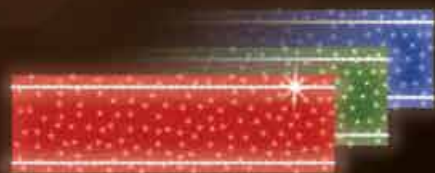
POL-0162M
200x200x8 cm
LED200W



POL-0163M
200x200x20 cm
LED328W



POL-0156
150x150x20 cm
LED200W



POL-0164M
60x200x5 cm
LED46W



POL-0165M
60x200x5 cm
LED46W



POL-0166M
60x200x5 cm
LED90W

Kolorowe maty odbijając światło potęgują jasność dekoracji i mocniej podkreślają kolor. Prezentowane wzory to tylko przykład użycia różnokolorowych mat na standardowych ozdobach. Praktycznie każda nasza dekoracja świetlna może być wzbogacona matą. Należy jedynie pamiętać o oporze jaki taka dekoracja może stawiać przy silnym wietrze, dlatego polecamy ją szczególnie na elewacje lub mniejsze wzory na latarniach.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



POL-0266
120x75cm
LED15W



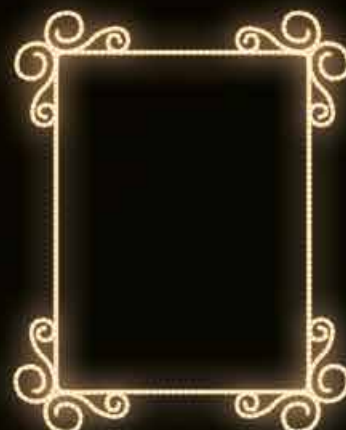
POL-0267
75x60 cm
LED12W



POL-0268
90x60cm
LED19W



POL-0269
150x100 cm
LED15W



POL-0270
300x140 cm
LED32W



POL-0271
300x150 cm
LED32W



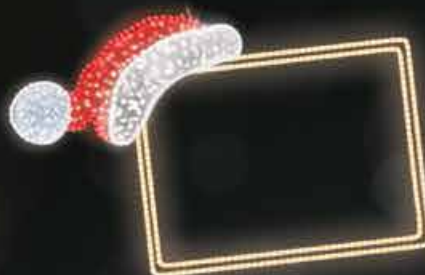
POL-0272
300x150 cm
LED33W



POL-0273
300x150 cm
LED33W



POL-0274
120x180 cm
LED35W



POL-0275
100x150 cm
LED32W

DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





POL-1954
140x80x20 cm
300W/LED60W



POL-1955
200x120x20 cm
650W/LED130W



POL-1957
180x110x20 cm
700W/LED140W



POL-1956
120x180x20 cm, 680W/LED135W

Figury 3D z węza to efektowne połączenie dwóch jednakowych płaszczyzn w jedną bryłę. Dzięki temu w prosty sposób uzyskujemy trójwymiarowy efekt. W odróżnieniu od figur 3D z lampek LED węze lepiej podkreślają kontur bryły dzięki temu kształt postaci jest bardziej rozpoznawalny.

Połączenie w formie gwiazdy kilku świetlówek tradycyjnych lub LED. Świetłówka w odróżnieniu od węza emituje mocniejsze i równomierne rozłożone światło.

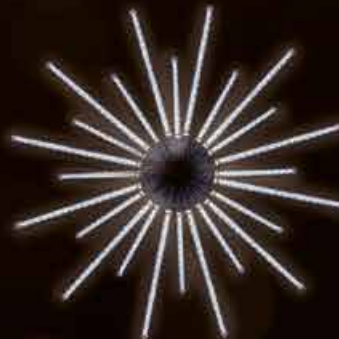


POL-2000
140x160 / 320x300 / 400x350 cm
180W/LED90W
360W/LED180W
580W/LED290W

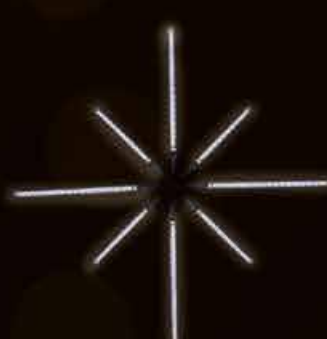


POL-2001
140x160 / 320x300 / 400x350 cm
- głębokość od 20 do 50 cm
540W/LED270W
1080W/LED540W
1740W/LED870W

POL-2004
Ø 225 cm, LED40W



POL-2005
Ø 125 cm, LED7W



W przypadku meteorków możemy zaobserwować tzw. „efekt spadającego światła”. Ułożone w kształt gwiazdy sprawiają, że dekoracja ożywa pulsującym, przepływającym światłem.



POL-2003
60x15x15 / 120x20x20 cm
LED5W / LED10W





POL-2006
100x250cm
LED19W



POL-2007
120x100 x30 cm
LED14W



POL-2008
100x30 cm
LED10W



POL-2009
Ø 100 cm
LED14W

Folia optyczna sprawia że światło lampek LED wewnątrz dekoracji zamienia się w świecące gwiazdki.



Bombki i gwiazdy giganty z PCV to kolejna nowość w naszej ofercie. Bombki do 100 cm i gwiazdy do 200 cm to propozycja ozdób, które prezentują się równie dobrze w nocy jak i w dzień. Posiadamy kolory: biały, srebrny, złoty, czerwony i niebieski.



POL-GI-B50-W
50/60/70/80/
90/100 cm

POL-GI-B50-S
50/60/70/80/
90/100 cm

POL-GI-B50-G
50/60/70/80/
90/100 cm

POL-GI-B50-R
50/60/70/80/
90/100 cm

POL-GI-B50-B
50/60/70/80/
90/100 cm



POL-GI-G100-W
100/150/200 cm

POL-GI-G100-S
100/150/200 cm

POL-GI-G100-G
100/150/200 cm

POL-GI-G100-R
100/150/200 cm

POL-GI-G100-B
100/150/200 cm

Rozmiary bombek: 50, 60, 70, 80, 100 cm
Rozmiary gwiazd: 100, 150, 200 cm



Dostępne są również jako iluminacje świetlne w połączeniu z lampkami LED. Dzięki połyskliwej powierzchni bombki wzmocnione zostaje światło diod i ogólny efekt dekoracji.

POL-2050
50/60/70/80/
90/100 cm

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, złoty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





Iluminacje naszej produkcji mogą być zamontowane na wiele sposobów. Najbardziej popularne są dekoracje latarniowe i parkowe. Dzięki zastosowaniu opatentowanego uchwyty powieszenie i demontaż naszej iluminacji jest prostą i bezpieczną czynnością.

Ponadto nasze iluminacje, mogą być wyprodukowane bez stelażu do samodzielnego powieszenia np.: na choince lub oknie.

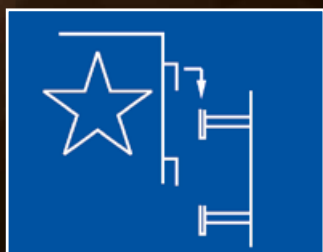
Coraz większą popularność zdobywają iluminacje latarniowe 3D. Ozdoba jest złożona z minimum dwóch części, co pozwala na otoczeniu słupa bądź klosza ze wszystkich stron.

W naszej ofercie występują także iluminacje uliczne tzw. przewieszki oraz elewacyjne. Gabarytowo największe są jednak iluminacje modułowe szczególnie popularne na ronda oraz duże dekoracje 3D, które są przytwierdzone bezpośrednio do podłoża.

Rodzaje dekoracji - miejsce i sposób montażu.



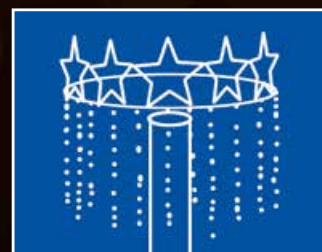
dekoracja wisząca



dekoracja latarniowa 2D



dekoracja parkowa 2D



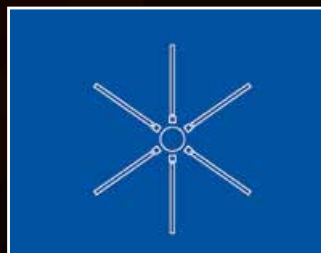
dekoracja latarniowa 3D



dekoracja uliczna - przewieszka



dekoracja elewacyjna



dekoracja modułowa 3D



dekoracja wolnostojąca 3D (fontanna)

Rodzaje dekoracji wolnostojących 3D



figury giganty: bombki, prezenty, gwiazdy, śnieżynki, kule, balony, chatki...



postacie giganty: anioły, królowny, bałwany, mikołaje, misie, renifery, inne zwierzęta ...



pojazdy giganty z opcją siedzenia: sanie, karoce, samochody, autobusy, czołgi...



choinki, drzewa, krzewy, kwiaty



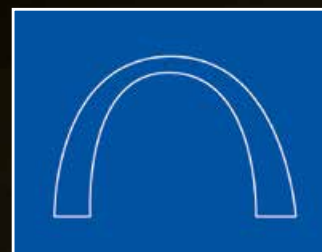
obiekty nawodne z pływakiem: łódzie, sanie, łabędzie, żaglowiec...



figury giganty z opcją przejścia: prezenty, bombki, gwiazdy, śnieżynki...



imitacje elementów architektonicznych: kolumny, sklepienia

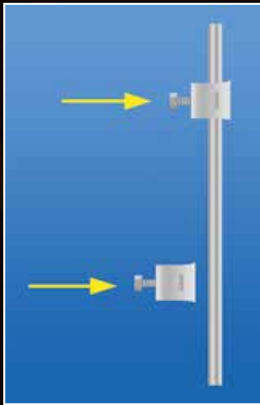


bramy, tunele wolnostojące lub podwieszane





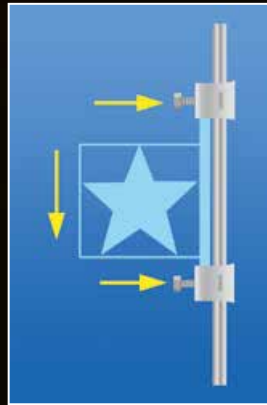
Montaż



- zamontować górny uchwyt
- zamontować dolny uchwyt z zapasem ok. 5 cm



- stelaż wsunąć w górny uchwyt

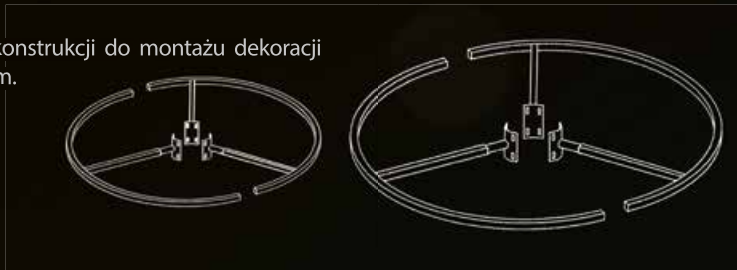


- stelaż opuścić i wsunąć w dolny uchwyt
- ręcznie dokręcić śruby (bez użycia klucza)
- ewentualnie podłożyć resztki uciętej taśmy w miejsce dokręcania śruby do stelażu, aby zapobiec wgrzyzaniu się śruby w profil aluminiowy

Uwzględniając zapotrzebowanie rynku oferujemy łatwy sposób montażu naszych ozdób. Do każdego naszego wzoru oferujemy uchwyty. Pozwalają one na łatwy montaż i pozostawienie ich na stałe przy lampie. Skracza to w następnych latach czas montażu, a także oszczędza zużycie taśmy stalowej bądź innych materiałów do montażu.

Na życzenie produkujemy solidne podstawy i ogrodzenia. Ponadto aby ułatwić montaż oferujemy: narzędzia do montażu, taśmy stalowe, linki stalowe, zaciski, uchwyty dystansowe, puki plastikowe, opaski stalowe zaciskowe, opaski plastikowe zaciskowe, klamry, haki, kotwy mocujące, śruby rzymskie, karabińczyki, łańcuchy stalowe, ściennie wsporniki montażowe z gniazdkiem lub bez, a także z czujnikiem zmierzchowym.

Przykładowy schemat konstrukcji do montażu dekoracji 3D na słupie latarniowym.



Przykład montażu dekoracji płaskiej (2D) na słupie latarni.



Przykład montażu dekoracji 3D na słupie latarni.



Akcesoria do montażu



uchwyt do ozdób



napinarka do taśmy



taśma stalowa



opaski stalowe



opaski plastikowe

Podstawą każdej naszej dekoracji jest solidna konstrukcja. Jest to element prawie niewidoczny jednak istotny dla bezpieczeństwa użytkownika.

Technologia TIG

Metoda spawania nietopliwą elektrodą wolframową w osłonie gazów obojętnych takich jak: argon, hel lub ich mieszanka. TIG (tungsten inert gas) największe zastosowanie znajduje przy łączeniu aluminium z użyciem prądu przemiennego ze względu na uzyskiwanie lepszych złączy niż przy spawaniu gazowym. Zaletą tej metody spawania jest jakość połączeń oraz jakość spoin.



Malowanie

Na życzenie klientów możemy dodatkowo pokryć aluminium konstrukcji farbą.



Elementy dekoracji świetlnej

Węże LED, lampki LED i maty to podstawowe elementy dekoracji świetlnej. Dodatkowo stosuje się: węże LED flash, paski LED, lampki z programatorem, lampki z efektem flash, meteorki LED, kurtyнки LED, kurtyнки LED z programatorem, kurtyнки LED z efektem FLASH, żarówki szczególnie FLASH, bombki i gwiazdki PCV, girlandy świerkowe, kokardy.



wąż LED w 9 podstawowych kolorach, mocowany pojedynczo lub podwójnie

lampki LED, kurtyнки LED w 8 podstawowych kolorach

mata dostępne różne kolory

Ilość węża

Każda iluminacja może być podwójnie opleciona wężem. Wzmocni to intensywność światła.



Programator - efekty świetlne



Sterowniki idealnie nadają się do ożywienia dekoracji poprzez sterowanie przepływem światła w lampkach, kurtyнках, meteorkach itp. Zapewniają dużą różnorodność uzyskiwanych efektów oraz możliwość tworzenia całych scenariuszy sterowania w układach jedno- i wielosterownikowych. W ofercie posiadamy sterowniki zarówno do pojedynczych dekoracji jak i dla całych systemów oświetlenia ze zdalnym sterowaniem. Do sterowania iluminacjami na rozległym obszarze oferujemy urządzenia z wbudowanymi modułami komunikacji radiowej wg protokołu ZigBee. Umożliwiają one budowę spójnie zarządzanych systemów iluminacji na obszarach ulic, placów, parków, budowli.



Wygodne sterowanie pilotem.



Każda ozdoba zanim trafi na miejsce docelowe jest w całości składana na hali produkcyjnej i testowana pod względem wytrzymałościowym i funkcjonalnym. Sprawdzane jest oświetlenie LED i zgodność z projektem.





Dekoracje LED 3D- w formie Mikołaja siedzącego z dwoma prezentami - POL-0973M o wymiarach: 200cm szerokość, 170cm wysokość.

Ozdoba wykonana na bazie stelaża aluminiowego. Profil aluminiowy 25/25/2 oraz pręt okrągły aluminiowy min. fi8. waga samego stelażu min. 25kg.

Kolor światła według katalogu. Konstrukcja, obrysy pokryte węzłem LED o przekroju min. 13mm i min. 36 diod LED/mb ułożonych wertykalnie.

Figura wypełniona lampkami choinkowymi ze 100 punktami LED na 10m na przewodach o minimalnym przekroju 1x0,5mm i typie H03RN-F. Łączna ilość punktów świetlnych min. 1500LED.

Ozdoba wypełniona matą metalizowaną oczko 5x5cm w kolorze według katalogu. Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek IP44. W ozdobie zamontowana rozdzielnia typu N8 IP54. Konstrukcja wolnostojąca, posiadająca ruszt balastowy.

Dekoracja LED 3D w formie szopki bożonarodzeniowej dużej - POL-1951 o wymiarach: 400cm szerokość, 250cm wysokość. W skład wchodzi - szopka, Jezus, Maryja, Józef, 3 Króli, owieczka.

Ozdoba wykonana na bazie stelaża aluminiowego. Szopka minimum profil aluminiowy 40/20/2 a figury pręt okrągły aluminiowy min. fi 8. Waga samego stelażu min. 50kg.

Kolor światła wypełniającego płaszczyznę szopki biały zimny a figur biały ciepły. Konstrukcja szopki pokryta węzłem LED o przekroju min. 13mm i min. 36 diod LED/mb ułożonych wertykalnie. Figury wypełnione lampkami choinkowymi białymi ciepłymi ze 100 punktami LED na 10m na przewodach o minimalnym przekroju 1x0,5mm i typie H03RN-F. Dodatkowo głowy i ręce podkreślone węzłem LED o przekroju min. 13mm i min. 36 diod LED/mb w kolorze białym zimnym. Łączna ilość punktów świetlnych min. 7000LED.

Wszystko połączone metodą szybko złączek oraz gniazd i wtyczek IP44. W ozdobie zamontowana rozdzielnia typu N8 IP54. Konstrukcja wolnostojąca, posiadająca ruszt balastowy.



Przestrzenna dekoracja POL-1204 - ROŻEK, 250x100 cm - płatek śniegu kolor biały zimny, kolor wnętrza różka niebieski.

Dekoracja LED zawieszana na latarnie - o wymiarach 250x100cm wraz z przewodami przyłączeniowymi i elementami montażowymi.

Ozdoba ma być wykonana na konstrukcji aluminiowej w kształcie różka, spawana metodą TIG z profilu prostokątnego o przekroju minimum 20/20/2 i 20/10/2.

Ramka przygotowana do montażu na uchwyty słupowe. Na powierzchni całej ozdoby minimum 650 punktów świetlnych LED. Ozdoba ma składać się z min. 1 kompletu lampek choinkowych ze 100 punktami LED na przewodach o minimalnym przekroju 1x0,5mm i typie H03RN-F. Płatek śniegu ma się składać z konstrukcji, która jest pokryta węzłem led o przekroju min. 13mm i 36 diod led/1m, na każdym metrze symbol bezpieczeństwa CE oraz oznakowanie producenta. Wąż przytwierdzony do konstrukcji opaskami 160/2,5mm z poliamidu co 2-3 diody. Kabel zasilający o przekroju min. 2x0,7mm i typie H05RN-F, wszystko połączone metodą szybko-złączek typu „POL”, IP44. Moc zainstalowana elementu ok. 67 (W).

UCHWYTY MOCUJĄCE OZDOBY NA LATARNIACH

Uchwyty wykonane na prasie mimośrodowej (bez użycia spawarki) z blachy o grubości 2mm o gatunku S235, ocynkowane galwanotechnicznie. Uchwyt posiada dwa otwory 20mm na taśmę stalową 19mm oraz otwór na śrubę 8mm celem przytwierdzenia ozdoby do słupa.



Przestrzenna dekoracja POL - 0713 - walec z ornamentem u góry w postaci korony - 120/80 cm – niebieski, korona żółty.

Dekoracja przestrzenna LED zawieszana na latarni o wymiarach 120x80 cm wraz z przewodami przyłączeniowymi i elementami montażowymi.

Ozdoba wykonana na konstrukcji aluminiowej w kształcie koła spawanej metodą TIG z profilu prostokątnego o przekroju minimum 20/10/2.

Trzy uchwyty mocujące z profilu aluminiowego o przekrojach minimalnych 20/20/2 i 15/15/1,5 z możliwością regulacji w zależności od grubości słupa. Uchwyty wykonane z blachy aluminiowej 2mm w kształcie przeciętego na pół sześciokąta o wymiarach minimum 12cm/8cm. Ozdoba ma posiadać minimum dwa koła z uchwytami mocującymi.

Na całej ozdobie minimum 450 punktów świetlnych LED. Ozdoba ma składać się z kurtyнки LED na przewodach o minimalnym przekroju 1x0,5mm i typie H03RN-F. Korona Ozdoby ma składać się z koła, które ma być pokryta węzłem LED o przekroju min. 13mm i 36 diod LED/1m, kabel zasilający o przekroju min. 2x0,7mm i typie H05RN-F, wszystko połączone metodą szybko złączek typu „POL”, IP44



DOSTĘPNE KOLORY LED

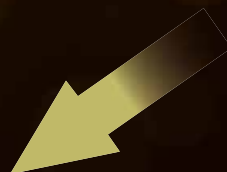
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Dostarczenie zdjęć miejsca
do udekorowania. Nie muszą
to być zdjęcia nocne.



W przypadku braku zdjęć nocnych wy-
konujemy symulację nocy na zdjęciu
dziennym.

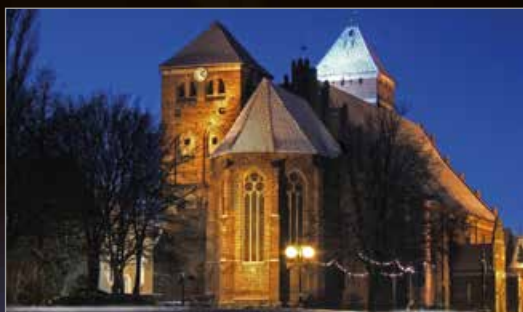


Umieszczenie wskazanej
dekoracji na zdjęciu.



Ostateczna wizualizacja miejsca. Dzięki
wizualizacji możemy ocenić jak prezen-
tuje się dekoracja w podanym miejscu
i dokonać ewentualnych zmian.

Rozmieszczenie wybranych dekoracji świetlnych na przykładzie dużego, gotyckiego kościoła.



- 1 Dekoracja elewacyjna z białego węża LED - POL-0250
- 2 Śnieżynka z białego węża LED, białych lampek LED i niebieskiej maty - POL-0009M
- 3 Rozeta z białego węża LED - POL-0089
- 4 Dekoracja elewacyjna z białego i niebieskiego węża LED z meteorkami - POL-0248
- 5 Brama z białych ciepłych lampek LED, białego ciepłego i niebieskiego węża LED - POL-1351
- 6 Szopka bożonarodzeniowa z białych ciepłych lampek LED - POL-1951
- 7 Fontanna z białego węża LED i z białych lampek LED - POL-1963
- 8 Choinka z białego węża i z niebieskich lampek LED - POL-0996

Wyjaśnienie opisów produktów:

POL-0916 – numer ozdoby

200x600 cm – wymiary (wys. x szer.)

510W/LED102W – moc (W) wąż żarówkowy/wąż LED



Wszystkie prezentowane w tym rozdziale wzory mogą występować w jednym z 9 kolorów: białym zimnym (białym), białym ciepłym, żółtym, pomarańczowym (tylko węże), różowym, fioletowym, czerwonym, niebieskim, zielonym lub multikolor. W przypadku użycia lampek RGB ozdoba może mieć dowolną barwę. Kolor każdego wzoru może zostać zmieniony na życzenie klienta.





Grodzisk Mazowiecki

CHOINKI

GIRLANDY, OZDOBY CHOINKOWE

Stożki GIGANTY z dekoracją do 112 m wysokości (do 14 m standardowo), stożek GIGANT z modułami RGB, choinki małe, choinki z dekoracją, wianki, girlandy, bombki, gwiazdy, sztuczny śnieg, dekoracje z girlandą, animowane figury.

Stożki GIGANTY do 14 m (wyższe na życzenie)



Choinki małe, girlandy, wianki, bombki, gwiazdy, sztuczny śnieg, dekoracje z girlandą, animowane figury.



Choinki GIGANTY

Tradycja produkcji choinek marki POLAMP sięga 2009 roku, kiedy to rozpoczęła się produkcja igliwia i mat świątecznych. Są to rozwiązania najwyższej jakości, odporne na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV, nade wszystko - bezpieczne, wykonane z tworzyw niepalnych.

Mamy projekty budowlane i wszelkie niezbędne obliczenia statyczne i wytrzymałościowe. Konstrukcja balastowa choinki może być stawiana na otwartej przestrzeni i posadowiona na wypoziomowanym utwardzonym podłożu, typu plac, płyta rynku, etc.

Dzięki modułowej konstrukcji wysokość gigantycznej choinki POLAMP to nawet 112 metrów. Stalowy stelaż jest wytrzymały a dzięki możliwości demontażu, łatwy do przewożenia. Kształt produktu to stożek lub piramida. Pierwszy występuje w wariacie elegant lub z dłuższym igliwem PCV - w stożku o nazwie naturalny. Podstawowym kolorem igieł jest zieleń a rodzaj - świerk. Jednak podobnie jak wysokość drzewka, także i jego kolor oraz typ zależy od Klienta. Możemy przygotować igliwie sosnowe, jodłowe, czy modrzewiowe w barwach: niebieskiej, czerwonej, srebrnej, złotej itp.



Każdy z 2-metrowych modułów jest konstrukcją stalową pokrytą powłoką antykorozyjną, powstająca w procesie ocynkowania. Kolejne elementy można schować jeden w drugi, co ułatwia składanie i magazynowanie poza sezonem. Do wnętrza choinki można wejść, dzięki dyskretnym drzwiczkom, pozwalającym na konserwację i montaż oświetlenia.

Dodatkowo oferujemy gotowe fundamenty, podesty i płotki. Można na nie nanieść herb miejscowości, czy logo firmy.

UWAGA: podane w dalszej części katalogu wymiary stożków nie obejmują czubka z gwiazdy. W zależności od wysokości stożka należy doliczyć od 0,5 do 1,5 m.

Choinki Tradycyjne

Choinki produkujemy od 2009 roku. Są wykonane z wysokiej jakości tworzyw niepalnych oraz odpornych na zmieniające się warunki atmosferyczne.

Wysokość sztucznych choinek to 200 lub 210 cm, posiadają nóżki, aby stały stabilnie, gałązki rozmieszczone są gęsto, stąd efekt wizualny do złudzenia przypomina prawdziwy świerk. Najczęściej sprzedajemy choinki w kolorze zielonym.



Ozdoby z PCV

Produkujemy szeroką gamę ozdób z tworzywa sztucznego: gwiazdek i bombek. Uzupełnieniem są dekoracyjne kokardki. Wszystkie oferujemy w 3 kolorach: srebro, złoto i czerwień.



Co roku najwięcej wytwarzamy bombek, oferujemy 7 średnic: 60, 80, 100, 120, 150, 200 i 300 mm. 8-centymetrowe bombki sprzedajemy też w opcji gotowych 10-metrowych sznurów.

Tworzywo PCV jest odporne na warunki atmosferyczne. Ozdoba nie stłucze się, gdy przez przypadek spadnie, nie zmieni swojego nasyconego koloru.

Choinki z dekoracją Stożki GIGANT

Udekorowane choinki POLAMP to nasze gotowe propozycje. Zaproponowane rozwiązania są zestawami konstrukcji, lampek i ozdób w kilku różnych konfiguracjach i kolorach.

Przygotowaliśmy stożki składające się z następujących typów dekoracji:

- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + meteorki,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + wąż LED,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + wąż LED + mata,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + wąż LED + ozdoby PCV,

- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + wąż LED + meteorki,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + wąż LED + meteorki + mata,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + ozdoby PCV,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + ozdoby PCV + meteorki,
- girlanda świerkowa + czubek + lampki LED + wąż LED + meteorki + ozdoby PCV.

Produktem, który warto wyróżnić Stożek GIGANT z modułami RGB. Dostępny w rozmaitych kolorach, animowany, sterowany pilotem. Moduły połączone są w łańcuchy a te w płaszczyzny, które dzięki animowaniu dają nieporównywalne z niczym innym wielkoformatowe efektowne wrażenia świetlne.

Wysokości można dopasować w zależności od potrzeb. Najniższa choinka mierzy 100 cm a najwyższa 1400 cm. Oprócz nich też 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 1000 i 1200 cm.

Choinki to symbol współczesności. W tych produktach światło ma największe znaczenie, jego kolor, sposób świecenia. Z technicznego punktu widzenia oferujemy choinki bardzo wytrzymałe, wydajne pod względem świecenia, łatwe w montażu. Choć w przypadku konserwacji, napraw i ustawiania wybranego modelu, z przyjemnością do-wieziemy wszystkie elementy i pomożemy w realizacji zaplanowanej iluminacji.



Choinki z dekoracją Tradycyjne

Tradycyjne choinki wykonane ze sztucznego igliwia, proponujemy w formie do dekorowania dla Klienta, ale również już gotowe - przystrojone.

Pomysłem POLAMP na dekorację jest dobranie ozdób w większości w jednym określonym kolorze. Oferujemy, np. opcję srebrną z bielą, srebrno-złotą, czerwoną z domieszką elementów złotych, srebrne z domieszką bombek czerwonych i niebieskich.

Drzewka wysokie na 225 cm mają po 180 bombek. Przygotowaliśmy także drzewka o tej samej wysokości, nieco szersze, na których zawieszamy, zgodnie z projektem, 200 rozmaitych ozdób. Według podobnych wzorców dekoracyjnych udostępniamy produkty pokrewne jak wianki, czy girlandy z dekoracjami w podobnych zestawach co choinka.

Zaznaczamy jednak, że zestawy choinkowe nie zawierają lampek LED, ze względu na ich ogromny wybór, pozostawiamy decyzję po stronie Klienta.



Girlandy

Girlandy POLAMP to produkty wysokiej jakości, inspirowane naturą. Tworzymy je ze sztucznego igliwia odpornego na trudne zimowe warunki atmosferyczne. Z powodzeniem służą, w formie wianków, na drzwiach mieszkań lub jako element dekoracji rozwieszanej nad deptakiem, tzw. przewieszki.

Produkty można zakupić bez dekoracji, jak i z nimi, z lampkami LED, czy małymi świetlnymi dekoracjami, jak dzwoneczki, czy gwiazdki. Girlandy z dekoracją mocujemy na profilach o kształcie gwiazd, ozdabiamy dodatkowo diodami LED, dzięki czemu uzyskujemy oryginalną dekorację do powieszenia, np. w oknach.

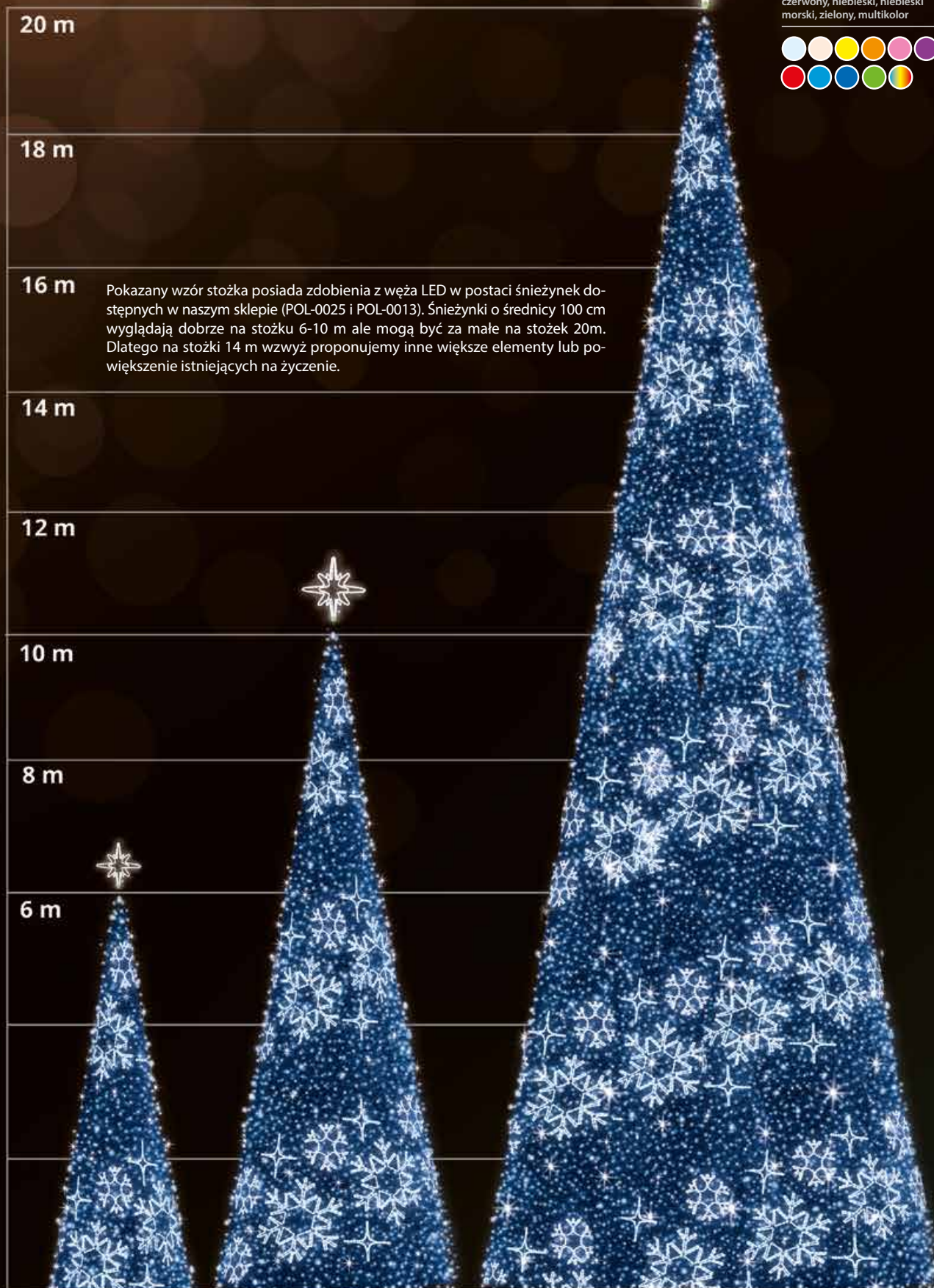
Girlandy proste mają średnicę 22 cm i długość 270 cm. Ozdoba przypominająca kształt cukierka jest nieco krótsza - 90 x 20 cm.

Wspomniane wianki, będące także częścią naszej oferty, sprzedajemy w wariantach bez ozdób, jak i z ozdobami. Mogą one być elementem np. żyrandola wieszanego na efektownej wstędze.

Wyjątkowym na polskim rynku pomysłem jest portret obramowany girlandą. Oferujemy Mikołaja, renifera i bałwanka.



Porównanie wysokości stożka giganta. W katalogu zwykle prezentowane są wzory dla wysokości 8-10 m. Rysunek poniżej pokazuje jak zmieniają się proporcje użytych ozdób w stosunku do powierzchni stożka odpowiednio dla: 6m, 10m, 20m.



DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty,
pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski
morski, zielony, multikolor



Najprostszym i najbardziej popularnym ze względu na cenę jest stożek ozdobiony samymi lampkami LED. Jest to też stożek bazowy do pozostałych wzorów choinek z węzłem LED i ozdobami PCV. Stożki proste mogą różnić się ilością punktów świetlnych. ST02 ma dwa razy więcej punktów świetlnych od ST01, a ST03 dwa razy więcej od ST02.

STD01

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne + FLASH



STD02

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne + FLASH



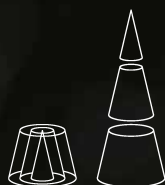
STD03

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne + FLASH



Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węzła LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

STD01 6m



STD02 6m



STD03 6m





STD87

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, niebieskie, FLASH
-  wąż LED biały ciepły

STD88

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, niebieskie, FLASH
-  wąż LED biały ciepły

STD89

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, FLASH
-  wąż LED biały zimny

Nowość w naszej ofercie. Stożek pokryty jest zieloną girlandą z lampkami LED w pasach co 1 m, na przemian z półprzezroczystą powierzchnią o tej samej wysokości wypełnioną tylko węzłem LED. Dzięki temu sprawia wrażenie lżejszego, a częściowa przenikliwość konstrukcji pozwala na większą grę światła zarówno z samego stożka jak i z oświetlenia przestrzeni miejskiej.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.



STD90

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote

STD91

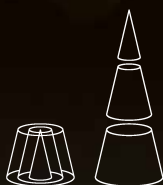
-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote

STD92

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote

Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

Choinki to symbol współczesności. W tych produktach światło ma największe znaczenie, jego kolor, sposób świecenia. Z technicznego punktu widzenia oferujemy choinki bardzo wytrzymałe, wydajne pod względem świecenia, łatwe w montażu. Choć w przypadku konserwacji, napraw i ustawiania wybranego modelu, z przyjemnością dowiedzimy wszystkie elementy i pomożemy w realizacji zaplanowanej iluminacji.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





STD93

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  mata czerwona
-  ozdoby PCV bombki złote, bombki czerwone

STD94

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH, czerwone
-  wąż LED biały zimny
-  mata czerwona
-  ozdoby PCV bombki czerwone

STD95

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, FLASH, czerwone
-  wąż LED biały ciepły
-  mata złota
-  ozdoby PCV bombki złote



STD71

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe zimne,
FLASH, czerwone
-  wąż LED
biały ciepły
-  mata
czerwona
-  ozdoby PCV
bombki złote
bombki czerwone

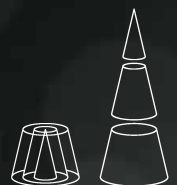
DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.



STD96

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  mata złota

STD97

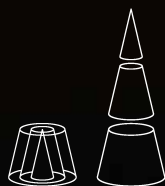
-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny

STD98

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote

Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



STD08

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe ciepłe,
czerwone, FLASH
-  ozdoby PCV
bombki złote



STD09

-  girlanda
świerk biały
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe zimne,
niebieskie, FLASH
-  ozdoby PCV
bombki złote



Jest to najbardziej popularny wzór stożka. Nisko-budżetowy ale z efektownym wyglądem stożków bardziej złożonych. Niebagatelne znaczenie ma też szybkość jego wykonania.

**DOSTĘPNE
KOLORY LED**

biały zimny, biały
ciepły, żółty, poma-
rańczowy, różowy,
fioletowy, czerwony,
niebieski, niebieski
morski, zielony,
multikolor



STD57

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe ciepłe,
czerwone, FLASH
-  wąż LED
biały zimny
-  mata
biała (srebrna)

STD58

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe ciepłe,
czerwone, FLASH
-  wąż LED
biały zimny
-  mata
biała (srebrna)
-  ozdoby PCV
bombki złote

STD59

-  girlanda
świerk czerwony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe ciepłe,
czerwone, FLASH
-  wąż LED
biały zimny
-  mata
biała (srebrna)

STD78

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD77

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote









STD79

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki złote



STD76

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  mata niebieska
-  ozdoby PCV bombki złote, czerwone



STD80

-  girlanda świerk zielony, biały
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny








STD81

-  girlanda świerk zielony, biały
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH, niebieskie
-  wąż LED biały zimny
-  mata niebieska biała



STD82

-  girlanda świerk zielony, biały
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH, niebieskie
-  wąż LED biały zimny
-  mata niebieska biała



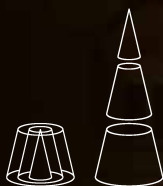
STD83

-  girlanda świerk zielony, biały
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH, niebieskie
-  wąż LED biały zimny
-  mata niebieska biała



Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.



DOSTĘPNE KOLORY LED






biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



Każdy z 2-metrowych modułów stożka jest konstrukcją stalową pokrytą powłoką antykorozyjną, powstającą w procesie ocynkowania. Kolejne elementy można schować jeden w drugi, co ułatwia składanie i magazynowanie poza sezonem. Do wnętrza choinki można wejść, dzięki dyskretnym drzwiczkom, pozwalającym na konserwację i montaż oświetlenia.



STD41

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, niebieskie, FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  meteorki białe



STD42

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, niebieskie, FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  meteorki białe









STD43

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED niebieski
-  meteorki białe






STD44

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe FLASH
-  wąż LED niebieski
-  meteorki białe
-  ozdoby PCV bombki złote



STD48

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED zielone, białe flash
-  ozdoby PCV bombki srebrne








STD45

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, flash czerwone
-  mata czerwona



STD66

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, flash czerwone
-  wąż LED biały ciepły
-  mata czerwona złota, srebr.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor








DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



STD28

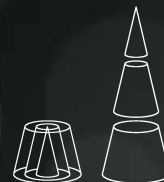
-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe, niebieskie FLASH
-  wąż LED biały
-  meteorki białe
-  mata czerwona



W przypadku meteorków możemy zaobserwować tzw. „efekt spadającego światła”.

Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.






Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty,
pomarańczowy, różowy, fioletowy,
czerwony, niebieski, niebieski
morski, zielony, multikolor





STD39

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
zielone,
FLASH
-  waży LED
biały zimny
-  ozdoby PCV
bombki złote
bombki srebrne

Mamy projekty budowlane stożka i wszelkie niezbędne obliczenia statyczne i wytrzymałościowe. Konstrukcja balastowa choinki może być stawiana na otwartej przestrzeni i posadowiona na wypoziomowanym utwardzonym podłożu, typu plac, płyta rynku, etc.



STD27

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
niebieskie, zielone
-  ozdoby PCV
girlanda zielona
gwiazdy złote

Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.






Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węży LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

STD49

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED fioletowe, białe FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki złote, bombki czerw.



STD50

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED fioletowe, białe ciepłe, białe FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki złote



STD65

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED niebieskie, białe ciepłe, FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki złote







STD51

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, białe FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki srebrne



STD72

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED fioletowe, różowe, niebieskie, białe FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD73

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED niebieskie, białe FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD74

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED zielone, białe FLASH
-  wąż LED biały ciepły








STD75

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, białe FLASH
-  wąż LED biały zimny





STDS2

-  girlanda
świerk zielony
-  czubek
wzór POL617
-  lampki LED
białe ciepłe, białe FLASH, czerwone
-  wąż LED
biały ciepły, biały zimny
-  ozdoby PCV
bombki czerwone



Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.




Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcówką wysokość 13,5 m.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



STD15

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe, niebieskie FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote, czerwone



STD24

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, niebieskie
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote





STD64

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki złote, srebrne
-  mata złota





STD40

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe FLASH
-  wąż LED biały ciepły, zim.
-  ozdoby PCV bombki: złote, czerw., srebrne



STD16

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe FLASH
-  wąż LED biały



STD17

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe FLASH
-  wąż LED biały, zielony







STD21

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe FLASH
-  wąż LED biały



STD62

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL629
-  lampki LED białe FLASH
-  lampki LED fioletowe
-  wąż LED biały czerwony





Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



STD18

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED biały
-  ozdoby PCV bombki złote



STD05

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED biały



STD30

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe białe FLASH
-  meteorki białe







STD35

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe, niebieskie białe FLASH
-  wąż LED biały






STD86

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED biały
-  ozdoby PCV bombki nieb.



STD31

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED biały
-  ozdoby PCV bombki złote



STD61

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED biały, zielony



STD12

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL630
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED biały



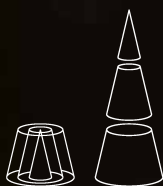
STD13

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL629
-  lampki LED białe białe FLASH
-  wąż LED niebieski



Stożek GIGANT

wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



BUDOWA MODUŁOWA

Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 10 m i 150 cm przy stożkach do 14 m. Np. Stożek 12m (1200 cm w tabeli) będzie miał końcową wysokość 13,5 m.

DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



STD20

- girlanda świerk zielony
- czubek wzór POL617
- lampki LED białe białe FLASH
- wąż LED biały
- meteorki białe



Meteorki LED

Meteorki to produkt pokrewny kurtynom i kurtynkom LED. Są przeznaczone do tworzenia iluminacji w przestrzeni zewnętrznej.

Podobnie, jak wymienione produkty, mają sznur, z którego w dół puszczony są diody LED świecące, jak spadające meteory. Subtelne, ale efektowne światło w kolorze zimnej bieli.

Długości sznurów z LED to 20, 50, mające 240 diod lub 100 cm z 640 źródłami światła. Jako produkt do zdobienia elewacji, okien, czy dachów, są bryzgoszczelne. Mają bardzo wysoką jakość, a zatem i żywotność (100000 godzin świecenia), ponadto bardzo wysoka odporność na uszkodzenia i promieniowanie UV. Zasilanie 230V a moc 2,4 oraz 7,9 i 9,6W.

Zestaw meteorków LED zachowujący kompatybilność powinien liczyć maksymalnie 10 kompletów. Łączy się je opatentowaną złączką.

Efekt spadającego światła bez wątpienia przyciąga uwagę przechodniów.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor



STD68

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL629
-  lampki LED białe ciepłe białe FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD67

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL629
-  lampki LED białe ciepłe białe FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD22

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe, czerw., nieb. białe FLASH
-  wąż LED biały







STD69

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL629
-  lampki LED białe ciepłe białe FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD70

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH, czerwone
-  wąż LED biały zimny
-  mata czerwona



STD60

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  moduły RGB



wys.	śred.	wag.
100	50	9
150	65	11
200	80	18
250	95	38
300	110	50
400	150	83
500	170	145
600	200	223
700	230	295
800	265	336
1000	325	650
1200	385	980
1400	450	1400



Choinki z modułami LED RGB i sterownikiem to doskonała propozycja dla osób oczekujących czegoś więcej niż statyczne dekoracje świetlne. Idealnie nadają się do ożywienia dekoracji poprzez sterowanie przepływem światła i kolorów. Zapewniają dużą różnorodność uzyskiwanych efektów oraz możliwość tworzenia całych scenariuszy sterowania w układach jedno- i wielosterownikowych. W ofercie posiadamy sterowniki zarówno do pojedynczych dekoracji jak i dla całych systemów oświetlenia ze zdalnym sterowaniem.




Wygodne sterowanie pilotem.

HIT!








Możliwość instalacji stożka o wysokości: 20, 30, 50 ... do 112 m. Wymiary podane są w centymetrach, waga w kilogramach. Waga nie obejmuje ciężaru ozdób.

STD40P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe białe FLASH
-  wąż LED biały, biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki: złote, czerw., srebrne








STD81P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH, niebieskie
-  wąż LED biały zimny
-  mata niebieska biała



STD39P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED zielone białe FLASH
-  wąż LED biały
-  ozdoby PCV bombki złote, bombki srebrne



STD73P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED niebieskie, białe FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD89P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, FLASH
-  wąż LED biały zimny



STD90P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały zimny
-  ozdoby PCV bombki złote








STD95P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe ciepłe, FLASH, czerwone
-  wąż LED biały ciepły
-  mata złota
-  ozdoby PCV bombki złote



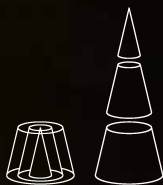
STD79P

-  girlanda świerk zielony
-  czubek wzór POL617
-  lampki LED białe zimne, FLASH
-  wąż LED biały ciepły
-  ozdoby PCV bombki złote



Stożek z przejściem

wys.	śred.	wag.
600	200	223
700	230	295
800	265	336



BUDOWA MODUŁOWA

Podane wysokości stożka nie obejmują czubka z węża LED. Do każdej z nich należy dodać: 50 cm przy stożkach do 6m, 100 cm przy stożkach do 8 m.

Choinki z przejściem do nowość w naszej ofercie. Dzięki przejściu mogą stać nie tylko w odizolowanych od pieszych miejscach ale także na chodnikach i skwerach. Ze względów estetycznych oferujemy przejścia dla stożków 6 m i 8 m.



DOSTĘPNE KOLORY LED

biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, niebieski, niebieski morski, zielony, multikolor





stożek ELEGANT

stożek NATURALNY

piramida LUX

POLAMP Sp. z o.o. od roku 2009 wytwarza igliwie i maty świąteczne. Komponenty używane do ich produkcji są najwyższej jakości. Charakteryzują się odpornością na promienie UV. Wszystkie dekoracje z igliwia są trudno zapalne. Z naszego igliwia produkujemy choinki, girlandy, wianki, kule oraz lamety. Lata obserwacji i doświadczenia zaowocowały profesjonalnymi, bezpiecznymi i łatwymi rozwiązaniami.

Choinki GIGANTY

W odróżnieniu od zwykłych choinek mogą osiągać wysokość do **112 m**. Umożliwia to specjalna modułowa konstrukcja, która jest wytrzymała i łatwa w transporcie. Zastosowanie tego typu choinek to przede wszystkim duże przestrzenie miejskie, hale widowiskowo-sportowe, galerie, centra miast.



Podstawowymi modelami choinek wielkogabarytowych są stożek i piramida. Produkujemy je z profili stalowych, a następnie zabezpieczamy powłoką antykorozyjną. Następnie konstrukcja jest powlekana igliwem z PCV w kolorze zielonym, białym lub czerwonym. Giganty dzielą się na 2 m segmenty, które są nakładane jeden na drugi. Podstawa jest tak skonstruowana, aby zmieściła się na zwykłej palecie. Na czas przechowywania bądź transportu elementy stożka można schować jeden w drugim. Do środka choinki prowadzą drzwiczki, które wypełnione są igliwem i wtapiają się w choinkę czyniąc je „niewidzialnymi”. Ułatwia to nam konserwację i montaż oświetlenia we wnętrzu stożka.



KONFIGURACJA CHOINKI

SPAWANIE, CYNKOWANIE, RODZAJE IGLIWIWA

Spawanie MIG/MAG

Konstrukcje choinek i fontann spawane są metodą MIG/MAG (ang. Metal Inert Gas / Metal Active Gas) – spawanie elektrodą topliwą w osłonie gazów obojętnych (MIG, metoda 131) lub aktywnych (MAG, metoda 135). Jako gazy osłonowe obojętne najczęściej stosuje się argon lub hel. Natomiast jako gazy osłonowe aktywne – dwutlenek węgla lub jego mieszaninę z argonem.

W metodzie MIG/MAG łuk elektryczny jarzy się między spawanym materiałem a elektrodą w postaci drutu. Łuk i jezioro ciekłego metalu są chronione strumieniem gazu obojętnego lub aktywnego. Metoda nadaje się do spawania większości materiałów, dobierając druty elektrodowe odpowiednie dla różnych metali.



Cynkowanie

Cynkowanie ma na celu pokrycie powierzchni przedmiotów stalowych cienką powłoką cynku w celu ochrony przed korozją powodowaną działaniem powietrza i wody. Stosujemy głównie cynkowanie zanurzeniowe (ogniowe) – zanurzenie przedmiotu w ciekłej kąpieli cynkowej.

Powłoka cynkowa wykazuje w warunkach miejskiego środowiska korozyjnego od kilku do kilkunastu razy większą odporność korozyjną od stali nie cynkowanej. Dzieje się tak dlatego, że potencjał standardowy cynku jest znacznie bardziej elektroujemny niż potencjał żelaza. W pierwszej kolejności będzie korodował cynk, a produkty jego korozji będą spowalniać dalszą korozję. Dzięki temu nasze konstrukcje do stożków i dekoracji mogą być wystawione na niekorzystne warunki atmosferyczne przez kilka lat.

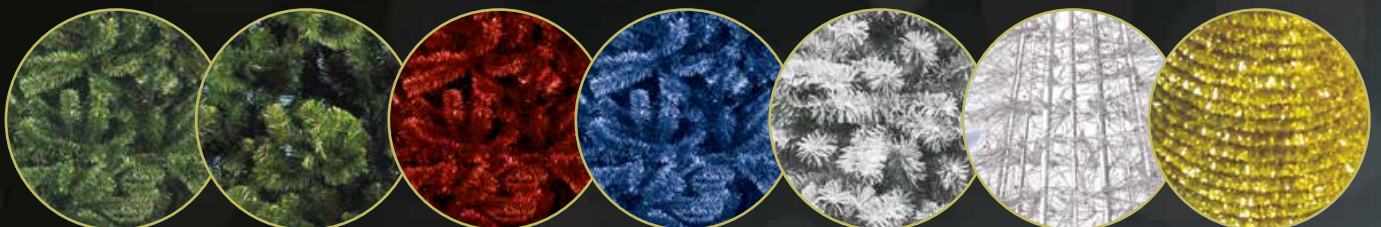
Elementy uzupełniające

W swojej ofercie posiadamy gotowe fundamenty do choinek, podesty oraz płotki. Na życzenie klienta możemy dowolnie nanieść logo lub nazwę firmy, miasta, sponsora itp.

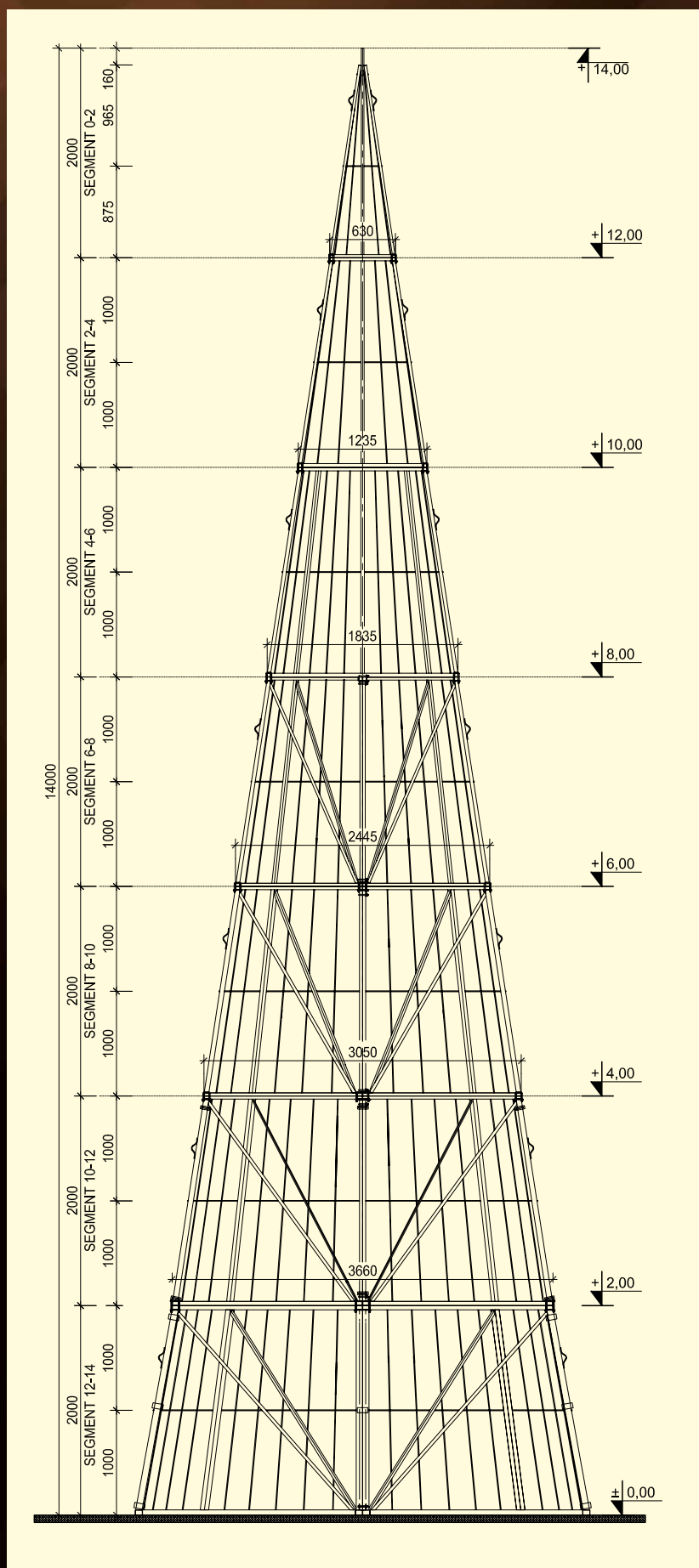


Kolor i rodzaj igliwiwa

Podstawowym kolorem jest zieleń, a rodzajem igliwiwa świerk. Na życzenie klienta dostępne są również kolory m.in.: biały, srebrny, czarny. Igliwie również może przypominać sosnę, jodłę, modrzew.

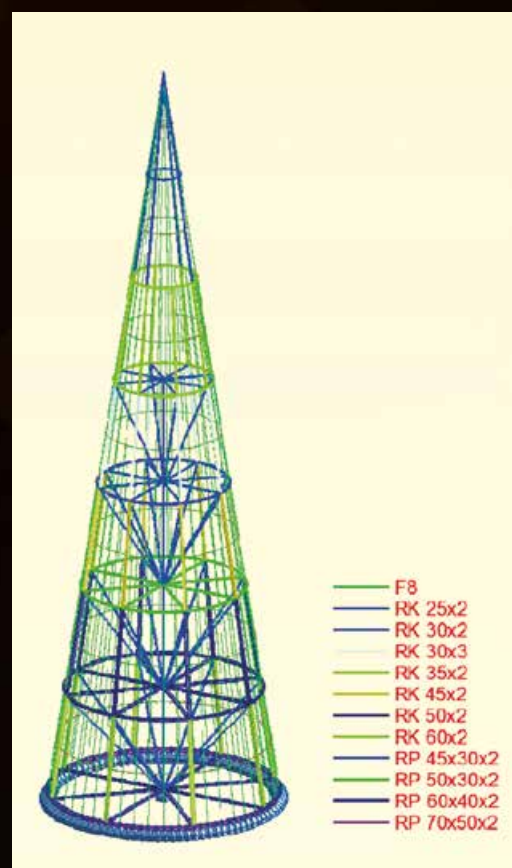


Przykładowy schemat choinki wielkogabarytowej 14 m.

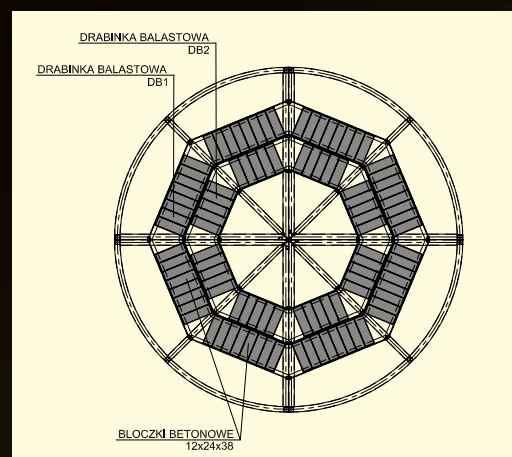


Obliczenia statyczne i wytrzymałościowe

Do projektu budowlanego typowego konstrukcji choinki stalowej, wysokości 14 m. Choinkę obliczono jako przestrzenną konstrukcję stalową. Wszystkie połączenia spawane przyjęto sztywne. Obliczenia przeprowadzono w programie Robot Structural Analysis 2010. Model przestrzenny konstrukcji przedstawiono na poniższych rysunkach. Ciężar własny elementów konstrukcyjnych przyjęty automatycznie. Obciążenie wiatrem (wg PN-77/B-02011 Az1) jak dla konstrukcji walcowej, z uwagi na szczelne pokrycie igliwem.

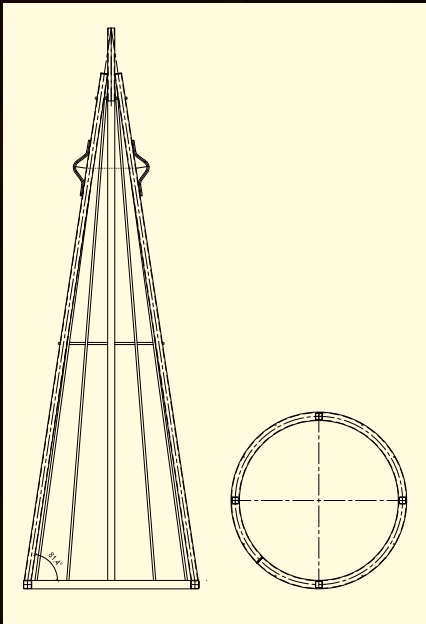


Schemat montażu balastu

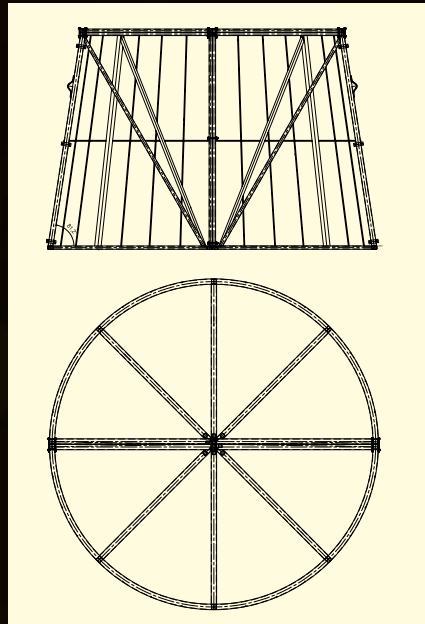


Przykładowe segmenty stożka 14m wraz z dolnym przekrojem.

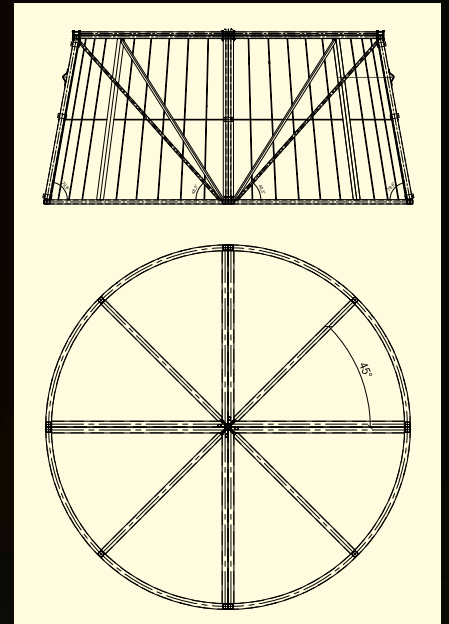
segment stożka 0-2



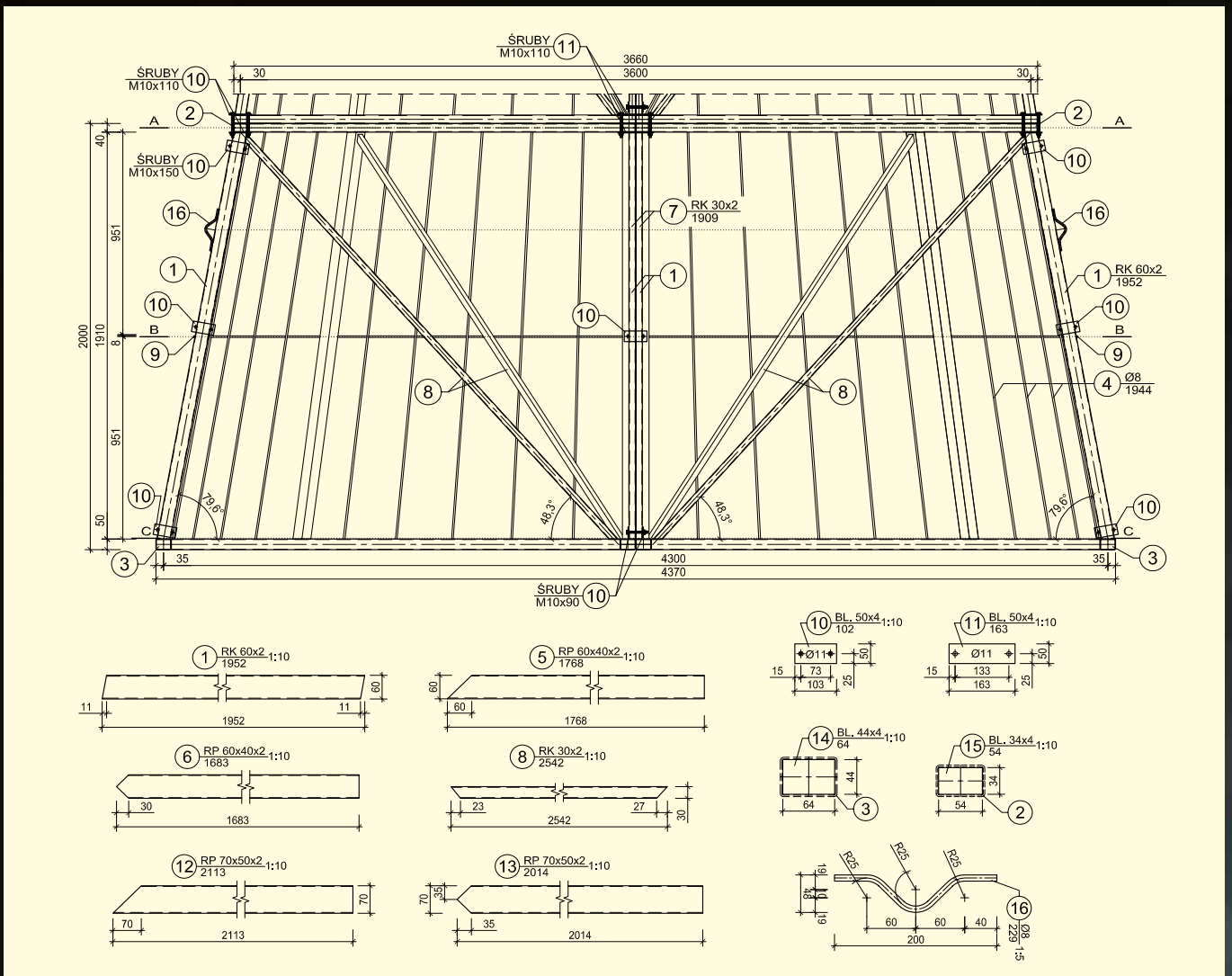
segment stożka 8-10



segment stożka 12-14



Szczegółowy opis elementów wybranego segmentu (12-14)



Nasza oferta to także gotowe ozdobione choinki. Zarówno te mniejsze do biur i domów jak i choinki giganty do stosowania na zewnątrz. Do zdobienia choinek używamy szeregu ozdób znajdujących się także w naszej ofercie. Są to głównie dekoracje świetlne jak lampki LED, węże świetlne LED, meteorki, a także ozdoby z PCV jak bombki o różnych rozmiarach, gwiazdki, figurki itp. Za pomocą sterownika możemy „ożywić” statyczną dekorację efektem animacji światła. Dzięki kombinacji tych elementów możemy stworzyć nieograniczoną ilość gotowych wzorów choinek.

Poniżej prezentujemy przykładową choinkę i opis elementów z których jest zbudowana.



Węże świetlne LED

Ważny element dekoracji świetlnej. Dzięki umieszczeniu lampek LED w specjalnym wężu otrzymujemy efekt ciągłego światła w postaci linii świetlnych. Doskonale nadaje się do pokazywania kształtów. Na choinkach używamy gotowych

dekoracji świetlnych z węża jak gwiazdki czy śnieżynki, a także stosujemy je w formie np. pasów. Podobnie jak lampki nadają się do animacji za pomocą sterowników i występują w 9 kolorach.



Sterownik

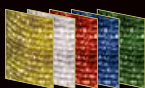
Sterowniki idealnie nadają się do ożywienia dekoracji poprzez sterowanie przepływem światła w lampkach, meteorkach i wężach. Zapewniają dużą różnorodność uzyskiwanych efektów oraz możliwość tworzenia

całych scenariuszy sterowania w układach jedno- i wielo-sterownikowych. W ofercie posiadamy sterowniki zarówno do pojedynczych choinek jak i dla całych systemów oświetlenia ze zdalnym sterowaniem.



Dekoracje z PCV

Podstawowym elementem dekoracyjnym są bombki o różnych rozmiarach, kolorach i powłokach. Z reguły wyprodukowane są z tworzywa sztucznego, przez co są trwałe i odporne na uszkodzenia. Oferujemy również dekoracje w formie kokard.



Kolorowe maty

Kolorowe maty odbijając światło potęgują jasność dekoracji i mocniej podkreślają kolor.



Muzyka

Nowością w naszej ofercie jest możliwość dodania do choinki muzyki w postaci popularnych świątecznych melodii.



Moduły LED



Lampa stroboskopowa



Żarówki kolorowe LED



Czubek choinki

Jest to przeważnie dekoracja świetlna w formie gwiazdy lub śnieżynki przestrzennej. Może być to sam wąż świetlny lub kombinacja węża i lampek świetlnych.



Choinka-stożek z zielonej girlandy typu świerk

Jest to podstawowy element choinki umieszczony bezpośrednio na metalowej konstrukcji w kształcie stożka. Możemy tu stosować inne kolory girlandy np. czerwony lub biały, a także różne kształty konstrukcji jak np. piramida. Nowością są stożki z dodatkowymi gałązkami, które sprawiają, że choinka wygląda na bardziej naturalną.



Lampki LED

Podstawowa forma dekoracji świetlnej. Mogą być w jednym z 8 kolorów: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, fioletowy, niebieski, zielony, multikolor (trzy kolory w jednym

zestawie). Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznuły zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym. Doskonale nadają się do sterowania przepływem światła dzięki sterownikom, które są w naszej ofercie.



Lampki LED FLASH

Lampki LED z efektem FLASH stanowią uzupełnienie standardowych lampek i dzięki efektowi migania zwracają uwagę na całą dekorację. Występują w jednym z 7 kolorów.



Lampki LED RGB

W odróżnieniu od standardowych lampek LED posiadają dodatkowo plastikową otoczkę. Występują w kolorze RGB LED – jest to dioda mająca strukturę do generowania trzech podstawowych barw (czerwony, zielony, niebieski), a co za tym idzie, przez możliwość ich mieszania, praktycznie dowolnej barwy. W zestawie programator i pilot do sterowania efektami świetlnymi.



Meteorki

W przypadku meteorków możemy zaobserwować tzw. „efekt spadającego światła”. Daje to nam niesamowity widok. Występują w kolorze białym zimnym. Dzięki wysokiej jakości diod, posiadają duży kąt świecenia.

Dodatkowo jako elementy dekoracyjne choinki możemy użyć żarówek stroboskopowych lub żarówek kolorowych LED. Nowością są moduły LED o łańcuchowej budowie i o intensywnym świetle.

Fazy dekorowania choinki

W praktyce na choinkach gigantach ozdoby nanoszone są jeszcze na poszczególnych elementach stożka, przed złożeniem choinki w całość. Dzięki temu przyspiesza to znacznie montaż choinki na miejscu i jej ponowny montaż w przyszłości.



1

Zespawanie konstrukcji stożka i zabezpieczenie jej przed korozją. Przytwierdzenie sztucznego igliwia świerkowego do konstrukcji stożka.



2

Nalożenie lampek świetlnych w postaci lampek LED, FLASH, RGB lub lampek kulek. Optymalne użycie lampek w stosunku do wielkości choinki pokazane jest w tabeli (str. 56).



3

Nalożenie dekoracji świetlnych w formie białych lub w innym kolorze śnieżynek z węża led lub węża żarówkowego.



4

Nalożenie dekoracji z PCV w postaci bombek. Zaczepienie czubka choinki z węża led lub węża żarówkowego.

Dekoracje świetlne z węża

Najczęściej są to gwiazdki i śnieżyńki. Patrz str. 108-109 Odpowiednio ułożone mogą zdobić również czubek choinki. Standardowo wykorzystujemy do tego ozdoby POL-0001 lub POL-0002. Istnieje możliwość instalacji czubka z innych ozdób.



Ilość oświetlenia

Tu pomocna okaże się nam nasza ściągawka, która w przybliżeniu określa minima i maksima punktów świetlnych.

Nazwa	Ilość skrzyń lub części	Szacowane pole powierzchni bocznej m ²	STANDARD		EXCLUSIVE	
			Oświetlenie LED ilość punkt. świetl. min.	Ilość sznurów	Oświetlenie LED ilość punkt. świetl. opt.	Ilość sznurów
STOŻKI ŚWIERKOWE						
ST100S	1	0,81	100	1	200	2
ST150S	2	1,57	200	2	300	3
ST200S	2	2,56	300	3	400	4
ST250S	3	4,00	400	4	600	6
ST300S	3	5,51	600	6	900	9
ST400S	2	9,58	1 000	10	1 600	16
ST500S	3	14,36	1 500	15	2 400	24
ST600S	3	21,07	2 200	22	3 600	36
ST700S	4	26,76	2 600	26	4 500	45
ST800S	5	30,48	3 200	32	5 200	52
ST900S	5	41,51	4 200	42	7 200	72
ST1000S	7	50,88	4 200	42	8 800	88
ST1200S	10	86,26	8 800	88	14 400	144
ST1400S	13	124,29	13 000	130	21 000	210
PIRAMIDY ŚWIERKOWE						
P100	1	0,90	100	1	200	2
P150	2	1,80	200	2	300	3
P200	2	3,00	400	4	500	5
P250	3	4,50	600	6	800	8
P300	3	6,30	800	8	1100	11
P400	2	10,40	1 200	12	1 800	18
P500	3	15,50	1 800	18	2 700	27
P600	3	21,60	2 800	28	3 600	36
P700	4	29,40	3 400	34	5 000	50
P800	5	38,40	4 600	46	6 600	66
P1000	5	56,00	6 600	66	9 600	96
P1200	7	81,60	9 600	96	14 000	140
P1400	10	96,20	11 500	115	16 400	164

Kolor oświetlenia

Biały zimny (biały)



Biały ciepły



Żółty



Różowy



Fioletowy



Czerwony



Pomarańczowy



Niebieski



Niebieski morski



Zielony



Multikolor



Rodzaje lampek

Lampki występują w 11 podstawowych kolorach. Najczęściej jest to źródło światła LED. W naszej ofercie posiadamy standardowe lampki LED jak też lampki kulki czy lampki RGB, gdzie każda dioda może świecić dowolnym kolorem z palety RGB.



KONFIGURACJA CHOINKI

RODZAJE OZDÓB Z PCV

BOMBKI NA SZNURZE

10 m sznur, bombki - 8 cm złote, srebrne, czerwone



BOMBKI POJEDYNCZE

bombki pojedyncze: białe, srebrne, złote, czerwone, niebieskie o średnicy od 100 do 300 mm



GWIAZDY 14 x 15 cm; 19 x 20 cm, srebrne, złote, czerwone



KOKARDY z PCV

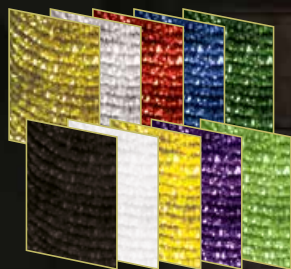
kolory, kształt i wymiary na zamówienie



STYROPIANOWE ŚNIEŻYNKI 110 cm



MATY MEATLIZOWANE



FOLIA OPTYCZNA POL-FOLSTAR1M

Efekt gwiazdek, dostępna w rolce 20m x 1m jak w pojedynczych arkuszach A4
Folia przy wykorzystaniu odbłasku światła LED rozprasza je na całą swoją powierzchnię.

Podstawowym rodzajem ozdoby PCV w naszej ofercie jest bombka. Posiadamy bombki w wersji srebrnej, złotej, czerwonej, białej i niebieskiej w rozmiarach od 100 mm do 300 mm. Bombki podobnie jak pozostałe ozdoby z tworzywa sztucznego odporne są na warunki atmosferyczne i działania mechaniczne. Nowością w naszej ofercie są 10 metrowe sznury z bombek 8 cm w kolorze złotym, srebrnym i czerwonym.



Wszystkie stożki niezależnie od rozmiaru składają się z jednego lub kilku segmentów. Ułatwia to montaż, demontaż i transport. Jednocześnie dbamy o to by rozmieszczenie elementów dekoracyjnych było naturalne a całość po zmontowaniu wyglądała jak jeden element.



Zanim stożek wyruszy w drogę sprawdzana jest funkcjonalność każdego segmentu - oświetlenie i dopasowanie połączeń między segmentami.

Większość naszych stożków montowana jest w całości jeszcze w fabryce. Na każdy segment stożka nałożona zostaje kompletna dekoracja (lampki, bombki, wężę) tak by skrócić czas instalacji na miejscu. Na czas transportu stożek ponownie jest dzielony na segmenty i zajmuje tyle miejsca ile największy dolny segment.

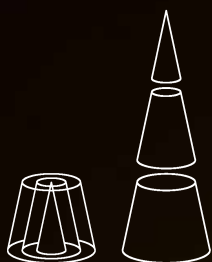


Na miejscu wystarczy tylko ułożyć w odpowiedniej kolejności poszczególne segmenty, połączyć przewody oświetlenia i stożek jest gotowy do użycia.



Wieczorem i w nocy możemy podziwiać przepiękną iluminację stożka. Wszystkie jego elementy odporne są na warunki pogodowe takie jak deszcz i śnieg.

Dzięki segmentowej budowie i montażowi oświetlenia i ozdób PCV na poszczególnych częściach stożka skraca się czas instalacji i demontażu całości. Dodatkowo transport stożka może odbywać się za pomocą średniej wielkości samochodów dostawczych.



Kolejne fazy przygotowania stożka w fabryce i montowania w miejscu docelowym.





STEROWNIKI OŚWIETLENIA Z PILOTEM DO LAMPEK, KURTYN I METEORKÓW



Sterowniki zwane też programatorami to doskonała propozycja dla osób oczekujących czegoś więcej niż statyczne dekoracje świetlne. Idealnie nadają się do ożywienia dekoracji poprzez sterowanie przepływem światła w lampkach, kurtynach, meteorkach itp. Zapewniają dużą różnorodność uzyskiwanych efektów oraz możliwość tworzenia całych scenariuszy sterowania w układach jedno- i wielo-sterownikowych. W ofercie posiadamy sterowniki zarówno do pojedynczych dekoracji jak i dla całych systemów oświetlenia ze zdalnym sterowaniem.

Do sterowania iluminacjami na rozległym obszarze oferujemy urządzenia z wbudowanymi modułami komunikacji radiowej wg protokołu Zig-Bee. Umożliwiają one budowę spójnie zarządzanych systemów iluminacji na obszarach ulic, placów, parków, budowli.

Tabela przykładowych programów wraz ze schematem ustawienia zworek w sterowniku.

S1 DIP_SW	Nr progr. z konfig.	AS-OU2 program producenta
5 6 7 8		
OFF OFF OFF OFF	1	wyłącz wszystko
OFF OFF OFF ON	2	migotanie-przełącz
OFF OFF ON OFF	3	migotanie wł./wył.
OFF OFF ON ON	4	rozpal/wygaś 1,2
OFF ON OFF OFF	5	rozpal 1,2 - wygaś 1,2
OFF ON OFF ON	6	kanał 1 rozpal/wygaś, kanał 2 rozbłyski
OFF ON ON OFF	7	rozpal/wygaś zmienne tempo
OFF ON ON ON	8	migotanie przełącz zmienne tempo
ON OFF OFF OFF	9	migotanie wł./wył. zmienne tempo
ON OFF OFF ON	10	migotanie zmienny poziom jasności
ON OFF ON OFF	11	rozpal/wygaś 1,2 przesunięcie 1/2 cyklu
ON OFF ON ON	12	rozpal/wygaś 1,2 przesunięcie 1/4 cyklu
ON ON OFF OFF	13	rezerwa (wygaś wszystko)



Wygodne sterowanie pilotem nawet na dużym obszarze miejskim.

Do wyboru scenariusze sterowania producenta lub prosta możliwość przygotowania własnej aranżacji!



GIRLANDA ŚWIERKOWA GĘSTA TG3111-9
22 x 270 cm
odporna na UV



GIRLANDA ŚWIERKOWA GĘSTA TG3111-2
22 x 270 cm



GIRLANDA ŚWIERKOWA GĘSTA TG3111-12
35 x 270 cm
odporna na UV



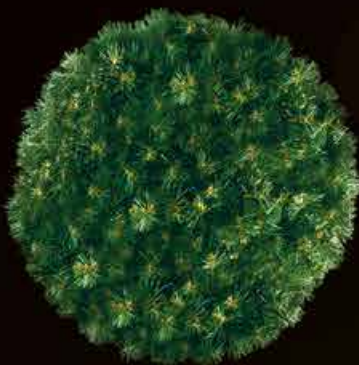
GIRLANDA ŚWIERKOWA GĘSTA TG3111-8
BIAŁA 22 x 270 cm
odporna na UV

**GIRLANDA ŚWIERKOWA TYPU
CUKIEREK X2716 T050**
90 x 20 cm



**WIANEK ŚWIERKOWY
X2716 T041**
45 cm

**CHOINKA PREMIUM
z metalowym stojakiem
CT3111-6**
Ø120 x 220 cm



KULE ŚWIERKOWE

KU 30	zielony	ø 30 cm
KU 40	zielony	ø 40 cm
KU 50	zielony	ø 50 cm
KU 60	zielony	ø 60 cm
KU 70	zielony	ø 70 cm
KU 80	zielony	ø 80 cm
KU 90	zielony	ø 90 cm
KU 110	zielony	ø 110 cm

Podobnie jak choinki girlandy zbudowane są ze sztucznego igliwia odpornego na warunki atmosferyczne. Podstawowym rodzajem igliwia jest świerk w kolorze zielonym. Dostępne są również girlandy sosnowe. Inne dostępne kolory to biel i czerwień. Proponowane obok kształty to podstawowe wzory. Na specjalne zamówienie realizujemy inne rozwiązania.

BOMBKI NA SZNURZE

10 m sznur, bombki - 8 cm złote, srebrne, czerwone



SD-WY002 80 G

SD-WY002 80 S

SD-WY002 80 R



STYROPIANOWA ŚNIEŻYNKA
z połyskiem SD-WYS024 110 cm

BOMBKI POJEDYNCZE

bombki pojedyncze: biała, srebrne, złote,
czerwone, niebieskie



POL AY-B108-W	biała	Ø60mm
POL AY-B108-S	srebrna	Ø60mm
POL AY-B108-G	złota	Ø60mm
POL AY-B108-R	czerwona	Ø60mm
POL AY-B108-B	niebieska	Ø60mm
POL AY-B109-W	biała	Ø80mm
POL AY-B109-S	srebrna	Ø80mm
POL AY-B109-G	złota	Ø80mm
POL AY-B109-R	czerwona	Ø80mm
POL AY-B109-B	niebieska	Ø80mm
POL AY-B110-W	biała	Ø100mm
POL AY-B110-S	srebrna	Ø100mm
POL AY-B110-G	złota	Ø100mm
POL AY-B110-R	czerwona	Ø100mm
POL AY-B110-B	niebieska	Ø100mm
POL AY-B111-W	biała	Ø120mm
POL AY-B111-S	srebrna	Ø120mm
POL AY-B111-G	złota	Ø120mm
POL AY-B111-R	czerwona	Ø120mm
POL AY-B111-B	niebieska	Ø120mm
POL AY-B112-W	biała	Ø150mm
POL AY-B112-S	srebrna	Ø150mm
POL AY-B112-G	złota	Ø150mm
POL AY-B112-R	czerwona	Ø150mm
POL AY-B112-B	niebieska	Ø150mm
POL AY-B113-W	biała	Ø200mm
POL AY-B113-S	srebrna	Ø200mm
POL AY-B113-G	złota	Ø200mm
POL AY-B113-R	czerwona	Ø200mm
POL AY-B113-B	niebieska	Ø200mm
POL AY-B114-W	biała	Ø250mm
POL AY-B114-S	srebrna	Ø250mm
POL AY-B114-G	złota	Ø250mm
POL AY-B114-R	czerwona	Ø250mm
POL AY-B114-B	niebieska	Ø250mm
POL AY-B115-W	biała	Ø300mm
POL AY-B115-S	srebrna	Ø300mm
POL AY-B115-G	złota	Ø300mm
POL AY-B115-R	czerwona	Ø300mm
POL AY-B115-B	niebieska	Ø300mm

UWAGA: inne kolory i wymiary na zamówienie

GWIAZDY SD-WY040

14 x 15 cm; 19 x 20 cm
srebrne, złote, czerwone



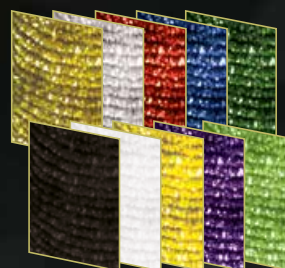
KOKARDY z PCV

kolory i wymiary na zamówienie



DREWNIANE ORNAMENTY
POL-DROR

7 wzorów po 250 szt. każdego



MATY METALIZOWANE

AY-01-W - biała
AY-01-R - czerwona
AY-01-B - niebieska
AY-01-GR - zielona (nie metaliczna)
AY-01-GR-2 - zielona
AY-01-G - złota
AY-01-S - srebrna
AY-01-BL - czarna
AY-01-Y - żółta
AY-01-PU - fioletowa
rolka 1x 20 m



FOLIA OPTYCZNA POL-FOLSTAR1M

Efekt gwiazdek, dostępna w rolce 20m x 1m
jak w pojedynczych arkuszach A4
Folia przy wykorzystaniu odbłasku światła LED
rozprasza je na całą swoją powierzchnię.

CHOINKI, WIANKI, GIRLANDY Z DEKORACJĄ



CHOINKA X2687-050
225 cm, 180 bombek



CHOINKA X2687-051
225 cm, 180 bombek



CHOINKA X2687-047
225 cm, 180 bombek



CHOINKA X2687-048
225 cm, 180 bombek



WIANEK X2687-050-1
60 cm, 58 bombek



WIANEK X2687-051-1
60 cm, 58 bombek



WIANEK X2687-047-1
60 cm, 58 bombek



WIANEK X2687-048-1
60 cm, 58 bombek

**CHOINKA
GOLDEN DREAMS
X2716 E065**
225 cm
200 różnych ozdób



GIRLANDA X2716 E069
270 x 25 cm



**KSIEŻYC
X2716 E071**
75 x 30 cm



WIANEK X2716 E072
60 cm



**CHOINKA
FAMILY TIES
X2716 G044**
225 cm
200 różnych ozdób



GIRLANDA X2716 G048
270 x 25 cm



**KSIEŻYC
X2716 G050**
75 x 30 cm



WIANEK X2716 G051
60 cm



UWAGA: choinki, wianki i girlandy są dostarczane bez oświetlenia LED, które jest dostępne osobno.

POL-0950G
 200x125 cm
 LED15W



Dodanie girlandy do naszych ozdób sprawiło że dekoracje nabierają gęstości i wyglądają dobrze zarówno w nocy jak i w dzień. Są doskonałym uzupełnieniem choinek, ozdób wiszących nad ulicami i na elewacjach.

POL-0960G
 60 cm
 LED30W / LED50W

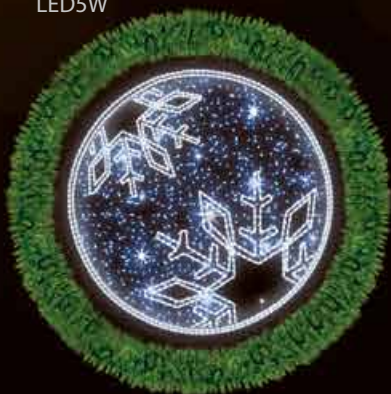


POL-0965G
 50x300 cm
 LED20W



POL-0966G
 120x540 cm
 LED100W

POL-1996G
 100 cm
 LED5W



POL-0961G
 100 cm
 LED5W



POL-0962G
 100 cm
 LED5W



POL-0963G
 100 cm
 LED5W



POL-0964G
 110 cm
 LED5W



POL-1997G
 100 cm
 LED5W





POL-1970G
150X150 cm
LED25W



POL-1971G
150X150 cm
LED25W



POL-1972G
150X150 cm
LED25W



POL-1991G
150X150 cm
LED75W



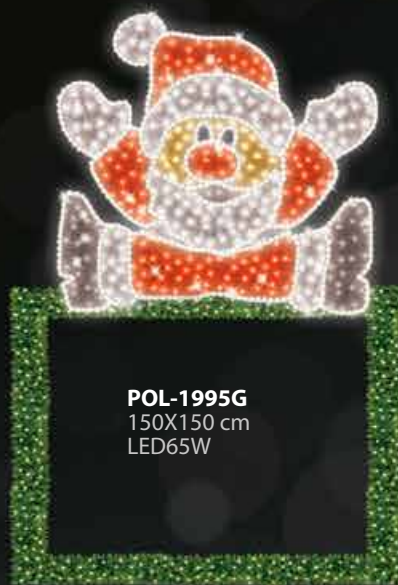
POL-1992G
150X150 cm
LED71W



POL-1993G
150X150 cm
LED53W



POL-1994G
150X150 cm
LED25W



POL-1995G
150X150 cm
LED65W

DOSTĘPNE KOLORY LED
biały zimny, biały ciepły, żółty, pomarańczowy,
różowy, czerwony, niebieski, zielony, multikolor



FIGURY ANIMOWANE 3D ZESTAWY

Animowane figury naturalnej wielkości to doskonale uzupełnienie dekoracji świetlnych i choinek. Dostępne są zarówno pojedyncze egzemplarze jak i całe zestawy.



zestaw POLPU-001 wysokość figur 80-180 cm



zestaw POLPU-002 wysokość figur 100-175 cm



zestaw POLPU-003 wysokość figur 80-185 cm



zestaw POLPU-004 wysokość figur 100-150 cm



zestaw POLPU-005 rozmiar szopki 250 x 350 cm



zestaw POLPU-006 wysokość figur 70 cm



zestaw POLPU-007 wysokość figur 70-220 cm



zestaw POLPU-008 wysokość figur 80-120 cm

Przykładowy gotowy
domek jarmarkowy



Organizacja jarmarków świątecznych

Święta to doskonały czas na organizację jarmarków z ofertą produktów regionalnych.

Weihnachtsmarkt (od niem. Weihnacht Boże Narodzenie) – tradycyjny jarmark bożonarodzeniowy, odbywający się w plenerze w wielu miastach Niemiec, Austrii, Szwajcarii zdobywa coraz większą popularność w Polsce. Typowy jarmark odbywa się na ulicach lub placach starszych części miast. Coraz częściej galerie handlowe decydują się na urozmaicenie oferty świątecznej takim właśnie jarmarkiem. Efektownie zdobiona i oświetlona impreza przyciąga klientów, którzy świadomie poszukują oryginalnych przedmiotów oraz zdrowej, wysokiej jakości żywności. Są to produkty pożądane zwłaszcza w okresie około świątecznym.



TECHNOLOGIA LED

Diody świecące są źródłem światła widzialnego oraz dzięki specjalnej budowie promieniują niewidzialne fale podczerwieni. Znane są też pod nazwą diody LED (Light Emitting Diode), które pod wpływem przepływu prądu z anody p do katody n emitują promieniowania widzialne. Prąd w postaci jonów lub elektronów uzyskiwany jest z zewnętrznego źródła energii (zasilacza LED).



Diody świecące mają bardzo dużo zalet, do których należą: małe rozmiary, bardzo długa żywotność, znikoma emisja ciepła, odporność na wstrząsy, niezawodne działanie, małe zużycie energii przy małych stratach mocy oraz duża wartość iluminacji.

Firma POLAMP Sp. z o.o. oferuje barwy LED:

- **Biały zimny**
- **Biały ciepły**
- **Żółty**
- **Różowy**
- **Fioletowy**
- **Czerwony**
- **Pomarańczowy**
- **Niebieski**
- **Niebieski morski (water blue)**
- **Zielony**
- **Multikolor** (kilka kolorów na jednym sznurze)
- **RGB** (pojedyncza dioda emituje dowolny kolor)

Technologia super-połączenie z ang. Super-connect jest profesjonalną metodą szybkich połączeń naszych produktów oświetleniowych. Hermetyczne zamknięcie daje gwarancję bezpiecznego użytkowania w ciężkich warunkach atmosferycznych tj.: deszcz, śnieg, wilgoć. Ponadto system super-połączenie jest niezwykle łatwy i wygodny w użyciu, dlatego często można spotkać określenie z ang. Easy-connect.



SZCZELNIE

BEZPIECZNIE

ŁATWO

SZYBKO

Oporność na warunki atmosferyczne



OŚWIETLENIE ŚWIĄTECZNE

W grupie oświetlenia świątecznego produkowanego przez POLAMP znajduje się kilka set produktów. Wszystkie wykorzystują diody LED.

Diody LED to źródła światła widzialnego wykorzystujące niewidzialne fale podczerwieni. Mają wiele zalet, wśród nich małe rozmiary, tysiące godzin żywotności świetlnej, niezawodność, czy energooszczędność wydają się najważniejsze.

Ofertę podzieliliśmy na 4 grupy produktów. **Seria brązowa** do użytku tylko we wnętrzach. Dioda LED zabezpieczona jest przed uszkodzeniami mechanicznymi. Przeznaczona jest do pomieszczeń, domowych choinek i innych bardziej indywidualnych dekoracji w mieszkaniach, czy biurach. **Seria srebrna** do dekorowania pomieszczeń, jak i obszarów poza budynkiem. Dioda LED zabezpieczona przed wilgocią. Wtyczka przystosowana do gniazdka z uziemieniem. **Seria złota** przeznaczona na zewnątrz. Przewód ochronia osłonka gumowa, a nie PVC jak w pozostałych liniach wyrobów. Poza inteligentnym (hermetycznym) połączeniem kabli, jak w przypadku serii brązowej i srebrnej, posiada system zabezpieczający przed zerwaniem okablowania, np. z powodu rozrastania się drzewa. **Seria zielona** to grupa produktów o specyfikacji technicznej, kolorystyce i wymiarach, jak w linii złotej i srebrnej. Wyróżnia je działanie na obniżone napięcie 24V. Jest to wartość, która nie powoduje żadnego uszczerbku na zdrowiu człowieka.

Oświetlenie świąteczne LED produkujemy w dowolnych kolorach, w ofercie katalogowej jest ich kilkanaście. Na indywidualne zamówienie jesteśmy w stanie zaproponować inną barwę. Obowiązkowa w ofercie jest biel, multikolor i RGB, w zależności od wybranego produktu. Zadanie iluminacji świątecznych to przede wszystkim zdobienie przestrzeni po zmroku. Zastosowanie diod LED pozwala oszczędzać energię podczas tych paru, czy kilkunastu godzin codziennego świecenia.

W asortymencie posiadamy lampki choinkowe LED, kurtyнки i kurtyńy LED, czy węże świetlne. Wyjątkową grupą są ozdoby ze sklejkі rozświetlane od wewnątrz, jak szopka, choinka i gwiazdy. Oprócz nich również meteorki, projektory, akcesoria itp.

Przed każdym kolejnym sezonem pracujemy nad rozszerzeniem oferty o nowe propozycje. Odwiedzając nasze hurtownie lub sklep internetowy, masz ogromny wybór ozdób o rozmaitych kształtach i innych parametrach technicznych.

Lampki LED

Podstawą oferty świątecznej POLAMP są lampki LED, spotykamy je w większości domów i w prawie każdym biurze, bardzo często wiszą na choinkach przed budynkami.

Sprzedajemy ponad 100 wariantów lampek. Wszystkie uporządkowaliśmy w 4 liniach, zgodnie z przeznaczeniem, do wnętrza - brązowa (230V) i zielona (24V), do pomieszczeń i na zewnątrz - srebrna, tylko do użytku zewnętrznego, odporna na zmienne warunki atmosferyczne - złota.



Przygotowaliśmy najroźniejsze rozwiązania kolorystyczne, zarówno źródeł światła, jak i okablowania. Kąt świecenia wszystkich lampek to 360°. Najdłuższy sznur mierzy 10 metrów i jest dostępny w każdej z linii produktów. W wielu przypadkach istnieje możliwość połączenia ze sobą maksymalnie 10 sznurów na jednym kablu zasilającym. Szybkie i łatwe łączenie zapewnia opatentowana złączka. Diody LED rozmieszczone są co 10 centymetrów. Mają żywotność 100000 godzin świecenia.

Standardowe lampki LED to sznury o długości 6 lub 10 metrów w kolekcji brązowej. Mające odpowiednio 60 i 100 diod zróżnicowanych kolorystycznie. Do wyboru są lampki jednobarwne, jak i białe oraz multikolor. Działają bez zarzutu w zestawie do 10 kompletów na 1 kablu zasilającym. W serii srebrnej proponujemy sznur 6-metrowy na zewnątrz. Kolor do wyboru z katalogu lub tworzony na życzenie Klienta, mamy też lampki RGB. W ramach linii złotej oferujemy profesjonalne lampki LED do użytku zewnętrznego o różnych kolorach zarówno kabla, jak i diod. Po środku mają opatentowaną złączkę, pozwalającą łączyć sznur 5 + 5 m.

Niezwykle rozbudowaną ofertę mamy w grupie **lampek LED FLASH**. W ramach kolekcji srebrnej zewnętrzne lampki 100 diod na 10-metrowym sznurze. Błysk działa automatycznie. Granica kompatybilności to 10 kompletów. Tą samą kolorystykę i ilości diod przygotowaliśmy dla serii złotej typowo zewnętrznej. Wyróżniają się złączką umożliwiającą spięcie kabla na kombinacje 5 + 5 m.

Lampki LED 24V zewnętrzne w ramach linii zielonej. Na 10 metrach sznura znajduje się 100 diod. Oferujemy kolory jednolite, jak i multikolor. Działają bez zarzutu w zestawie do 10 kompletów na jednym kablu zasilającym.

Lampki LED z panelem słonecznym mogąca zasilać lampki przez 10h po zmroku. Ładuje się podczas dnia. Dostępne są kolory katalogowe lub na zamówienie oraz wariant RGB.

Super Gęste Lampki LED wyróżnia ilość diod - aż 300 źródeł białego światła na 5-metrowym sznurze. Są kompatybilne w zestawie 5 sznurów na 1 kablu zasilającym.

Lampki LED z programatorem to zewnętrzne lampki z opcjami animacji i w kolorach do wyboru lub na zamówienie oraz w multikolorze. Funkcje sterownika: stały, błyskający, przygasający, migający, pulsacyjny, sekwencyjny, płynący, kombinacja.

Lampki Kulki LED w ilości 100 diod na 10-metrowym sznurze z PVC. Poza jednokolorowymi lampkami oferujemy wariant RGB. Inny rodzaj produktu - lampki zewnętrzne profesjonalne o średnicy 1,5 cm z pilotem i dowolną konfiguracją koloru (RGB).

Lampki LED RGB to szeroka grupa produktów. RGB jest często jednym z wariantów kolorystycznych innych typów lampek. Wyłącznie RGB mają lampki kulki o średnicy 1,5 lub 2 cm produkowane w ramach serii srebrnej. Jeden model o długości 10 metrów z 60 diodami LED. Drugi model z tą samą ilością źródeł światła, ale o długości 20 metrów.

Lampki LED BOMBY o średnicy 10 cm w ramach kolekcji srebrnej mamy 10-metrowe sznury z 12 diodami multikolor lub białymi. Są kompatybilne do 5 kompletów na jednym kablu zasilającym, zatem do aż 50 metrów.

Lampki Ornamenty LED to 10-metrowe sznury po 100 lampek w kształcie kwiatka, śnieżynki lub gwiazdki. Do zastosowania wewnątrz pomieszczeń. Dostępne w jednolitych kolorach i multikolorze.

Lampki Świeczki LED imitujące swoim kształtem prawdziwe woskowe świeczki z odrobiną ciekącego wosku. Są efektowną dekoracją zwolenników tradycyjnego strojenia choinki a jednocześnie bardziej bezpieczną, niż otwarty ogień na drzewku. Na 7,5-metrowym sznurze umieszczono 16 diod w przezroczystych kloszach w kształcie płomienia.

Lampki Łezki LED produkujemy w kilku wariantach kolorystycznych. Na sznurach o długości 2 lub 3 metrów jest odpowiednio po 20 lub 30 diod.

Lampki kulki bawełniane lub z ratanu w ilości 60 sztuk umieszczone są na sznurze o długości 6 metrów i przeznaczone do zastosowań wewnątrz pomieszczeń. Kabel jest przezroczysty i wykonany w PVC. Diody LED w multikolorze.

Sterowniki Oświetlenia

Sterowniki efektów świetlnych to urządzenia ważne, gdy Klient życzy sobie możliwości samodzielnego ustawiania rozmaitych efektów iluminacji. Mamy też autorskie scenariusze sterowania. Jest dostępna opcja uruchomienia melodii świątecznych.

Programatory używane są przy instalacjach z diodami LED świecącymi w sposób zmienny jak FLASH, meteorki, wodospady. Światło może błyskać, przygasać, migać, pulsować i falować.

Dzięki sterowaniu można zmieniać kolor, szybkość, porę włączenia, czy wyłączenia oświetlenia. Sterowniki współdziałają ze zdalnymi pilotami Zig-Bee. Od wybranego modelu zależy ilość funkcji, jakie można zmieniać. Sterownik elektryczny bazuje na zapisach w jego pamięci. Obsługuje do kilkuset mb węża świetlnego.

Najczęściej sterowniki przydadzą przy oświetlaniu elewacji, kompozycji przestrzennych na placach lub stawkach - na ogół przy dużych projektach, kiedy trzeba zgrać ze sobą kilka (lub więcej) efektów i dekoracji.

Kurtyнки LED

Z roku na rok coraz więcej balkonów i tarasów w przestrzeni miejskiej oraz osiedlowej, ozdabianych jest kurtynkami.

Produkujemy kilkadziesiąt modeli kurtynek z bogatą ofertą kolorystyczną, zarówno barw jednolitych, bieli, czy innych możliwości. Proponujemy kable PVC. Kąt świecenia diod 360°. Żywotność 100000 godzin świecenia.



Kurtyнки sople w serii srebrnej na zewnątrz i profesjonalne kurtyнки sople w ramach kolekcji złotej na kablu 2,5+2,5m. Zwisy z 5-metrowego sznura mają długość max 70 cm, co 10 cm rozmieszczono na nich łącznie 120 diod. Prezentują się bardzo dobrze na dachach, elewacjach, przy oknach.

Kurtyнки LED FLASH liczą 120 diod, w tym 24 diody FLASH. W kolekcji srebrnej sznur ma długość 5 metrów, profesjonalne kurtyнки są łączone na środku tworząc zestaw na 2,5+2,5 metrowym kablu.

Profesjonalne kurtyнки LED długie, bo o zwisie 100 cm mają 240 diod. Sekwencja 4, 6, 10, 6, 4. Kurtyнки FLASH mają 258 diod rozmieszczonych na kablu łączonym złączkami 3razy po 1,2metra. Sekwencja 2, 7, 13, 10, 7, 4.

Zestawy można wydłużyć dołączając za pomocą opatentowanej złączki kolejne komplety, maksymalnie 5 lub 10 na jednym kablu zasilającym. W ten sposób osłaniana jest część powierzchni płyty balkonowej, czy jego oszklenia. Taką samą dekoracją świetlną widuje się podwieszoną pod sufitem/dachem. Przy czym wariant długi, w odróżnieniu od standardowego, stosuje się także do zdobienia elewacji i aranżacji świetlnych w większej przestrzeni.

Jakość kurtynek i odporność na uszkodzenia oraz promieniowanie UV jest wysoka. Zasilanie 230V. Potrzebna moc to 3,3W a w przypadku profesjonalnych kurtynek długich - 13W. Dostępne są też kurtyнки o mocy 21,6W. Małe zużycie mocy pozwala projektować świąteczną (i nie tylko) iluminację świetlną, nie ryzykując wysokiego rachunku za prąd.

Kurtyнки LED

Kurtyнки LED to jeden z energooszczędnych produktów oświetleniowych POLAMP, dedykowany przede wszystkim do komponowania świątecznych iluminacji. W odróżnieniu od kurtynek zwieszane z kabla zasilającego sznury z lampkami LED są równej długości.

Produkujemy kilkadziesiąt modeli kurtynek. Dostępne rozmiary produktów **serii srebrnej** to 5x0,5m z 240 diodami na kablu PVC. Poza tym 5x1m z 400 diodami. 2,5x1,5m z 380 diodami. 600 diod mają kurtyнки o wymiarach 2,5x3m a 720 - 2,5x6m. Najwięcej źródeł światła, bo aż 1000 diod mają kurtyнки 2,5x9m.



Nieco inne wymiary mają **kurtyнки LED FLASH** oraz **profesjonalne kurtyнки LED standardowe oraz FLASH** w serii złotej. Na sznurach 5x0,5m jest 240 diod. Po 380 diod mają kurtyнки 5x1m albo 2,5x1,5m. 560 diod dla kurtynek o wymiarach 2,5x3m. Zwisy na 2,5 metra mają też kurtyнки o długości 6m z 720 diodami oraz o długości 9m, gdzie z 1000 diod LED.

Mamy też, w ramach serii złotej i srebrnej, **linię produktów z widowiskowym efektem wodospadu**. W obu kolekcjach rozmiary, jak i ilości diod są takie same. Dla wielkości 2,5x3m przewidzieliśmy 720 diod a dla 2,5x6m - 1440 źródeł światła.

Kable zasilające wszystkich kurtyn można ze sobą łączyć za pomocą opatentowanej złączki, wówczas wydłużysz zestaw maksymalnie do 10 kompletów. Żywotność diod LED wykorzystanych w każdej kurtynie, szacujemy na 100000 godzin świecenia. Z pewnością ma na to wpływ ich tzw. bryzgoszczelność.

Proponujemy zastosowanie kurtyn do oświetlenia elewacji, drzew, a także choinek. Komplet z diodami Waterfall doskonale nadają się do ozdobienia, wyłączonych na sezon zimowy, fontann. Nasze lampki są odporne na niskie temperatury, promieniowanie UV, uszkodzenia i sprawnie działają nawet przy dużej wilgotności. Przy tym mają niską emisję ciepła.

Życzymy miłego projektowania iluminacji! Przy okazji informujemy, że pomagamy w wizualizacji projektu, oferujemy profesjonalny montaż, a potem i serwis. Zachęcamy do zakupów produktów naszej marki!

Siatki LED

Siatka LED, jak sama nazwa wskazuje, jest inspirowana kształtem standardowej siatki. Sznury z diodami są przeplecione w taki sposób, aby tworzyły otwory w kształcie rombów.

Produkt przypisaliśmy do złotej serii, czyli do najwyższej klasy asortymentu POLAMP, przeznaczonego do użytku wyłącznie zewnętrznego. W dwóch wariantach, pierwszy - z diodami stałymi, drugi - z diodami FLASH, oferujemy siatkę w rozmiarze 1x2m i z 176 diodami. W siatkach z efektem błysku mamy 32 diody LED. Wszystkie źródła światła mogą świecić ok. 100000 godzin. Potrzebna moc - 19,2W. Zasilanie 230V.



Jakość siatki POLAMP i odporność na uszkodzenia, czy promieniowanie UV, jest bardzo wysoka. Kąt świecenia to 360°. Na jednym kablu zasilającym, z pomocą opatentowanej złączki, może efektywnie działać do 10 kompletów.

Oświetlenie w okresie Świąt tak różne, niż to codzienne użytkowe, buduje atmosferę, jak żadna inna dekoracja. Zachęcamy do skorzystania z naszej oferty!

Meteorki LED

Meteorki to produkt pokrewny kurtynom i kurtynkom LED. Są przeznaczone do tworzenia iluminacji w przestrzeni zewnętrznej.



Podobnie, jak kurtyny mają zwisy (tuby) z diodami równej długości. Świecą one jak spadające meteorki w kolorze bieli. Przewód przyłączeniowy mierzy 5 metrów.

Długości sznurów z LED to 20 cm z 240 diodami, 50 cm z 320 źródłami światła lub 100 cm z 640. Jako produkt do zdobienia elewacji, okien, czy dachów, są bryzgoszczelne. Mają bardzo wysoką jakość, a zatem i żywotność (100000 godzin świecenia), ponadto bardzo wysoka odporność na uszkodzenia i promieniowanie UV. Zasilanie 230V a moc 2,4 oraz 7,9 i 9,6W.

Zestaw meteorków LED zachowujący kompatybilność powinien liczyć maksymalnie 10 kompletów. Łączy się je opatentowaną złączką.

Ciekawym rozwiązaniem, dostępnym w naszej ofercie, jest ułożenie meteorków w gwiazdę. Przepływające światło daje efekt pulsowania i jest efektowną dekoracją świetlną.

Węże LED

Węże świetlne LED i żarówkowe produkujemy w bogatej gamie kolorystycznej a stan magazynowy mamy jeden z największych w Europie. Samych rodzajów węży oferujemy kilkadziesiąt. Są kompatybilne z produktami innych firm, dzięki zastosowaniu uniwersalnych połączeń.

Węże żarówkowe zewnętrzne mają po 36 żarówek na mb. Można je ciąć co 1 metr. Dostępne są kolory LED jednolite z oferty katalogowej lub na zamówienie. Podobną ilość źródeł światła mają **węże diodowe jednokanałowe** w serii złotej marki POLAMP, świecące światłem stałym. Średnica produktu to 13 mm. Zasilane są bezpośrednio z sieci dzięki specjalnemu kablowi dostępnemu w naszej ofercie. Długość rolki to 100 m. Możliwość cięcia co 1 lub 2 metry. Te modele dostępne są w wielu wariantach kolorystycznych. Wszystkie dostępne są we wariacie diod ułożonych horyzontalnie. Mają bardzo wysoką jakość i są elastyczne, dzięki czemu można dekorować nimi np. drzewa, nie tracąc efektu w przyszłym sezonie, gdy roślina urośnie. Ich żywotność obliczamy na 100000 godzin świecenia.



Inne produkty to np. **wąż FLASH** ma automatyczną funkcję błysku świetlnego, w co 6. diodzie. **Węże świetlne trzykanałowe** świecą światłem stałym lub zmiennym. Istnieje możliwość cięcia co 4 m. **Wąż NEON**, jeden z najnowszych produktów w ofercie, charakteryzuje się dużą gęstością diod - aż 80 w 1 mb. Ma przekrój 12 x 26 mm. Możliwość cięcia co 80-120 cm.

Z węży LED tworzy się ozdoby świąteczne, np. przestrzenne gwiazdy montowane na czubkach choinek. Podobnie śnieżynki wieszane jako świetlna dekoracja. Wyjątkową ozdobą jest renifer z węża LED o wymiarach 70x78x16 cm wykorzystujący w konstrukcji 160 wydajnych diod LED.

W ofercie znajdziesz także bogaty wybór akcesoriów, ułatwiający instalację i sterowanie węzami POLAMP. Ponadto proponujemy cięcie na dowolną długość oraz sprzedaż gotowych zestawów, przeznaczonych do montażu.

Projektory

POLAMP produkuje projektory będące częścią systemów oświetlenia obrazem. Wykorzystanie najnowocześniejszych technologicznych rozwiązań pozwala tworzyć nam sprzęt wydajny, stabilny w działaniu i energooszczędny.

Jesteśmy w stanie dopasować grafiki, zdjęcia, ornamenty do Twoich oczekiwań. Oferujemy obrazy statyczne lub animowane. Posiadamy też szeroką ofertę akcesoriów, od obiektywów i pryzmatów, przez mocowania i mechanizmy obracania, po nakładki koloru i zmienniki obrazu.



Ze sprzętu POLAMP korzystają zarządcy budynków, właściciele hal sportowych i centrów handlowych. Różne wzory zamawiali u nas architekci krajobrazu, oświetlaliśmy nie raz ulice, drzewa, kościoły. Najbardziej widoczne i efektowne są jednak na fasadach budynku, coraz to popularniejsze szczególnie na ścianach urzędów miast i gmin. Zachwycają kolorystyką, doбором motywów i zasięgiem światła emitowanego przez projektor. Dzieci godzinami potrafią się wpatrywać w poruszające się gwiazdki, świecące wzory bombek. Dorośli także nie są obojętne wobec takich dekoracji.

Sezon związany ze świętami Bożego Narodzenia zyskał zupełnie inny wymiar. POLAMP wychodzi naprzeciw współczesnemu zapotrzebowaniu i poczuciu estetyki.

Paski LED, kolorowe żarówki LED, girlandy ciemne i białe, akcesoria...



Szeroki wybór...



Lampki LED



Lampki LED 24V



Lampki LED Solar



Lampki LED Gęste



Lampki LED z pilotem



Lampki Kulki LED



Lampki LED RGB



Lampki LED BOMBY



Lampki Ornamenty LED



Lampki Śweczki LED



Lampki Łączki LED



Drewniane ozdoby



Lampki kulki baweł. i rat.



Kurtyнки LED



Kurtyнки Długie LED



Kurtyнки LED



Siatki LED



Kurtyнки Waterfall



Wężę LED



Wężę żarówkowe



Wężę LED NEON



Meteorki LED



Stalaktydy LED



Girlandy



Projektor White



Projektor Monstrum 80



Taśmy LED



Moduły LED

Oferujemy cztery linie oświetlenia świątecznego:



seria złota



- polecana szczególnie w dekoracjach zewnętrznych
- gumowy gruby przewód 3 mm zapewniający bezpieczeństwo w trudnych warunkach atmosferycznych
- system zabezpieczający przed zerwaniem kabla w miarę przyrostu drzewa
- duża dioda LED (7 mm) zabezpieczona przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi
- system super-połączenie
- nie wymaga użycia zasilacza
- wtyczka duża (okrągła)
- opcja diod FLASH

Zastosowanie w dekoracji:

- ulic, słupów, budynków
- choinek, drzew, krzewów
- domowych balkonów, elewacji, tarasów
- całorocznych dekoracji



seria srebrna



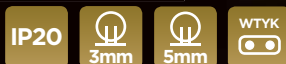
- możliwość stosowania w dekoracjach zewnętrznych i wew.
- przewód PVC 2 mm stosunkowo cieńszy od przewodu gumowego, choć nadal daje gwar. wodoodporności
- średnia dioda LED 5mm zabezpieczona przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi
- system super-połączenie
- nie wymaga użycia zasilacza
- wtyczka duża (okrągła)
- opcja 8 funkcyjnego sterownika
- opcja diod FLASH

Zastosowanie w dekoracji:

- ulic, słupów, budynków
- choinek, drzew, krzewów
- domowych choinek, girland
- domowych balkonów, elewacji, tarasów
- dekoracji witryn sklepowych
- całorocznych dekoracji



seria brązowa



- stosowanie tylko w dekoracjach wewnętrznych
- przewód PVC 2 mm stosunkowo cieńszy od przewodu gumowego
- średnia dioda LED (3 mm i 5 mm) zabezpieczona przed uszkodzeniami mechanicznymi
- wtyczka mała (płaska)
- nie wymaga użycia zasilacza
- opcja 8 funkcyjnego sterownika
- opcja diod FLASH

Zastosowanie w dekoracji:

- domowych choinek, girland
- domowych balkonów, elewacji, tarasów
- dekoracji witryn sklepowych
- całorocznych dekoracji



seria zielona



- możliwość stosowania w dekoracjach zewnętrznych i wew.
- 2 mm przewód PVC stosunkowo cieńszy od przewodu gumowego
- średnia dioda LED (5 mm) zabezpieczona przed uszkodzeniami mechanicznymi i wilgocią
- system super-połączenie
- wymaga użycia zasilacza 24V
- opcja 8 funkcyjnego sterownika
- opcja diod FLASH

Zastosowanie w dekoracji:

- ulic, słupów, budynków
- choinek, drzew, krzewów
- domowych choinek, girland
- domowych balkonów, elewacji, tarasów
- dekoracji witryn sklepowych
- całorocznych dekoracji

Oświetlenie świąteczne LED jest dostępne w następujących kolorach:



Objaśnienie nazw produktów:

- **POL** - POLAMP
- **LIL, LSL, LCL** itp. – oznacza produkt,
- **P** – przed oznaczeniem produktu oznacza serię profesjonalną,
- **IN** – po oznaczeniu produktu oznacza stosowanie do wewnątrz
- **f** – efekt flash,
- **c** – programator,
- **10M** – długość źródła bez kabla zasilającego,
- **2,5x3,0** – wymiar,
- pierwszy po myślniku skrót WW-BIAŁY CIEPŁY, W-BIAŁY ZIMNY, Y-ŻÓŁTY, O-POMARAŃCZ, P-PINK, PU- FIOLETOWY, R-CZERWONY, B-NIEBIESKI, WB-NIEBIESKI MORSKI, G-ZIELONY, M-MULTIKOLOR, RGB- dioda wielokolorowa RGB,
- kolejne po myślniku W - przewód biały, B - czarny, G - zielony, itp.; brak litery oznacza przewód ciemny (dotyczy starych opakowań).

Przykłady:



POL-LSLIN6M-G-B - lampki LED (LSL) do wewnątrz (IN), długość przewodu 6m (6M), kolor lampek zielony (G), przewód czarny (B)



POL-PLSLf10M-B-Blue - profesjonalne (P) lampki LED (PLSL) na zewnątrz z efektem flash (f) długość przewodu 10 m (10M), kolor lampek niebieski (B), przewód niebieski (Blue)

„P” (profesjonalne) oznacza również przewód gumowy, brak „P” oznacza przewód PCV



POL-PLSLbrc10M-RGB-G - profesjonalne (P) lampki LED (PLSL) na zewnątrz, kulki (b) z pilotem (rc), długość przewodu 10 m (10M), kolor lampek RGB (RGB), przewód zielony (G)

„P” (profesjonalne) oznacza również przewód gumowy, brak „P” oznacza przewód PCV



POL-OLSLsn10M-W - lampki ornamenty LED (OLSL) do wewnątrz, kształt ornamentu - śnieżynki (sn), długość przewodu 10 m (10M), kolor lampek biały (W)



POL-PLLILf3,6M-W-W - profesjonalne (P), długie (L) kurtyнки LED (LIL) na zewnątrz z efektem flash (f) na przewodzie o długości 3,6 m (3,6M), kolor lampek biały (W), przewód biały (W)

„P” (profesjonalne) oznacza również przewód gumowy, brak „P” oznacza przewód PCV



POL-LCL5X0,5-B-T - kurtyнки LED (LCL) na zewnątrz o wymiarach 5x0,5m (5X0,5), kolor lampek niebieski (B), przewód transparentny (T)



Oznaczenie produktu w nazwie:

POL-LSL6M-G

LSL - lampki seria srebrna
LSLIN - lampki seria brązowa
PLSL - lampki seria złota

LIL - kurtyнки seria srebrna
PLIL - kurtyнки seria złota

LCL - kurtyнки seria srebrna
PLCL - kurtyнки seria złota

LCLwf - kurtyнки z efektem wodospadu

LNL - siatka

MET - meteorki

LSTL - stalaktyty

LRL - wąż LED
RRL - wąż żarówkowy
LNF - wąż NEON

UWAGA: jeżeli po literze oznaczającej kolor LED nie występuje oznaczenie koloru kabla to znaczy, że przewód jest standardowo ciemny czyli czarny albo ciemno-zielony. Takie oznaczenie występuje w starszych opakowaniach. W tym roku wprowadzamy też zmianę oznaczenia koloru przewodu niebieskiego z „B” na Blue. Oznaczenie przewodu „B” to przewód czarny.

LAMPKI LED

DO WEWNĄTRZ, UNIWERSALNE I NA ZEWNĄTRZ

OŚWIETLENIE ŚWIĄTECZNE



POL-LSLIN6M-R-G
POL-LSLIN6M-Y-G
POL-LSLIN6M-B-G
POL-LSLIN6M-W-G
POL-LSLIN6M-G-G

POL-LSLIN6M-M-G
POL-LSLIN6M-WW-G
POL-LSLIN6M-P-G

seria brązowa

dostępne kolory



LAMPKI LED 6 m

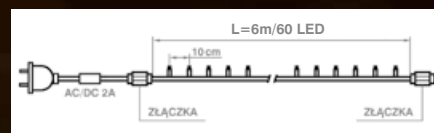
do wewnątrz

1,7 WAT **230 V** **60 LED** **6 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	60
Długość sznura	6 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	1,7W
Żywotność	100 000 h

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LSLIN10M-R-G
POL-LSLIN10M-Y-G
POL-LSLIN10M-B-G
POL-LSLIN10M-W-G

POL-LSLIN10M-G-G
POL-LSLIN10M-M-G
POL-LSLIN10M-WW-G
POL-LSLIN10M-P-G

seria brązowa

dostępne kolory



LAMPKI LED 10 m

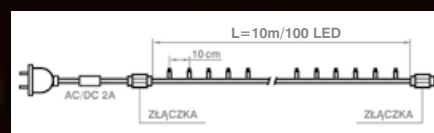
do wewnątrz

3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LSL10M-R-G
POL-LSL10M-Y-G
POL-LSL10M-B-G
POL-LSL10M-W-G

POL-LSL10M-W-G
POL-LSL10M-W-W
POL-LSL10M-G-G
POL-LSL10M-WW-G

POL-LSL10M-WW-W
POL-LSL10M-P-G
POL-LSL10M-RGB-G
POL-LSL10M-M-G

seria srebrna

dostępne kolory



LAMPKI LED 10 m

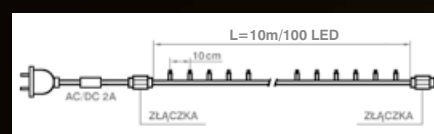
uniwersalne

3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-PLSL10M-B-B
POL-PLSL10M-B-Blue
POL-PLSL10M-B-W
POL-PLSL10M-PU-B
POL-PLSL10M-PU-PU
POL-PLSL10M-Y-B
POL-PLSL10M-Y-Y
POL-PLSL10M-R-B

POL-PLSL10M-R-R
POL-PLSL10M-W-B
POL-PLSL10M-W-W
POL-PLSL10M-M-B
POL-PLSL10M-M-W
POL-PLSL10M-WW-W
POL-PLSL10M-WW-B
POL-PLSL10M-G-B

POL-PLSL10M-RGB-B
POL-PLSL10M-WB-B
POL-PLSL10M-WB-W

seria złota

dostępne kolory



PROFESJONALNE LAMPKI LED 10m (5+5 m)

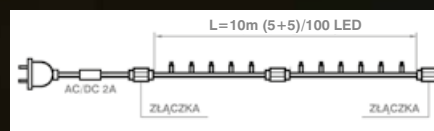
na zewnątrz

3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10m (5+5m)
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3W
Żywotność	100 000 h

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, fioletowy, niebieski, zielony, multikolor, RGB.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



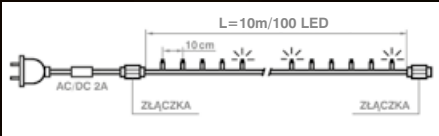
LAMPKI LED Z EFEKTEM FLASH I Z PROGRAMATOREM

uniwersalne

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.

Lampki posiadają co 5 diodę flash, które powodują niesamowity efekt błysku. Funkcja działa automatycznie.



LAMPKI LED z efektem FLASH

3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h



POL-LSL10M-W-G
POL-LSL10M-W-W
POL-LSL10M-B-G
POL-LSL10M-B-W
POL-LSL10M-WW-G
POL-LSL10M-WW-W

seria srebrna

dostępne kolory

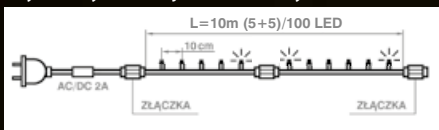


na zewnątrz PROFESJONALNE LAMPKI LED z efektem FLASH 10m

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, fioletowy niebieski, zielony.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.

Lampki posiadają co 5 diodę flash, które powodują niesamowity efekt błysku. Funkcja działa automatycznie.



3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10m (5+5m)
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3W
Żywotność	100 000 h



POL-PLSL10M-W-G
POL-PLSL10M-W-W
POL-PLSL10M-B-B
POL-PLSL10M-B-Blue
POL-PLSL10M-B-W
POL-PLSL10M-WW-B

POL-PLSL10M-WW-W
POL-PLSL10M-PU-G
POL-PLSL10M-PU-PU
POL-PLSL10M-R-G
POL-PLSL10M-R-R
POL-PLSL10M-G-G

POL-PLSL10M-Y-B
POL-PLSL10M-Y-Y
POL-PLSL10M-WB-Blue

seria złota

dostępne kolory

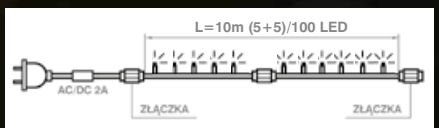


na zewnątrz PROF. LAMPKI LED 10m FLASH we wszystkich diodach

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w kolorze białym zimnym.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.

Lampki posiadają wszystkie diody flash, które powodują niesamowity efekt błysku. Funkcja działa automatycznie.



3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10m (5+5m)
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3W
Żywotność	100 000 h



POL-PLSL100f10M-W-G
POL-PLSL100f10M-W-W

seria złota

dostępne kolory

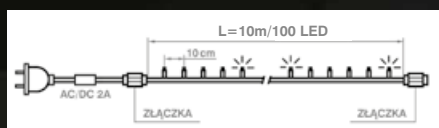


uniwersalne

Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.

Lampki są w komplecie ze sterownikiem, który posiada funkcje: stały, błyskający, przygasający, migający, pulsacyjny, sekwencyjny, płynący, kombinacja.



LAMPKI LED z Programatorem

3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h



POL-LSLc10M-R-G
POL-LSLc10M-PU-G
POL-LSLc10M-Y-G
POL-LSLc10M-B-G

POL-LSLc10M-W-G
POL-LSLc10M-W-W
POL-LSLc10M-G-G
POL-LSLc10M-WW-G

POL-LSLc10M-WW-W
POL-LSLc10M-M-G

seria srebrna

dostępne kolory



LAMPKI LED

24V, Z PANELEM SŁONECZNYM, SUPER GĘSTE, KULKI

OŚWIETLENIE ŚWIĄTECZNE



- POL-PLSL10M24V-B-B
- POL-PLSL10M24V-W-B
- POL-PLSL10M24V-WW-B
- POL-PLSL10M24V-R-B
- POL-PLSL10M24V-Y-B
- POL-PLSL10M24V-W-W
- POL-PLSL10M24V-WW-W
- POL-PLSL10M24V-W-G
- POL-PLSL10M24V-WW-G
- POL-PLSL10M24V-B-G
- POL-PLSL10M24V-M-G

dostępne kolory



seria zielona

LAMPKI LED 24V

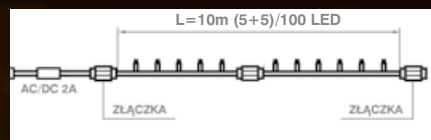
uniwersalne

3,3 WAT **24 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	24V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Zasilane napięciem 24V. Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



- POL-PLSLF10M24V-WW-W
- POL-PLSLF10M24V-WW-B
- POL-PLSLF10M24V-W-W
- POL-PLSLF10M24V-W-B

dostępne kolory



seria zielona

LAMPKI LED 24V FLASH

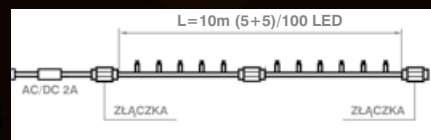
uniwersalne

3,3 WAT **24 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	24V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Zasilane napięciem 24V. Potocznie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



- POL-SLSL10M-WW-G
- POL-SLSL10M-W-B
- POL-SLSL10M-M-G

dostępne kolory



seria srebrna

LAMPKI LED Z PANELEM SŁONECZNYM

uniwersalne

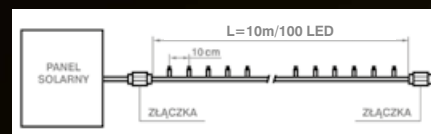
4,8 WAT **3,6 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Panel słoneczny	tak
Zasilanie	3,6 V (solarne)
Moc	4,8 W
Żywotność	100 000 h

Nowość na polskim rynku. Lampki LED zasilane darmową energią słoneczną. Panel słoneczny ładuje się automatycznie w ciągu dnia, a w nocy zasila lampki LED. Dzięki niskiemu poborowi mocy lampek LED panel jest w stanie zasilać oświetlenie do 10 godz. Wszystko odbywa się w pełni automatycznie.

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły i multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza.



- POL-PCLSL5M-WW-B
- POL-PCLSL5M-W-B
- POL-PCLSL5M-WW-W
- POL-PCLSL5M-W-W

dostępne kolory



seria złota

LAMPKI LED SUPER GĘSTE

na zewnątrz

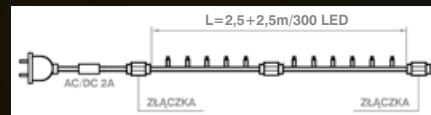
18 WAT **230 V** **300 LED** **2x2,5 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	300
Długość sznura	2x2,5 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	18W
Żywotność	100 000 h

Poczucie zwane stringami, sznurami, nitkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.

Lampki LED SUPER GĘSTE w odróżnieniu od standardowych lampek LED posiadają gęsto rozmieszczone diody co potęguje moc światła.

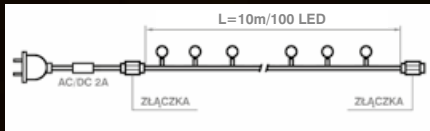


do wewnątrz

LAMPKI LED KULKI

Lampki LED z dodatkową otoczką (kloszem) w postaci kulki. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, fioletowy, niebieski, zielony, multikolor, RGB.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



3,3 WAT **230 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h



POL-LSLb10M-R-G
POL-LSLb10M-PU-G
POL-LSLb10M-Y-G
POL-LSLb10M-B-G
POL-LSLb10M-P-G

POL-LSLb10M-W-G
POL-LSLb10M-G-G
POL-LSLb10M-M-G
POL-LSLb10M-WW-G
POL-LSLb10M-RB-G

seria brązowa

dostępne kolory

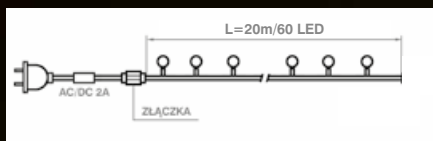


uniwersalne

LAMPKI LED KULKI RGB z Programatorem

W odróżnieniu od standardowych lampek LED posiadają dodatkową plastikową otoczkę. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w kolorze RGB LED – jest to dioda mająca struktury do generowania trzech podstawowych barw (czerwony, zielony, niebieski), a co za tym idzie, przez możliwość ich mieszania, praktycznie dowolnej barwy. W zestawie programator do sterowania efektami świetlnymi.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła



10 WAT **230 V** **60 LED** **20 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Ilość diod w kompl.	60
Długość sznura	20 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Sterownik	tak
Zasilanie	230 V
Moc	10W
Żywotność	100 000 h



POL-LSLb20M-RGB-G

seria srebrna

dostępne kolory

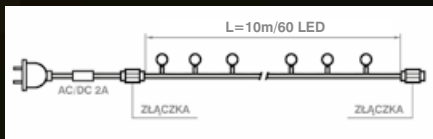


na zewnątrz

PROFESJONALNE LAMPKI LED KULKI RGB z Pilotem

W odróżnieniu od standardowych lampek LED posiadają dodatkową plastikową otoczkę. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w kolorze RGB LED – jest to dioda mająca struktury do generowania trzech podstawowych barw (czerwony, zielony, niebieski), a co za tym idzie, przez możliwość ich mieszania, praktycznie dowolnej barwy. W zestawie pilot do zdalnego sterowania zmianą koloru.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła.



10 WAT **230 V** **60 LED** **20 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Ilość diod w kompl.	60
Długość sznura	20 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	230 V
Moc	10 W
Żywotność	100 000 h



POL-PLSLb20M-RGB-G

seria złota

dostępne kolory

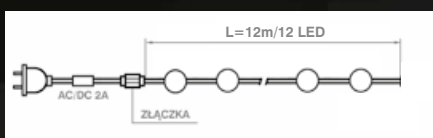


na zewnątrz

PROFESJONALNE LAMPKI LED BOMBY 10 cm

Lampki LED w otoczce w kształcie dużej bombki (10 cm). Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



4,5 WAT **230 V** **12 LED** **12 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	12
Długość sznura	12 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	4,5W
Żywotność	100 000 h



POL-PLSLB10M-M-G
POL-PLSLB10M-W-G

seria złota

dostępne kolory



LAMPKI LED Z ORNAMENTEM, ŚWIECZKI

O ŚWIETLENIE ŚWIĄTECZNE



POL-OLSLst10M-R-G
POL-OLSLst10M-Y-G
POL-OLSLst10M-B-G
POL-OLSLst10M-W-G

POL-OLSLst10M-G-G
POL-OLSLst10M-M-G
POL-OLSLst10M-WW-G
POL-OLSLst10M-P-G

dostępne kolory



seria brązowa

LAMPKI LED z ornamentem - GWIAZDKA

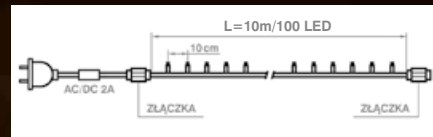
do wewnątrz

3,3 WAT **3,6 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3W
Żywotność	100 000 h

Lampki LED w oprawce w kształcie gwiazdki. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-OLSLsn10M-R-G
POL-OLSLsn10M-Y-G
POL-OLSLsn10M-B-G
POL-OLSLsn10M-W-G

POL-OLSLsn10M-G-G
POL-OLSLsn10M-M-G
POL-OLSLsn10M-WW-G
POL-OLSLsn10M-P-G

dostępne kolory



seria brązowa

LAMPKI LED z ornamentem - ŚNIEŻYNKA

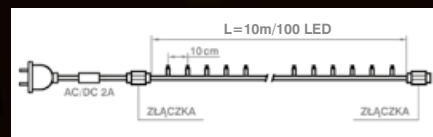
do wewnątrz

3,3 WAT **3,6 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3W
Żywotność	100 000 h

Lampki LED w oprawce w kształcie śnieżynki. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-OLSLf10M-R-G
POL-OLSLf10M-Y-G
POL-OLSLf10M-B-G
POL-OLSLf10M-W-G

POL-OLSLf10M-G-G
POL-OLSLf10M-M-G
POL-OLSLf10M-WW-G
POL-OLSLf10M-P-G

dostępne kolory



seria brązowa

LAMPKI LED z ornamentem - KWIATEK

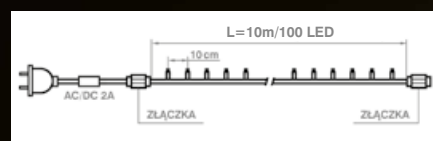
do wewnątrz

3,3 WAT **3,6 V** **100 LED** **10 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	100
Długość sznura	10 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3W
Żywotność	100 000 h

Lampki LED w oprawce w kształcie kwiatka. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, różowy, niebieski, zielony, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-16CLLN6M-WW-G

dostępne kolory



seria brązowa

LAMPKI LED ŚWIECZKI

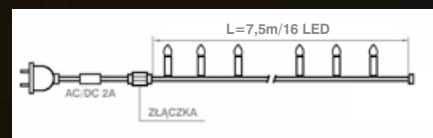
do wewnątrz

4,8 WAT **230 V** **16 LED** **7,5 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	16
Długość sznura	7,5 m
Zasilanie	230 V
Moc	4,8W
Żywotność	100 000 h

Lampki LED w kształcie świeczki. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Występują w kolorze białym ciepłym.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła.



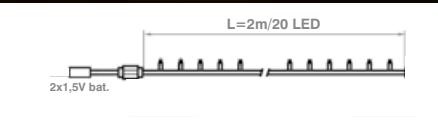
**LAMPKI LED
ŁEZKI, KULKI RATANOWE I BAWELNIANE**

do wewnątrz

LAMPKI LED ŁEZKI 2m

Małe lampki LED zasilane bateriami. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła.



0,35 WAT **2x1,5V BAT** **20 LED** **2 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	20
Długość sznura	2 m
Zasilanie	baterie 2xAA
Moc	0,35 W
Żywotność	100 000 h



POL-T20-M-Cu
POL-T20-W-Cu
POL-T20-WW-Cu

seria brązowa

dostępne kolory

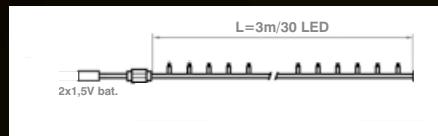


do wewnątrz

LAMPKI LED ŁEZKI 3m

Małe lampki LED zasilane napięciem 24V. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, multikolor.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła.



0,66 WAT **2x1,5V BAT** **30 LED** **3 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	nie
Ilość diod w kompl.	30
Długość sznura	3 m
Zasilanie	baterie 2xAA
Moc	0,66 W
Żywotność	100 000 h



POL-T30-M-Cu
POL-T30-W-Cu
POL-T30-WW-Cu

seria brązowa

dostępne kolory



do wewnątrz

KULKI RATANOWE LED 60 szt.

3,3 WAT **230 V** **60 LED** **6 m** **Ø 6cm**

Rozświetlone od wewnątrz kulki ratanowe. W środku lampki LED. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń.

Ilość diod w kompl.	60
Ilość kulek	60
Długość	6 m
Pilot zdalnego ster.	nie
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h



POL-RB

seria brązowa

do wewnątrz

KULKI BAWELNIANE LED 60/10 szt.

3,3 WAT **230 V** **60 LED** **6 m** **Ø 6cm**

0,6 WAT **2x1,5V BAT** **10 LED** **2 m** **Ø 6cm**

Rozświetlone od wewnątrz bawełniane kulki. W środku lampki LED. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. Wersja z 10 diodami występuje w 3 odmianach: białe, beżowo-brązowe, turkusowo-różowe.

Ilość diod w kompl.	60	10
Ilość kulek	60	10
Długość	6 m	2 m
Pilot zdalnego ster.	nie	nie
Zasilanie	230 V	2x1,5 bat.
Moc	3,3 W	0,6 W
Żywotność	100 000 h	100 000 h



POL-CB
POL-CB10-1
POL-CB10-2
POL-CB10-3

seria brązowa



POL-WS40

seria brązowa

DREWNIANA GWIAZDA LED z Pilotem 40 cm

do wewnątrz

Ilość diod w kompl.	10
Średnica	40 cm
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	3 V
Moc	0,6 W
Żywotność	100 000 h



Rozświetlona od wewnątrz drewniana gwiazda o średnicy 40 cm. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Może mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA. Gwiazdę można łatwo złożyć.



POL-WS60

seria brązowa

DREWNIANA GWIAZDA LED z Pilotem 60 cm

do wewnątrz

Ilość diod w kompl.	10
Średnica	60 cm
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	4,5 V
Moc	1,2 W
Żywotność	100 000 h



Rozświetlona od wewnątrz drewniana gwiazda o średnicy 60 cm. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Może mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA. Gwiazdę można łatwo złożyć.



POL-WS50

seria brązowa

DREWNIANA GWIAZDA LED z Pilotem 50 cm

do wewnątrz

Ilość diod w kompl.	10
Średnica	50 cm
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	3 V
Moc	0,6 W
Żywotność	100 000 h



Rozświetlona od wewnątrz drewniana gwiazda o średnicy 50 cm. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Może mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA. Gwiazdę można łatwo złożyć.



POL-WCHT

seria brązowa

DREWNIANA CHOINKA LED z Pilotem 40 cm

do wewnątrz

Ilość diod w kompl.	10
Wysokość	40 cm
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	3 V
Moc	0,6 W
Żywotność	100 000 h



Rozświetlona od wewnątrz drewniana choinka o wysokości 40 cm. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Może mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA.



POL-WC45

seria brązowa

DREWNIANA SZOPKA LED z Pilotem 45 cm

do wewnątrz

Ilość diod w kompl.	10
Szerokość	45 cm
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	3 V
Moc	0,6 W
Żywotność	100 000 h



Rozświetlona od wewnątrz drewniana szopka o szerokości 45 cm. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Może mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA.

do wewnątrz

DREWNIANE SANIE LED z Pilotem 45 cm

0,6 WAT **3V** **10 LED** **45 cm**



Rozświetlone od wewnątrz drewniane sanie o szerokości 45 cm. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA.

Ilość diod w kompl.	10
Szerokość	45 cm
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	3 V
Moc	0,6 W
Żywotność	100 000 h



seria brązowa

POL-WSRS

do wewnątrz

DREWNIANE LAMPIONY LED z Pilotem 10 szt.

0,6 WAT **3V** **10 LED** **45 cm**



Rozświetlone od wewnątrz drewniane lampiony. W środku lampki LED. Otwory w kształcie ornamentów świątecznych. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dużych choinek domowych, okien oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni wewnątrz pomieszczeń. W zestawie pilot zdalnego sterowania oraz 2 baterie typu AA.

Ilość diod w kompl.	10
Ilość lampionów	10
Składana	tak
Pilot zdalnego ster.	tak
Zasilanie	3 V
Moc	0,6 W
Żywotność	100 000 h



seria brązowa

POL-WLLSL

na zewnątrz

RENIFER Z WĘŻA LED

21,6 WAT **230 V** **160 LED**

Dekoracja gotowa do użycia. Idealny do ogrodu. Solidna, metalowa konstrukcja

Ilość diod w kompl.	160
Wymiary	70x78x16 cm
Zasilanie	230 V
Moc	21,6 W
Żywotność	100 000 h



POL-DM 70

seria złota



KURTYNKI LED

KURTY NA ZEWNĄTRZ, UNIWERSALNE

OŚWIETLENIE ŚWIĄTECZNE



- POL-LIL5M-R
- POL-LIL5M-Y-B
- POL-LIL5M-B-B
- POL-LIL5M-B-W
- POL-LIL5M-W-B
- POL-LIL5M-W-W
- POL-LIL5M-G-B
- POL-LIL5M-WW-B
- POL-LIL5M-WW-W
- POL-LIL5M-M-B
- POL-LIL5M-M-W
- POL-LIL5M-BW-B
- POL-LIL5M-BW-W

dostępne kolory



seria srebrna

KURTYNKI LED

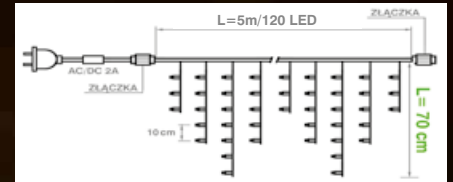
uniwersalne

3,3 WAT **230 V** **120 LED** **5 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	120
Długość sznura	5 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Potocznie zwane soplami, sopelkami itp. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, żółty, czerwony, niebieski, zielony, multikolor, niebieski + biały zimny.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



- POL-PLI5M-W-B
- POL-PLI5M-W-W
- POL-PLI5M-B-B
- POL-PLI5M-B-W
- POL-PLI5M-WW-B
- POL-PLI5M-WW-W
- POL-PLI5M-M-B
- POL-PLI5M-M-W
- POL-PLI5M-G-B
- POL-PLI5M-G-W
- POL-PLI5M-R-B
- POL-PLI5M-Y-B

dostępne kolory



seria złota

PROFESJONALNE KURTYNKI LED 2,5 +2,5 m

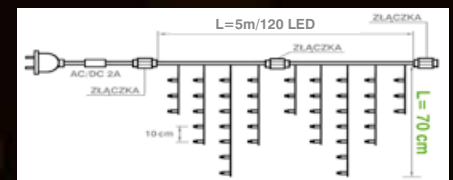
na zewnątrz

3,3 WAT **230 V** **120 LED** **5 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	120
Długość sznura	5 m (2,5+2,5)
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Trwalsza i bardziej odporna na warunki atmosferyczne wersja kurtynek. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski, zielony, multikolor, niebieski + biały zimny.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



KURTYNKI LED z efektem FLASH

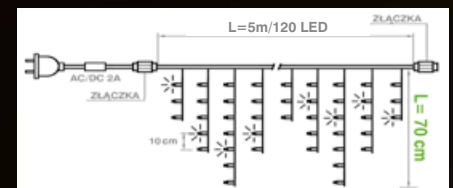
uniwersalne

3,3 WAT **230 V** **120 LED** **5 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	120
Długość sznura	5 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Kurtyнки z efektem FLASH. Co piąta dioda błyska. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski, 96 diod stałych+24 FLASH. Przykładowa konfiguracja to 96 niebieskich + 24 białych zimnych FLASH.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



- POL-LIL5M-W-B
- POL-LIL5M-W-W
- POL-LIL5M-B-B
- POL-LIL5M-B-W

dostępne kolory



seria srebrna

PROFESJONALNE KURTYNKI LED z efektem FLASH

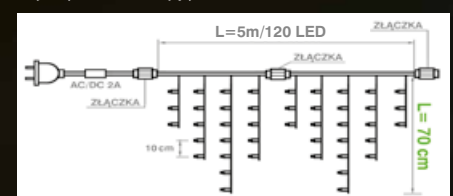
na zewnątrz

3,3 WAT **230 V** **120 LED** **5 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	120
Długość sznura	5 m (2,5+2,5)
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	3,3 W
Żywotność	100 000 h

Kurtyнки z efektem FLASH. Co piąta dioda błyska. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski, 96 diod stałych+24 FLASH. Przykładowa konfiguracja to 96 niebieskich + 24 białych zimnych FLASH.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



- POL-PLI5M-W-B
- POL-PLI5M-W-W
- POL-PLI5M-B-B
- POL-PLI5M-B-W

dostępne kolory



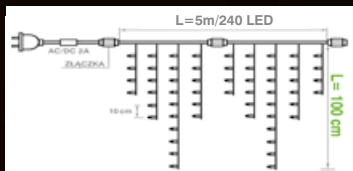
seria złota

na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNKI LED długie

Wydłużona wersja standardowych kurtynek. Do 10 diod na jednym sznurze. Sekwencja 2, 6, 10, 6, 4. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



13 WAT **230 V** **240 LED** **5 m** **360°** **A**
2,5+2,5

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	240
Długość sznura	2,5 + 2,5 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	13 W
Żywotność	100 000 h



POL-PLLISM-W-B
POL-PLLISM-WW-B

dostępne kolory

seria złota

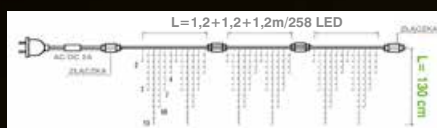


na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNKI LED długie FLASH

Wydłużona wersja standardowych kurtynek. Do 13 diod na jednym sznurze. Sekwencja 2, 7, 13, 10, 7, 4. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



21,6 WAT **230 V** **258 LED** **3,6m** **360°** **A**
3x1,2m

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	258
Długość sznura	1,2 + 1,2 + 1,2
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	21,6W
Żywotność	100 000 h



POL-PLLIF3,6M-W-B
POL-PLLIF3,6M-W-W-B
POL-PLLIF3,6M-W-W
POL-PLLIF3,6M-WW-W

dostępne kolory

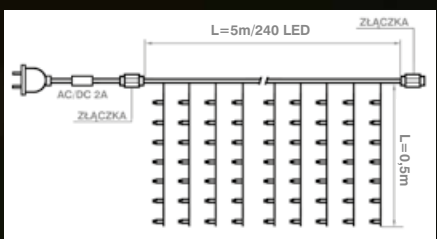
seria złota



uniwersalne

KURTYNY LED 5 x 0,5 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



14,4 WAT **230 V** **240 LED** **8 sznur.** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	240
Wymiary kurtyny	5 x 0,5 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	14,4 W
Żywotność	100 000 h



POL-LCLSX0,5-W-T
POL-LCLSX0,5-WW-T

dostępne kolory

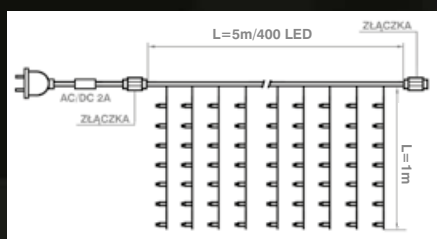
seria srebrna



uniwersalne

KURTYNY LED 5 x 1 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



28,8 WAT **230 V** **400 LED** **12 sznur.** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	400
Wymiary kurtyny	5 x 1 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	28,8 W
Żywotność	100 000 h



POL-LCLSX1,0-W-T
POL-LCLSX1,0-WW-T

dostępne kolory

seria srebrna





POL-LCL2,5X1,5-W-T
POL-LCL2,5X1,5-WW-T

seria srebrna

dostępne kolory



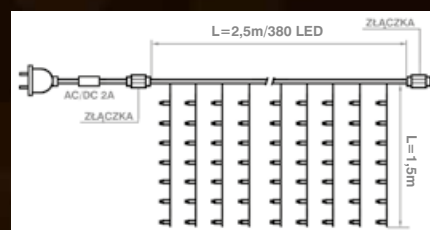
KURTYNY LED 2,5 x 1,5 m

uniwersalne

38,4 WAT **230 V** **380 LED** **20 sznur.** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	2,5 x 1,5 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LCL2,5X3,0-W-T
POL-LCL2,5X3,0-WW-T

seria srebrna

dostępne kolory



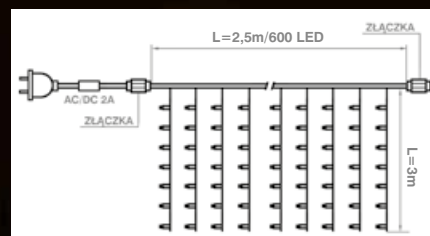
KURTYNY LED 2,5 x 3 m

uniwersalne

72 WAT **230 V** **600 LED** **20 sznur.** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	600
Wymiary kurtyny	2,5 x 3 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	72 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LCL2,5X6,0-W-T
POL-LCL2,5X6,0-WW-T

seria srebrna

dostępne kolory



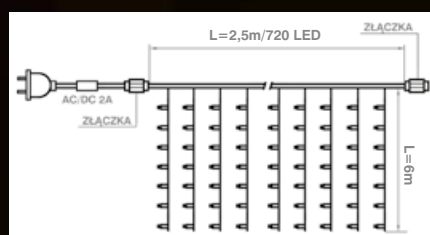
KURTYNY LED 2,5 x 6 m

uniwersalne

72 WAT **230 V** **720 LED** **20 sznur.** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	720
Wymiary kurtyny	2,5 x 6 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	72 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LCL2,5X9,0-W-T
POL-LCL2,5X9,0-WW-T

seria srebrna

dostępne kolory



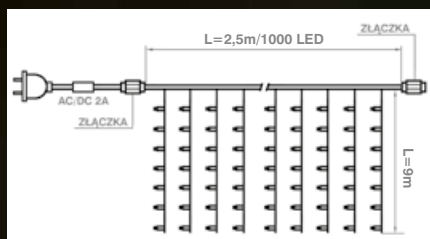
KURTYNY LED 2,5 x 9 m

uniwersalne

96 WAT **230 V** **1000 LED** **20 sznur.** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	1000
Wymiary kurtyny	2,5 x 9 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

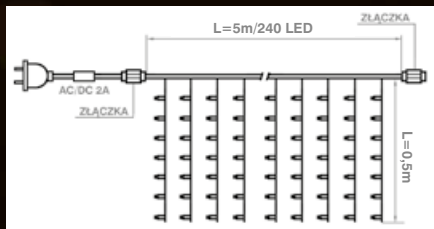
Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNY LED 5 x 0,5 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



19,2 WAT **230 V** **240 LED** **8 sznur.** **360°** **A** **3 mm**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	240
Wymiary kurtyny	5 x 0,5 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	19,2 W
Żywotność	100 000 h



POL-PLCLSX0,5-W-B
POL-PLCLSX0,5-WW-B
POL-PLCLSX0,5-W-W
POL-PLCLSX0,5-WW-W

seria złota

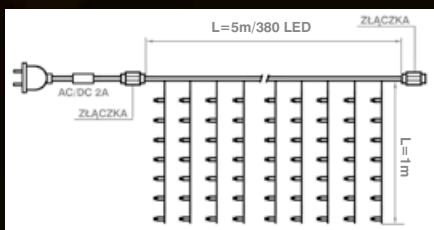
dostępne kolory



na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNY LED 5 x 1 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



38,4 WAT **230 V** **380 LED** **12 sznur.** **360°** **A** **3 mm**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	5 x 1 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h



POL-PLCLSX1,0-W-B
POL-PLCLSX1,0-WW-B
POL-PLCLSX1,0-W-W
POL-PLCLSX1,0-WW-W

seria złota

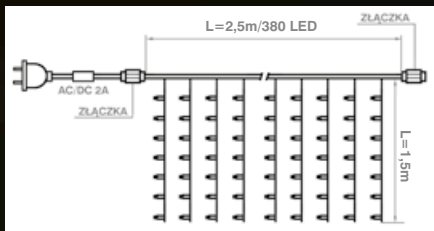
dostępne kolory



na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNY LED 2,5 x 1,5 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



38,4 WAT **230 V** **380 LED** **20 sznur.** **360°** **A** **3 mm**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	2,5 x 1,5 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h



POL-PLCL2,5X1,5-W-B
POL-PLCL2,5X1,5-W-W
POL-PLCL2,5X1,5-WW-B
POL-PLCL2,5X1,5-WW-W
POL-PLCL2,5X1,5-B-B
POL-PLCL2,5X1,5-B-W

seria złota

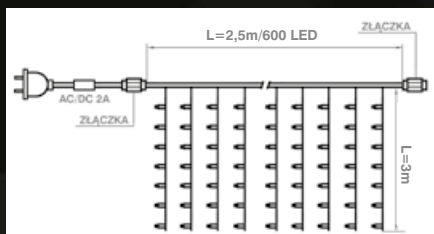
dostępne kolory



na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNY LED 2,5 x 3 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



72 WAT **230 V** **600 LED** **20 sznur.** **360°** **A** **3 mm**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	600
Wymiary kurtyny	2,5 x 3 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	72 W
Żywotność	100 000 h



POL-PLCL2,5X3,0-W-B
POL-PLCL2,5X3,0-W-W
POL-PLCL2,5X3,0-WW-B
POL-PLCL2,5X3,0-WW-W
POL-PLCL2,5X3,0-B-B
POL-PLCL2,5X3,0-B-W

seria złota

dostępne kolory





POL-PLCL2.5X6.0-W-W-B
POL-PLCL2.5X6.0-W-W-W
POL-PLCL2.5X6.0-W-W-W
POL-PLCL2.5X6.0-W-W-B

seria złota

dostępne kolory



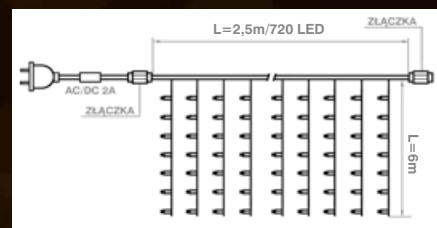
PROFESJONALNE KURTYNY LED 2,5 x 6 m

na zewnątrz

96 WAT 230 V 720 LED 20 sznur. 360° A 3 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	720
Wymiary kurtyny	2,5 x 6 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-PLCL2.5X9.0-W-W-B
POL-PLCL2.5X9.0-W-W-W
POL-PLCL2.5X9.0-W-W-W
POL-PLCL2.5X9.0-W-W-B

seria złota

dostępne kolory



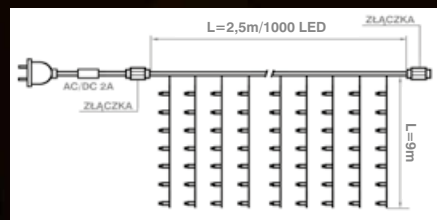
PROFESJONALNE KURTYNY LED 2,5 x 9 m

na zewnątrz

96 WAT 230 V 1000 LED 20 sznur. 360° A 3 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	1000
Wymiary kurtyny	2,5 x 9 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LCLFSX0.5-W-T
POL-LCLFSX0.5-W-W-T

seria srebrna

dostępne kolory



KURTYNY LED FLASH 5 x 0,5 m

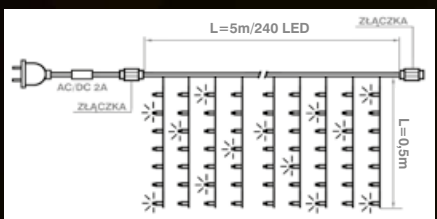
uniwersalne

14,4 WAT 230 V 240 LED 8 sznur. 360° A 2 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	240
Wymiary kurtyny	5 x 0,5 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	14,4 W
Żywotność	100 000 h

216 diod stałych + 24 diody FLASH

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LCLFSX1.0-W-T
POL-LCLFSX1.0-W-W-T

seria srebrna

dostępne kolory



KURTYNY LED FLASH 5 x 1 m

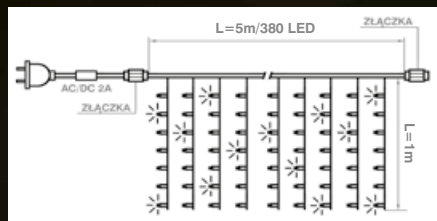
uniwersalne

38,4 WAT 230 V 380 LED 12 sznur. 360° A 2 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	5 x 1 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h

340 diod stałych + 40 diod FLASH

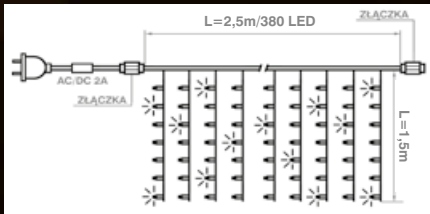
Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



uniwersalne

KURTYNY LED FLASH 2,5 x 1,5 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



38,4 WAT	230 V	380 LED	20 sznur.	360°	A	2 mm
-----------------	--------------	----------------	------------------	-------------	----------	-------------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	2,5 x 1,5 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h

340 diod stałych + 40 diod FLASH



POL-LCLF2,5X1,5-W-T
POL-LCLF2,5X1,5-WW-T

seria srebrna

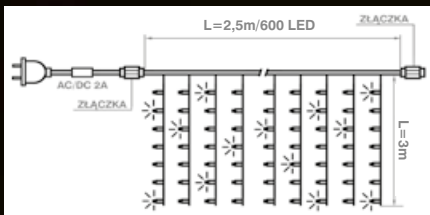
dostępne kolory



uniwersalne

KURTYNY LED FLASH 2,5 x 3 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



72 WAT	230 V	600 LED	20 sznur.	360°	A	2 mm
---------------	--------------	----------------	------------------	-------------	----------	-------------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	600
Wymiary kurtyny	2,5 x 3 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	72 W
Żywotność	100 000 h

520 diod stałych + 80 diod FLASH



POL-LCLF2,5X3,0-W-T
POL-LCLF2,5X3,0-WW-T

seria srebrna

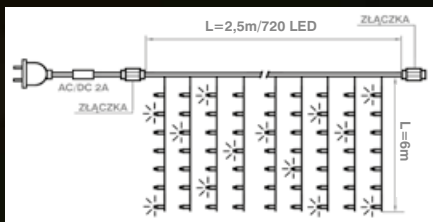
dostępne kolory



uniwersalne

KURTYNY LED FLASH 2,5 x 6 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



72 WAT	230 V	720 LED	20 sznur.	360°	A	2 mm
---------------	--------------	----------------	------------------	-------------	----------	-------------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	720
Wymiary kurtyny	2,5 x 6 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	72 W
Żywotność	100 000 h

576 diod stałych + 144 diod FLASH



POL-LCLF2,5X6,0-W-T
POL-LCLF2,5X6,0-WW-T

seria srebrna

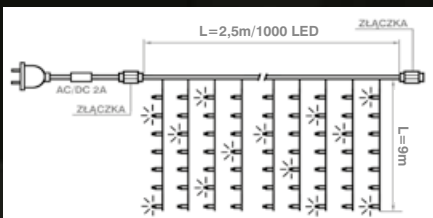
dostępne kolory



uniwersalne

KURTYNY LED FLASH 2,5 x 9 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



96 WAT	230 V	1000 LED	20 sznur.	360°	A	2 mm
---------------	--------------	-----------------	------------------	-------------	----------	-------------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	1000
Wymiary kurtyny	2,5 x 9 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

800 diod stałych + 200 diod FLASH



POL-LCLF2,5X9,0-W-T
POL-LCLF2,5X9,0-WW-T

seria srebrna

dostępne kolory





POL-PLCLF5X0,5-W-B
POL-PLCLF5X0,5-W-W
POL-PLCLF5X0,5-WW-B
POL-PLCLF5X0,5-WW-W

seria złota

dostępne kolory



PROFESJONALNE KURTYNY LED FLASH 5 x 0,5 m

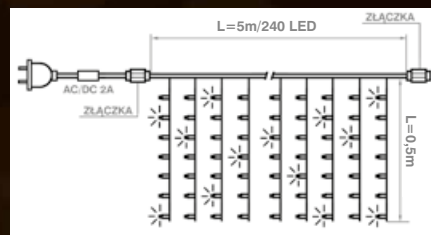
na zewnątrz

19,2 WAT 230 V 240 LED 8 sznur. 360° A 3 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	240
Wymiary kurtyny	5 x 0,5 m
Kompatybilność	do 5 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	19,2 W
Żywotność	100 000 h

192 diod stałych + 48 diod FLASH

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznuzy zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 5 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-PLCLF5X1,0-W-B
POL-PLCLF5X1,0-W-W
POL-PLCLF5X1,0-WW-B
POL-PLCLF5X1,0-WW-W

seria złota

dostępne kolory



PROFESJONALNE KURTYNY LED FLASH 5 x 1 m

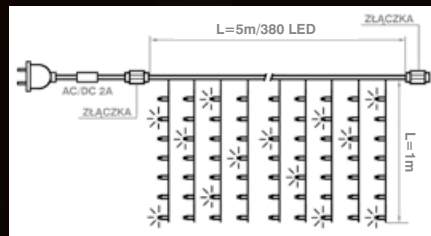
na zewnątrz

38,4 WAT 230 V 380 LED 12 sznur. 360° A 3 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	5 x 1 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h

340 diod stałych + 40 diod FLASH

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznuzy zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-PLCLF2,5X1,5-W-B
POL-PLCLF2,5X1,5-W-W
POL-PLCLF2,5X1,5-WW-B
POL-PLCLF2,5X1,5-WW-W

seria złota

dostępne kolory



PROFESJONALNE KURTYNY LED FLASH 2,5 x 1,5 m

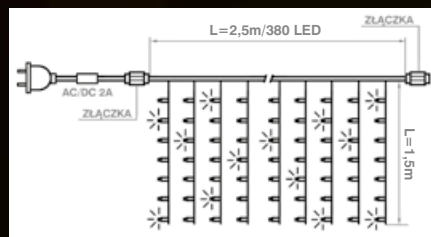
na zewnątrz

38,4 WAT 230 V 380 LED 20 sznur. 360° A 3 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	380
Wymiary kurtyny	2,5 x 1,5 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	38,4 W
Żywotność	100 000 h

340 diod stałych + 40 diod FLASH

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznuzy zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-PLCLF2,5X3,0-W-B
POL-PLCLF2,5X3,0-W-W
POL-PLCLF2,5X3,0-WW-B
POL-PLCLF2,5X3,0-WW-W

seria złota

dostępne kolory



PROFESJONALNE KURTYNY LED FLASH 2,5 x 3 m

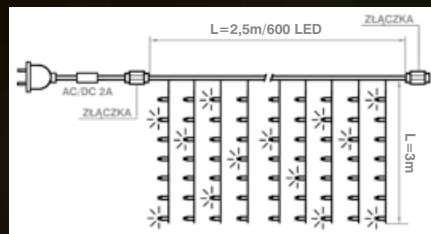
na zewnątrz

72 WAT 230 V 600 LED 20 sznur. 360° A 3 mm

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	600
Wymiary kurtyny	2,5 x 3 m
Kompatybilność	do 4 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	72 W
Żywotność	100 000 h

520 diod stałych + 80 diod FLASH

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznuzy zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 4 zestawów na jednym kablu zasilającym.



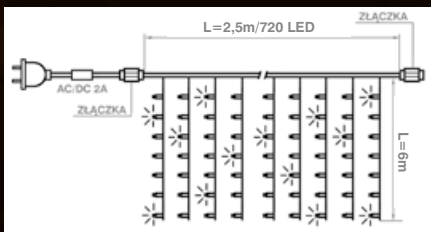
KURTYNY LED

UNIWERSALNE FLASH, Z EFEKTEM WODOSPADU

na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNY LED FLASH 2,5 x 6 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



96 WAT	230 V	720 LED	20 sznur.	360°	A	3 mm
---------------	--------------	----------------	------------------	-------------	----------	-------------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	720
Wymiary kurtyny	2,5 x 6 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

576 diod stałych + 144 diod FLASH



POL-PLCLF2,5X6,0-W-B
POL-PLCLF2,5X6,0-W-W
POL-PLCLF2,5X6,0-WW-B
POL-PLCLF2,5X6,0-WW-W

seria złota

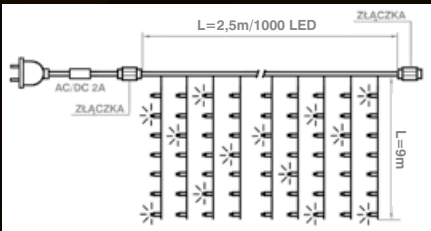
dostępne kolory



na zewnątrz

PROFESJONALNE KURTYNY LED FLASH 2,5 x 9 m

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



96 WAT	230 V	1000 LED	20 sznur.	360°	A	3 mm
---------------	--------------	-----------------	------------------	-------------	----------	-------------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	1000
Wymiary kurtyny	2,5 x 9 m
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

800 diod stałych + 200 diod FLASH



POL-PLCLF2,5X9,0-W-B
POL-PLCLF2,5X9,0-W-W
POL-PLCLF2,5X9,0-WW-B
POL-PLCLF2,5X9,0-WW-W

seria złota

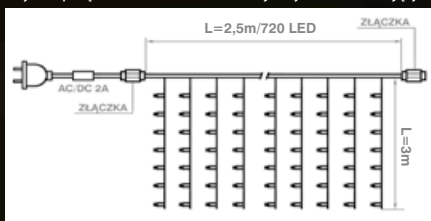
dostępne kolory



uniwersalne

KURTYNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 3 m

Kurtyny Waterfall posiadają widowiskowy efekt wodospadu czyli spadającej wody. Dzięki temu idealnie nadają się do zdobienia miejskich fontann. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



96 WAT	230 V	720 LED	WATER fall	360°	A
---------------	--------------	----------------	-------------------	-------------	----------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	720
Wymiary kurtyny	2,5 x 3 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h



POL-LCLwf2,5X3,0-W-W
POL-LCLwf2,5X3,0-B-W

seria srebrna

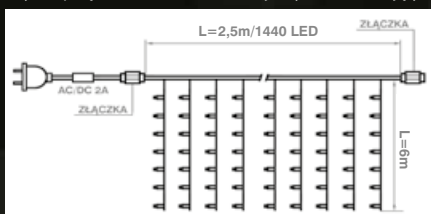
dostępne kolory



uniwersalne

KURTYNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 6 m

Kurtyny Waterfall posiadają widowiskowy efekt wodospadu czyli spadającej wody. Dzięki temu idealnie nadają się do zdobienia miejskich fontann. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznurow zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



96 WAT	230 V	1440 LED	WATER fall	360°	A
---------------	--------------	-----------------	-------------------	-------------	----------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	1440
Wymiary kurtyny	2,5 x 6 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h



POL-LCLwf2,5X6,0-W-W
POL-LCLwf2,5X6,0-B-W

seria srebrna

dostępne kolory





POL-PLCLwf2,5X3,0-W-W
POL-PLCLwf2,5X3,0-B-W

seria złota

dostępne kolory

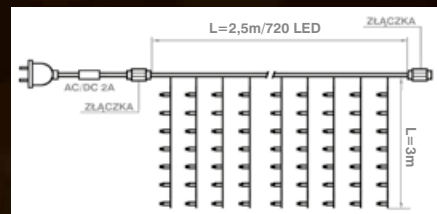


PRO. KURTYNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 3 m na zewnątrz

96 WAT **230 V** **720 LED** **WATER fall** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	720
Wymiary kurtyny	2,5 x 3 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

Kurtyny Waterfall posiadają widokowy efekt wodospadu czyli spadającej wody. Dzięki temu idealnie nadają się do zdobienia miejskich fontann. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-PLCLwf2,5X6,0-W-W
POL-PLCLwf2,5X6,0-B-W

seria złota

dostępne kolory

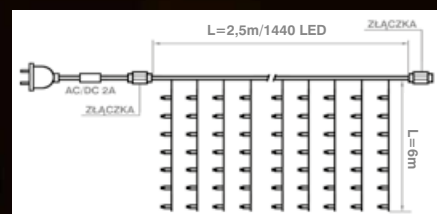


PRO. KURTYNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 6 m na zewnątrz

96 WAT **230 V** **1440 LED** **WATER fall** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	1440
Wymiary kurtyny	2,5 x 6 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	96 W
Żywotność	100 000 h

Kurtyny Waterfall posiadają widokowy efekt wodospadu czyli spadającej wody. Dzięki temu idealnie nadają się do zdobienia miejskich fontann. Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, niebieski. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



POL-LNL1X2-WW-B
POL-LNL1X2-W-B

seria złota

dostępne kolory

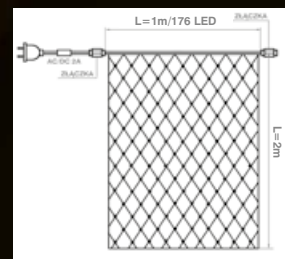


PROFESJONALNA SIATKA LED FLASH 1 x 2 m na zewnątrz

19,2 WAT **230 V** **176 LED** **1x2 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w komplecie	176
Wymiary siatki	1 x 2 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	19,2 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



144 diody stałe + 32 diody FLASH



POL-LNL1X2-WW-B
POL-LNL1X2-W-B

seria złota

dostępne kolory

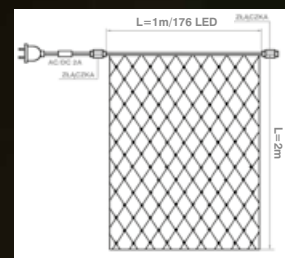


PROFESJONALNA SIATKA LED 1 x 2 m na zewnątrz

19,2 WAT **230 V** **176 LED** **1x2 m** **360°** **A**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w komplecie	176
Wymiary siatki	1 x 2 m
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	19,2 W
Żywotność	100 000 h

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia elewacji, choinek, drzew oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w następujących kolorach: biały zimny, biały ciepły. Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Sznury zakończone są opatentowaną złączką co pozwala na łatwe i szybkie połączenia do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



METEORKI I STALAKTYTY LED

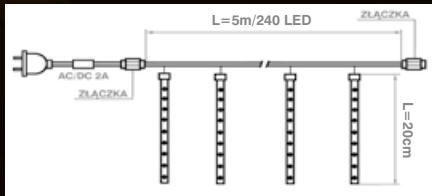
20, 50 100 cm, STALAKTYTY

na zewnątrz

METEORKI LED 20 cm

Niesamowity efekt „spadającego światła”. Można je stosować do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Szczególnie dobrze wyglądają rozwieszone na drzewach. Występują w kolorze białym zimnym.

Dzięki wysokiej jakości diod, posiadają duży kąt świecenia. Meteorki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Komplet zakończony są opatentowaną złączką, co pozwala na łatwe i szybkie połączenie do 10 zestawów na jednym kablu zasilającym.



2,4 WAT	230 V	240 LED	20 cm	360°	A
----------------	--------------	----------------	--------------	-------------	----------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	240
Długość	20 cm
Kompatybilność	do 10 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	2,4 W
Żywotność	100 000 h



POL-MET20W-G

dostępne kolory

seria złota

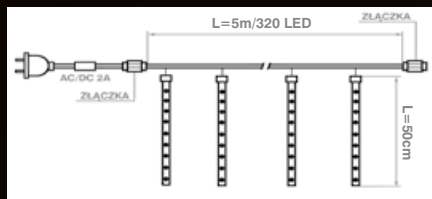


na zewnątrz

METEORKI LED 50 cm

Niesamowity efekt „spadającego światła”. Można je stosować do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Szczególnie dobrze wyglądają rozwieszone na drzewach. Występują w kolorze białym zimnym.

Dzięki wysokiej jakości diod, posiadają duży kąt świecenia. Meteorki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Komplet zakończony są opatentowaną złączką, co pozwala na łatwe i szybkie połączenie do 3 zestawów na jednym kablu zasilającym.



7,9 WAT	230 V	320 LED	50 cm	360°	A
----------------	--------------	----------------	--------------	-------------	----------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	320
Długość	50 cm
Kompatybilność	do 3 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	7,9 W
Żywotność	100 000 h



POL-MET50W-B
POL-MET50W-B

dostępne kolory

seria złota

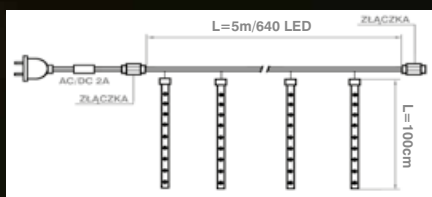


na zewnątrz

METEORKI LED 100 cm

Niesamowity efekt „spadającego światła”. Można je stosować do zdobienia dachów, okien, elewacji oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Szczególnie dobrze wyglądają rozwieszone na drzewach. Występują w kolorze białym zimnym.

Dzięki wysokiej jakości diod, posiadają duży kąt świecenia. Meteorki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Komplet zakończony są opatentowaną złączką, co pozwala na łatwe i szybkie połączenie do 2 zestawów na jednym kablu zasilającym.



9,6 WAT	230 V	640 LED	100 cm	360°	A
----------------	--------------	----------------	---------------	-------------	----------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	640
Długość	100 cm
Kompatybilność	do 2 komplet.
Zasilanie	230 V
Moc	9,6 W
Żywotność	100 000 h



POL-MET100W-G

dostępne kolory

seria złota

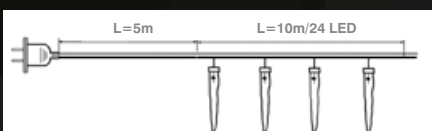


uniwersalne

STALAKTYTY LED

Stalaktyty LED zasilane napięciem 24 V z otoczką w kształcie stalaktytów (sopli). Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien, dachów oraz do dowolnej aranżacji przestrzeni. Występują w kolorze białym zimnym.

Dzięki wysokiej jakości diod posiadają duży kąt świecenia. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Poprzez zastosowanie technologii LED dają one znikomą emisję ciepła.



0,5 WAT	24 V	24 LED	10 m	360°	A
----------------	-------------	---------------	-------------	-------------	----------

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod w kompl.	24
Długość sznura	10 m
Długość stalaktytów	15 cm
Zasilanie	24 V
Moc	0,5 W
Żywotność	100 000 h



POL-LST10M-W-B

dostępne kolory

seria srebrna





PROFESJONALNY WĄŻ LED FLASH NK1

na zewnątrz

seria złota

POL-LRLNK1-W2
POL-LRLNK1-BLUE2
POL-LRLNK1-WW2
POL-LRLNK1-F2
POL-LRLNK1-R2
POL-LRLNK1-PU2

Kąt świecenia	180°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	2 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

dostępne kolory



Wąż świetlny diodowy jednokanałowy LED NK1 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający. (Dostępny w kategorii: akcesoria do węży).

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnym połączeniom są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED może mieć następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), czerwony, fioletowy, niebieski.

Wąż posiada co 6 diodę flash. Powoduje to niesamowity efekt błysku. Funkcja działa automatycznie.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**



seria złota

POL-LRLNK1-M2
POL-LRLNK1-Y2
POL-LRLNK1-SY2
POL-LRLNK1-R2
POL-LRLNK1-F2
POL-LRLNK1-O2
POL-LRLNK1-P2

POL-LRLNK1-BLUE2
POL-LRLNK1-W2
POL-LRLNK1-G2
POL-LRLNK1-WW2
POL-LRLNK1-PU2
POL-LRLNK1-WB2

PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 cięty co 2 m

na zewnątrz

Kąt świecenia	180°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	2 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

dostępne kolory



Wąż świetlny diodowy jednokanałowy LED NK1 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający. (Dostępny w kategorii: akcesoria do węży).

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnym połączeniom są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED może mieć następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), żółty, pomarańczowy, czerwony, różowy, fioletowy, niebieski, zielony, multicolor.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**



seria złota

POL-LRLNK1-W1
POL-LRLNK1-M1
POL-LRLNK1-PU1
POL-LRLNK1-G1
POL-LRLNK1-WW1
POL-LRLNK1-Y1
POL-LRLNK1-R1
POL-LRLNK1-BLUE1
POL-LRLNK1-WB1

PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 cięty co 1 m

na zewnątrz

Kąt świecenia	180°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	1 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

dostępne kolory



Wąż świetlny diodowy jednokanałowy LED NK1 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający. (Dostępny w kategorii: akcesoria do węży).

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnym połączeniom są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED może mieć następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), żółty, czerwony, niebieski, zielony.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**



seria złota

POL-LRLNK1H-Y1
POL-LRLNK1H-R1
POL-LRLNK1H-BLUE1
POL-LRLNK1H-W1
POL-LRLNK1H-G1
POL-LRLNK1H-WW1
POL-LRLNK1H-WB1

PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 horyzontalny LED cięty co 1 m

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	1 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

dostępne kolory



Wąż świetlny diodowy jednokanałowy LED NK1 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający. (Dostępny w kategorii: akcesoria do węży). **Diody ułożone horyzontalnie.**

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnym połączeniom są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED może mieć następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), żółty, czerwony, niebieski, zielony.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**

na zewnątrz

WĘŻE LED NK3, ŻARÓWKOWY, NEON

na zewnątrz

PROFESJONALNY WĄŻ LED NK3

-X- 230 36 3,8W Ø A
4m V LED/m mb 13mm

Wąż świetlny diodowy trzykanałowy LED NK3 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym bądź zmiennym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający bądź sterownik celem uzyskania pożądanego efektu. (Dostępne w kategorii: akcesoria do węży).

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnemu połączeniu są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED może mieć następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), żółty, pomarańczowy, czerwony, różowy, fioletowy, niebieski, zielony, multikolor.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**

Kąt świecenia	180°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	4 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

POL-LRLNK3-BLUE
POL-LRLNK3-W
POL-LRLNK3-WW

dostępne kolory



seria złota



na zewnątrz

PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 24V horyzontalny

-X- 24 36 2,5W Ø A
2m V LED/m mb 13mm

Wąż świetlny diodowy trzykanałowy LED NK1 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym bądź zmiennym. Zasilany napięciem 24V. **Całkowicie bezpieczny dzięki niskiemu napięciu zasilania. Diody ułożone horyzontalnie.**

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnemu połączeniu są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED może mieć następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), żółty, pomarańczowy, czerwony, różowy, fioletowy, niebieski, zielony, multikolor.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**

Kąt świecenia	180°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	24 V
Cięcie co	1 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

POL-LRL24VNKT-H-Y1
POL-LRL24VNKT-H-W
POL-LRL24VNKT-H-W1
POL-LRL24VNKT-H-R1
POL-LRL24VNKT-H-BLUE1
POL-LRL24VNKT-H-W1
POL-LRL24VNKT-H-G1

dostępne kolory



seria złota



na zewnątrz

PROFESJONALNY WĄŻ ŻARÓWKOWY NK1

-X- 230 36 16W Ø A
1m V ŻAR/m mb 13mm

Wąż świetlny żarówkowy jednokanałowy NK1 o średnicy 13 mm. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający. (Dostępny w kategorii: akcesoria do węży).

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnemu połączeniu są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż żarówkowy może mieć następujące kolory: czerwony, biały, zielony, niebieski, żółty.

Na życzenie przycinamy węży na dowolną długość oraz sprzedajemy całe gotowe zestawy do montażu. **Wąż jest metrażowany.**

Kąt świecenia	360°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość żarówek / mb	36
Średnica przekroju	13 mm
Długość rolki	100 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	1 m
Metrażowanie	tak
Żywotność	100 000 h

POL-RRLNK1-R
POL-RRLNK1-WW
POL-RRLNK1-G
POL-RRLNK1-BLUE
POL-RRLNK1-Y

dostępne kolory



seria złota



na zewnątrz

PROFESJONALNY WĄŻ LED NEON (OTOKI)

-X- 230 80 8W 12x26 A
-1m V LED/m mm

Wężę NEON dzięki uniwersalnemu połączeniu są kompatybilne z produktami innych firm. Wersja żółta i czerwona cięta jest co 1,2 m a niebieska, zielona i biała co 0,9 m.

Wąż NEON LED może mieć następujące kolory: biały, biały ciepły, żółty, czerwony, niebieski, zielony. W odróżnieniu od zwykłych węży LED światło rozkłada się równo na całym wężu bez widocznych punktów świetlnych.

Wąż świetlny diodowy typu NEON o przekroju 12x26 mm. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający.

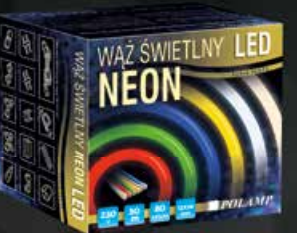
Kąt świecenia	300°
Bryzgoszczelne	tak
Ilość diod / mb	80
Przekrój	12 x 26 mm
Długość rolki	50 m
Zasilanie	230 V
Cięcie co	0,9/1,2 m
Żywotność	100 000 h

POL-LNFSS-W
POL-LNFSS-WW
POL-LNFSS-Y
POL-LNFSS-R
POL-LNFSS-BLUE
POL-LNFSS-G

dostępne kolory



seria złota



na zewnątrz

PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 odcinek testowy 2 m

2m 230 36 2,5W Ø A
V LED/m mb 13mm

Testowy odcinek węża świetlnego LED NK1 zawierający **wszystkie dostępne kolory**. Świeci światłem stałym. Zasilany bezpośrednio z sieci napięciem 220-240V poprzez specjalny kabel zasilający. (Dostępny w kategorii: akcesoria do węży).

Nasze węży i akcesoria dzięki uniwersalnemu połączeniu są kompatybilne z produktami innych firm.

Wąż LED ma następujące kolory: biały zimny, biały ciepły (bądź tzw. przezroczysty), żółty, pomarańczowy, czerwony, różowy, fioletowy, niebieski, zielony.

dostępne kolory



seria złota



Wszystkie instalacje wymagają co najmniej kilku dodatków, aby mogły efektywnie i stabilnie działać, zgodnie z przewidywaną formułą iluminacji.

Węże LED POLAMP ze względu na swą trwałość, żywotność świetlną i elastyczność, są produktami przeznaczonymi do użytku przez wiele lat. Z każdym sezonem można je wieszać na inny sposób.

W ofercie naszej marki znajdziesz wszelkiego typu złączki do węży LED, kable zasilające i rozszerzające, programatory i sterowniki, kontrolery, zaślepki, przewody, uchwyty i klipy, koszulki termokurczliwe, kleje, kanały montażowe. Podobnie profesjonalny osprzęt montażowy mamy do lampek, kurtynek i siatek LED. Oferujemy kable do tworzenia kurtynek, rozgałęźniki, przewody rozszerzające i przedłużające, uchwyty, napinacze i taśmy stalowe.

Akcesoria do węży LED



Profesjonalny Program. do wężu

z funkcją wodospadu, z kablem zasilającym
1,5 m i złączką 3-pinową do węża. 2A
POL-C NK3



Programator do wężu

z kablem zasilającym 1,5 m i złączką 2-pinową do węża. 2A - sterowanie wężem do 100 m długości.
POL-C NK1, NK2



Kabel zasilający do węża

1,5 m z płaską wtyczką ze złączką 2-pinową lub 3-pinową do węża. Tylko do stosowania wewnątrz.
POL-PCL



Kabel Pro zasilający do węża

1,5 m z okrągłą wtyczką ze złączką 2-pinową lub 3-pinową do węża. Wodoodporny do stosowania na zewnątrz.
POL-PPCL



2-pinowa złączka metalowa

do łączenia węża NK1,
NK2 z kablem zasilającym
POL-SCRPC



3-pinowa złączka metalowa

do łączenia węża
z kablem zasilającym
POL-SCRPCNK3



2-pinowa złączka metalowa

do łączenia węża
z wężem NK1, NK2.
POL-SCRRL



3-pinowa złączka metalowa

do łączenia węża
z wężem NK3.
POL-SCRRLNK3



Uchwyt do węża

plastikowy typ „U”
POL-H



Zaślepka do węża

NK1, NK2, NK3 plastikowa
POL-E



Opaska TK160/3 zielona/biała

100 szt.
Na zewnątrz.
POL-TK16/3-G / POL-TK16/3



2-pinowa złączka plastikowa

do łączenia węża z wężem NK1, NK2, NK3
POL-PC



2-pinowa złączka plastikowa

do łączenia węża NK1, NK2, NK3 z kablem zasilającym
POL-PCCR



Czwórnik do łączenia węża

Wodoodporna złączka do łączenia węża.
Zestaw.
POL-PCC



Trójnik „T” do łączenia węża

Wodoodporna złączka typu „T” (trójnik)
do łączenia węża. Zestaw.
POL-PCT



Przelotka do łączenia wężu

POL-PCI



Dwójnik „L” do łączenia węża

Wodoodporna złączka typu „L” (dwójnik) do węża. Zestaw.
POL-PCL



Przelotka wąż - lampki żeńska

do łączenia węża z lampki ŻENSKA
POL-SCRSW



Przelotka wąż - lampki męska

do łączenia węża z lampki MĘSKA
POL-SCRSM



Kabel Pro wąż - lampki

do łączenia węża z lampkami, 0,5 m
Biały. Na zewnątrz.
POL-KSRL-W-0,5



Kabel Pro wąż - lampki

do łączenia węża z lampkami, 1,5 m
Zielony. Na zewnątrz.
POL-KSRL-G-1,5



Kabel Pro wąż - lampki

do łączenia węża z lampkami, 3,0 m
Zielony. Na zewnątrz.
POL-KSRL-G-3,0



Kabel Pro wąż - lampki

do łączenia węża z lampkami, 5,0 m
Zielony. Na zewnątrz.
POL-KSRL-G-5,0



Koszulka termokurczliwa z klejem

Ø19mm/10cm przezroczysta
Pol-rc3k



Koszulka termokurczliwa

19/9,5 1m
POL-HS19/9,5



Profesjonalny klej

POL-G

Akcesoria do węża LED NEON



Kabel Pro zasilający do węża

NEON, 1,5 m z okrągłą wtyczką ze złączką 2-pinową do węża NEON. Na zewnątrz.

POL-PPCLNF



Kanał montażowy do węża

NEON

POL-AMCNF



2-pinowa złączka metalowa

do łączenia węża NEON z kablem zasilającym.

POL203099120



Dwójnik prosty

Wodoodporna złączka do węża NEON. Zestaw.

POL-PCINF



Trójnik typu „T”

Wodoodporna złączka typu „T” do węża NEON. Zestaw.

POL-PCTNF



Profesjonalny klej do w. NEON

POL-G 227g



Klip montażowy

POL-MCNF



Zaślepka do węża

NEON, plastikowa

POL-ENF



2-pinowa złączka metalowa

do łączenia węża z węzłem NEON.

POL-SCRRNF



Dwójnik płaski typu „L”

Wodoodporna złączka typu „L” płaska do węża NEON. Zestaw.

POL-FPCLNF



Czwórnik do łączenia węża

Wodoodporna złączka typu „T” do węża NEON. Zestaw.

POL-PCCNF

Akcesoria do lampek, kurtyń, kurtynek, inne



Kabel Pro lampki-lampki

do łączenia lampek z lampkami, 0,5 m Zielony. Na zewnątrz.

POL-KSS-G-0,5



Kabel Pro lampki-lampki

do łączenia lampek z lampkami, 1,5 m Zielony. Na zewnątrz.

POL-KSS-G-1,5



Kabel Pro lampki-lampki

do łączenia lampek z lampkami, 3,0 m Zielony. Na zewnątrz.

POL-KSS-G-3,0



Kabel Pro lampki-lampki

do łączenia lampek z lampkami, 5,0 m Zielony. Na zewnątrz.

POL-KSS-G-5,0



Przewód rozszerzający

do samodzielnego tworzenia kurtyń z 3 gniazdami na lampki

POL-SE3S



Kabel do tworzenia kurtyń

z 20 gniazdami, 2,5 m + 1,5 kabel zasilający, odstęp co 0,1 m.

POL-SE25S



Trójnik przewód x 3

po 0,5m do lampek choinkowych, kurtynek, kurtyń i siatek led

POL-SE3C



Rozgałęźnik do 5 kompletów

do łączenia lampek choinkowych, kurtynek, kurtyń i siatek LED. 1 wejście – 5 wyjść

POL-ROZ



Rozgałęźnik do 3 kompletów

do łączenia lampek choinkowych, kurtynek, kurtyń i siatek LED. 1 wejście – 3 wyjścia

POL-ROZ3



Taśma stalowa

30 m

POL-SS



Napinacz do taśmy

POL-DT



Uchwyt do ozdób latar.

POL-SH



LAMPA LED STROBOSKOPOWA ZH-LEDLAMP1-70

Zasilanie	230V AC / 50Hz
Moc	1,5 W
Trzonek	E27
Efekt strobo	co 0,5 sek.
Temp. barwowa	5700K-6000K
Strumień świetlny	100 lm

Energoszczędna lampa stroboskopowa. Efekt błysku co 0,5 sekundy.

- zużywa 95% mniej energii niż tradycyjna żarówka o tej samej sprawności świetlnej, czyli tyle ile zwykła żarówka o mocy 10 W,
- wysoka sprawność świetlna,
- efekt migania,
- bardzo długa żywotność.

1,5 WAT	230 V	E27
100 lm	5700 K	RA >80

LAMPA LED G45 E27 1W kolor



Energoszczędna lampa G45 SMD LED czerwona. Zamiennik tradycyjnej żarówki ozdobnej.

- zużywa 95% mniej energii niż tradycyjna żarówka o tej samej sprawności świetlnej, czyli tyle ile zwykła żarówka o mocy 10 W,
- wysoka sprawność świetlna,
- bardzo długa żywotność
- mrozoodporna.

1 WAT	230 V	E27	70 lm	A	SMD 2835	10W
--------------	--------------	------------	--------------	----------	-----------------	------------

Zasilanie	230V AC / 50Hz
Moc	1 W
Trzonek	E27
Typ LED	SMD 2835
Temp. barwowa	niebieska, czerwona, zielona, żółta, biała ciepła, biała zimna
Strumień świetlny	70 lm
Czas pracy	25000h



Kolorowe lampy LED doskonale sprawdzają się w Girlandzie E27



POL-E27BL20-W
POL-E27BL20-B

Girlanda na żarówki E27 20

20 GNIAZD	21,5 m	1 m
E27	230 V	IP 65

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien, wolnej przestrzeni nad skwerami, placami oraz do dowolnej aranżacji terenu. Do gniazd można zamontować żarówki o dowolnej kolorystyce + żarówki flash, które dodają efektu. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Długość - 21,5 m, ilość gniazd - 20. **Nowością jest zastosowanie dodatkowego gniazda do połączenia z inną girlandą (typ gummi).**

2EBLR-20-10-230
2EBLR-20-10-230-W

Jakość	wysoka
Elastyczność	super
Opór. na UV	tak
Bryzgoszczelne	tak
Trzonek	E27
Ilość gniazd	20
Dodatk. złącz.	gummi
Długość sznura	21,5 m
Zasilanie	230V



POL-E27BL10-W
POL-E27BL10-B

Girlanda na żarówki E27 10

10 GNIAZD	11,5 m	1 m
E27	230 V	IP 65

Mogą mieć zastosowanie do zdobienia choinek, drzew, krzewów, okien, wolnej przestrzeni nad skwerami, placami oraz do dowolnej aranżacji terenu. Do gniazd można zamontować żarówki o dowolnej kolorystyce + żarówki flash, które dodają efektu. Lampki można stosować w niskich temperaturach i przy dużej wilgotności powietrza. Długość - 11,5 m, ilość gniazd - 10. **Nowością jest zastosowanie dodatkowego gniazda do połączenia z inną girlandą (typ gummi).**

2EBLR-10-10-230

Jakość	wysoka
Elastyczność	super
Opór. na UV	tak
Bryzgoszczelne	tak
Trzonek	E27
Ilość gniazd	10
Dodatk. złącz.	gummi
Długość sznura	11,5 m
Zasilanie	230V

NOWOŚĆ: Dostępna jest wersja w kolorze białym.



Wykonujemy girlandy na dowolną długość i rozstaw opravek. Istnieje możliwość użycia innego koloru. W naszej ofercie posiadamy też oprawki i kabel do samodzielnej prefabrykacji.



Moduły i taśmy LED są praktycznym rozwiązaniem, gdy planujesz montaż precyzyjnego oświetlenia, chcesz doświetlić jakąś małą przestrzeń, czy zainstalować iluminację świetlną o kształcie zupełnie innym, niż dają lampki i węże.

Dodatkowo taśmy LED są **samoprzylepne**. Pomaga to w trwałym przymocowaniu, czego dokonuje się bezpośrednio w wybranym miejscu, albo częściej w specjalnych profilach aluminiowych. Profile do taśm pełnią dodatkowe funkcje ochronne dla diod LED. **Taśmy LED są wąskie i długie** a w wyznaczonych miejscach można je przeciąć (co 5 cm). Dzięki temu z powodzeniem służą nie tylko oświetlaniu, ale i podświetlaniu. W ofercie POLAMP znajdziesz **moduły i taśmy LED wodoodporne (IP68 i IP65)**, przydatne na zewnątrz, do witryn sklepowych, ozdób elewacyjnych, reklam itp. Warto zwrócić uwagę, że odporność na wodę ułatwia konserwację produktu, a zatem przedłuża jego żywotność. Paski o niższej klasie odporności (IP20), stosuje się we wnętrzach, przy podświetlaniu wystaw sklepowych, sufitów itd. Moduły LED mogą być sterowane dzięki czemu możemy uzyskać ciekawe efekty animacji światłem. Doskonałym przykładem użycia modułów LED RGB ze sterownikiem są stożki giganty.

MODUŁ LED 4 EYES 30 szt/przewód

Moduły LED ze względu na łańcuchowe łączenia są bardziej praktyczne w montażu od pasków czy węży LED i doskonale uzupełniają te produkty. **Zastosowanie:** wewnętrzne podświetlenie większych liter, podświetlenie logo, emblematów ściennych itp.

2W 12V 180lm RA >80 A

Typ diody	Barwa światła	Zasilanie	Moc	Kąt świecenia	Strumień świetl.	Klasa IP	Wymiar mm
2835	biała zimna	12 V DC	2 W	160°	180 lm	IP67	41x41



UTW378B

5LAT
GWARANCJI

MODUŁ LED 3 EYES 40 szt/przewód

Moduły LED ze względu na łańcuchowe łączenia są bardziej praktyczne w montażu od pasków czy węży LED i doskonale uzupełniają te produkty. **Zastosowanie:** wewnętrzne podświetlenie większych liter, podświetlenie logo, emblematów ściennych itp.

1,5W 12V 135lm RA >80 A

Typ diody	Barwa światła	Zasilanie	Moc	Kąt świecenia	Strumień świetl.	Klasa IP	Wymiar mm
2835	biała zimna	12 V DC	1,5 W	160°	135 lm	IP67	70x18



UTW377B

5LAT
GWARANCJI

MODUŁ LED 2 EYES 50 szt/przewód

Moduły LED ze względu na łańcuchowe łączenia są bardziej praktyczne w montażu od pasków czy węży LED i doskonale uzupełniają te produkty. **Zastosowanie:** wewnętrzne podświetlenie większych liter, podświetlenie logo, emblematów ściennych itp.

1W 12V 90lm RA >80 A

Typ diody	Barwa światła	Zasilanie	Moc	Kąt świecenia	Strumień świetl.	Klasa IP	Wymiar mm
3528	biała zimna	12 V DC	1 W	160°	90 lm	IP67	48x18



UTW376B

5LAT
GWARANCJI

MODUŁ LED 1 EYE 50 szt/przewód

Moduły LED ze względu na łańcuchowe łączenia są bardziej praktyczne w montażu od pasków czy węży LED i doskonale uzupełniają te produkty. **Zastosowanie:** wewnętrzne podświetlenie większych liter, podświetlenie logo, emblematów ściennych itp.

0,5W 12V 45lm RA >80 A

Typ diody	Barwa światła	Zasilanie	Moc	Kąt świecenia	Strumień świetl.	Klasa IP	Wymiar mm
2835	biała zimna	12 V DC	0,5 W	160°	45 lm	IP67	32x18



UTW375B

5LAT
GWARANCJI

MODUŁ LED 1 EYE RGB 50 szt/przewód

Moduły LED ze względu na łańcuchowe łączenia są bardziej praktyczne w montażu od pasków czy węży LED i doskonale uzupełniają te produkty. **Zastosowanie:** wewnętrzne podświetlenie większych liter, podświetlenie logo, emblematów ściennych itp.

0,3W 5-12V 30lm RA >80 A

Typ diody	Barwa światła	Zasilanie	Moc	Kąt świecenia	Strumień świetl.	Klasa IP	Wymiar mm
5050	RGB	5-12 V DC	0,3W	160°	30 lm	IP68	15x12



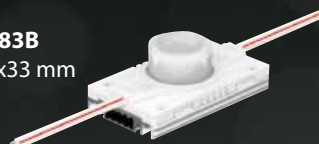
OG-XSY-15

5LAT
GWARANCJI

Na zamówienie dostępne są również moduły z serii PREMIUM o mocy 1,5 i 3 W. Na wszystkie nasze moduły dajemy **5 lat gwarancji**.

Dostępne sterowniki do animacji oświetlenia i inne kolory diod.

ULW-383B
3W, 57x33 mm
220 lm



OOW-332B
1,5W
43x36 mm
125 lm





RQM074A WW

TAŚMA LED MAX POWER PREMIUM POWERlight

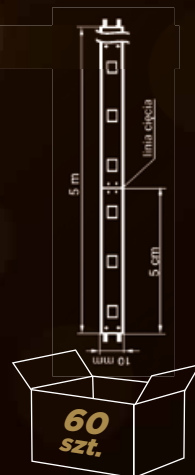
19 W/m **12** V **1800** lm/m **120** LED/m **5** m **A** **SMD 2835**

Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	19 W/mb
Klasa izolacji	IP33
Typ LED	SMD2835
Ilość diod	120 LED/mb
Barwa światła	biały ciepły
Strumień świetlny	1800 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h

Paski, taśmy LED POWERlight posiadają gęsto ułożone diody przez co emitują więcej światła. Paski są samoprzylepne do stosowania do wewnątrz.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wnętrz samochodów itp.

IP33



RQW072A WW
RQW072A CW

TAŚMA LED POWER PREMIUM POWERlight

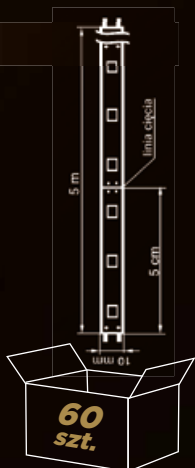
12 W/m **12** V **1100** lm/m **60** LED/m **5** m **A** **SMD 2835**

Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	12 W/mb
Klasa izolacji	IP33
Typ LED	SMD2835
Ilość diod	60 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	1100 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h

Paski, taśmy LED POWERlight posiadają gęsto ułożone diody przez co emitują więcej światła. Paski są samoprzylepne do stosowania do wewnątrz.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wnętrz samochodów itp.

IP33



RQM096A WW
RQW096A CW

TAŚMA LED MAX PREMIUM POWERlight

8,2 W/m **12** V **900** lm/m **102** LED/m **5** m **A** **SMD 2835**

Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	8,2 W/mb
Klasa izolacji	IP33
Typ LED	SMD2835
Ilość diod	102 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	900 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h

Paski, taśmy LED POWERlight posiadają gęsto ułożone diody przez co emitują więcej światła. Paski są samoprzylepne do stosowania do wewnątrz.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wnętrz samochodów itp.

IP33



EQW062A WW
EQMM062A CW

TAŚMA LED PREMIUM AQUA POWERlight

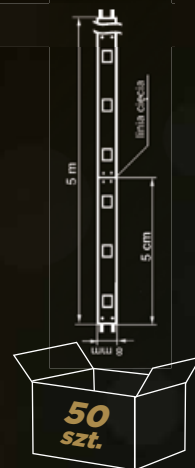
6 W/m **12** V **500** lm/m **60** LED/m **5** m **A** **SMD 2835**

Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	6 W/mb
Klasa izolacji	IP64
Typ LED	SMD2835
Ilość diod	60 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	500 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h

Paski, taśmy LED POWERlight samoprzylepne, ze względu na mały rozmiar nadają się do podświetlenia lub oświetlenia niemal wszystkiego. Paski są wodoodporne, co ułatwia ich konserwację oraz przedłuża ich żywotność. W ofercie mamy też paski o niższej klasie odporności do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wnętrz samochodów itp.

IP65



POWERlight TAŚMA LED PREMIUM

6 W/m **12 V** **500 lm/m** **60 LED/m** **5 m** **A** **SMD 2835**

Paski, taśmy LED POWERlight posiadają gęsto ułożone diody przez co emitują więcej światła. Paski są samoprzylepne do stosowania do wewnątrz.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wewnątrz samochodów itp.

IP33



Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	6 W/mb
Klasa izolacji	IP33
Typ LED	SMD2835
Ilość diod	60 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	500 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h



RQW062A WW
RQW062A CW

POWERlight TAŚMA LED ECONOMIC

6 W/m **12 V** **400 lm/m** **60 LED/m** **5 m** **A** **SMD 2835**

Paski, taśmy LED POWERlight posiadają gęsto ułożone diody przez co emitują więcej światła. Paski są samoprzylepne do stosowania do wewnątrz.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wewnątrz samochodów itp.

IP33



Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	6 W/mb
Klasa izolacji	IP33
Typ LED	SMD2835
Ilość diod	60 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	400 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h



RQW062AC HWW
RQW062AC HCW

TAŚMA LED STANDARD AQUA

4,8 WAT **12 V** **280 lm/m** **60 LED/m** **5 m** **A** **SMD 3528**

Paski, taśmy LED samoprzylepne, ze względu na mały rozmiar nadają się do podświetlenia lub oświetlenia niemal wszystkiego. Paski z serii AQUA są wodoodporne, co ułatwia ich konserwację oraz przedłuża ich żywotność. W ofercie mamy też paski o niższej klasie odporności do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wewnątrz samochodów itp.

IP65



Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	4,8 W/mb
Klasa izolacji	IP65
Typ LED	SMD3528
Ilość diod	60 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	280 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h

TAŚMA LED STANDARD

4,8 WAT **12 V** **280 lm/m** **60 LED/m** **10 m** **A** **SMD 3528**

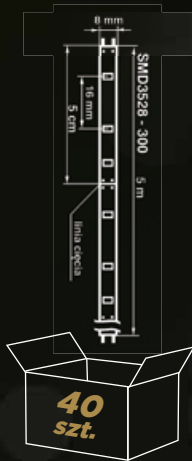
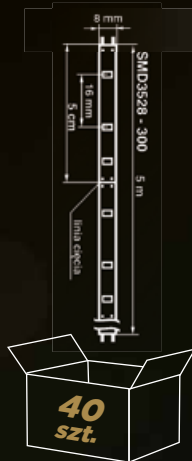
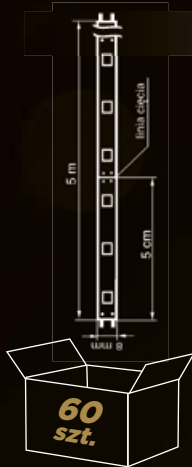
Paski, taśmy LED samoprzylepne, ze względu na mały rozmiar nadają się do podświetlenia lub oświetlenia niemal wszystkiego.

Zastosowanie: dekoracje świetlne sufitów, wnęk, mebli, półek, regałów, reklam, szklanych elementów, schodów, wewnątrz samochodów itp.

IP20



Zasilanie	DC 12V +/- 5%
Moc	4,8 W/mb
Klasa izolacji	IP20
Typ LED	SMD3528
Ilość diod	60 LED/mb
Barwa światła	biały zimny, biały ciepły
Strumień świetlny	280 lm/m
Kąt świecenia	120°
Czas pracy	>50 000 h



POLAMP produkuje projektory będące częścią systemów oświetlenia obrazem. Wykorzystanie najnowocześniejszych technologicznych rozwiązań pozwala tworzyć nam sprzęt wydajny, stabilny w działaniu i energooszczędny.

Jesteśmy w stanie dopasować grafiki, zdjęcia, ornamenty do Twoich oczekiwań. Oferujemy obrazy statyczne lub animowane. Posiadamy też szeroką ofertę akcesoriów, od obiektywów i pryzmatów, przez mocowania i mechanizmy obracania, po nakładki koloru i zmienniki obrazu.



Ze sprzętu POLAMP korzystają zarządcy budynków, właściele hal sportowych i centrów handlowych. Różne wzory zamawiali u nas architekci krajobrazu, oświetliliśmy nie raz ulice, drzewa, kościoły. Najbardziej widoczne i efektowne są jednak na fasadach budynku, coraz to popularniejsze szczególnie na ścianach urzędów miast i gmin. Zachwycają kolorystyką, doбором motywów i zasięgiem światła emitowanego przez projektor. Dzieci godzinami potrafią się wpatrywać w poruszające się gwiazdki, świecące wzory bombek. Dorośli także nie są obojętni wobec takich dekoracji.

Sezon związany ze świętami Bożego Narodzenia zyskał zupełnie inny wymiar. POLAMP wychodzi naprzeciw współczesnemu zapotrzebowaniu i poczuciu estetyki.

Monstrum 80 projektor LED na zewnątrz

Projektor LED na zewnątrz o mocy 80W. Umożliwia jednoczesne użycie 2 gobosów. Dystans świecenia pozwala na oświetlenie dużych obiektów. Projektor jest odporny na warunki atmosferyczne. W ofercie posiadamy dużą ilość gobosów na różne okazje.

Zasilanie	230V AC / 50Hz
Moc	80 W
Barwa światła	biała zimna
Strumień świetlny	10 000 lm
Dystans świecenia	30 m
Maks. wielkość obr.	10 m
Gobos	54 mm
Rotacja	360°

80 WAT	230 V
10 tys. lm	6000 K
IP 65	30 m



POL-MONSTRUM80W

Przykładowe gobosy do projektora:





PRO1-SN

Projektor PRO1 12W

12
WAT

24
V

LED

ABS

0,7
kg

IP44

Projektor z efektem spadających śnieżynek, gwiazdek. Zasięg do 15 m. Wbudowany czujnik zmierzchu. Kabel zasilający 5m. Odporny na warunki atmosferyczne. Idealny do ogrodu.

W ofercie posiadamy projektory LUMITRIX z mappingiem cyfrowym. Dużej mocy do oświetlenia budynków, hal lub obszernych wnętrz. Odporność na warunki atmosferyczne, sterowanie smartfonem. Intel i3, 4GB RAM, SSD 128GB, DLP, XGA, 4:3, obiektyw 1.6-2.2, sieć bezprzew. GSM-LTE, WiFi.



Energorowery

Energorower to zestaw składający się z roweru i generatora prądu. Polecany do zasilania większych dekoracji świetlnych jak choinki czy fontanny miejskie.

Oferujemy dwa rodzaje energorowerów:

1. Duży, masywny rower spinningowy.
2. Standardowy rower z podpórką.



Zasada działania energoroweru jest prosta.

System ten zasilany jest przez pedałujących na rowerze uczestników, a powstała energia generowana w akumulatorach pozwala na ciągłe oświetlenie np. kilkumetrowej choinki.

Nowoczesne lampki ledowe zużywają zdecydowanie mniej energii niż zwykłe żarówki. Dla przykładu żarówka ledowa zużywa 0,3 wata, czyli dopiero 300 takich lampek daje nam zużycie na poziomie żarówki stuwatowej. Dlatego nie potrzeba wiele wysiłku by zasilić oświetlenie całej dużej choinki, fontanny itp.



DEKORACJE ŚWIETLNE MINI

POL-0186
30x60 cm
LED7W



POL-0183
60x40 cm
LED9W



POL-0001
Ø 50 cm
LED7W



POL-0012
Ø 45 cm
LED14W



POL-0013
Ø 45 cm
LED14W



Dekoracje dostępne
w innych kolorach





POL-1905M



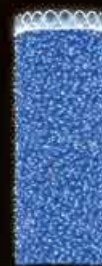
POL-0941M



POL-0750



POL-0751



POL-0752



POL-1240



POL-1241



POL-0206



POL-0207



POL-1207



POL-2907



POL-1260



POL-0362



POL-0755



POL-1709



POL-0759



POL-0770



POL-0043B



POL-2909



POL-2907



POL-0350



POL-0240



POL-0241



POL-0262M



POL-1270



POL-1255



POL-0760



POL-0920



POL-1937



POL-0967



POL-0366



POL-0820



POL-0816



POL-0822



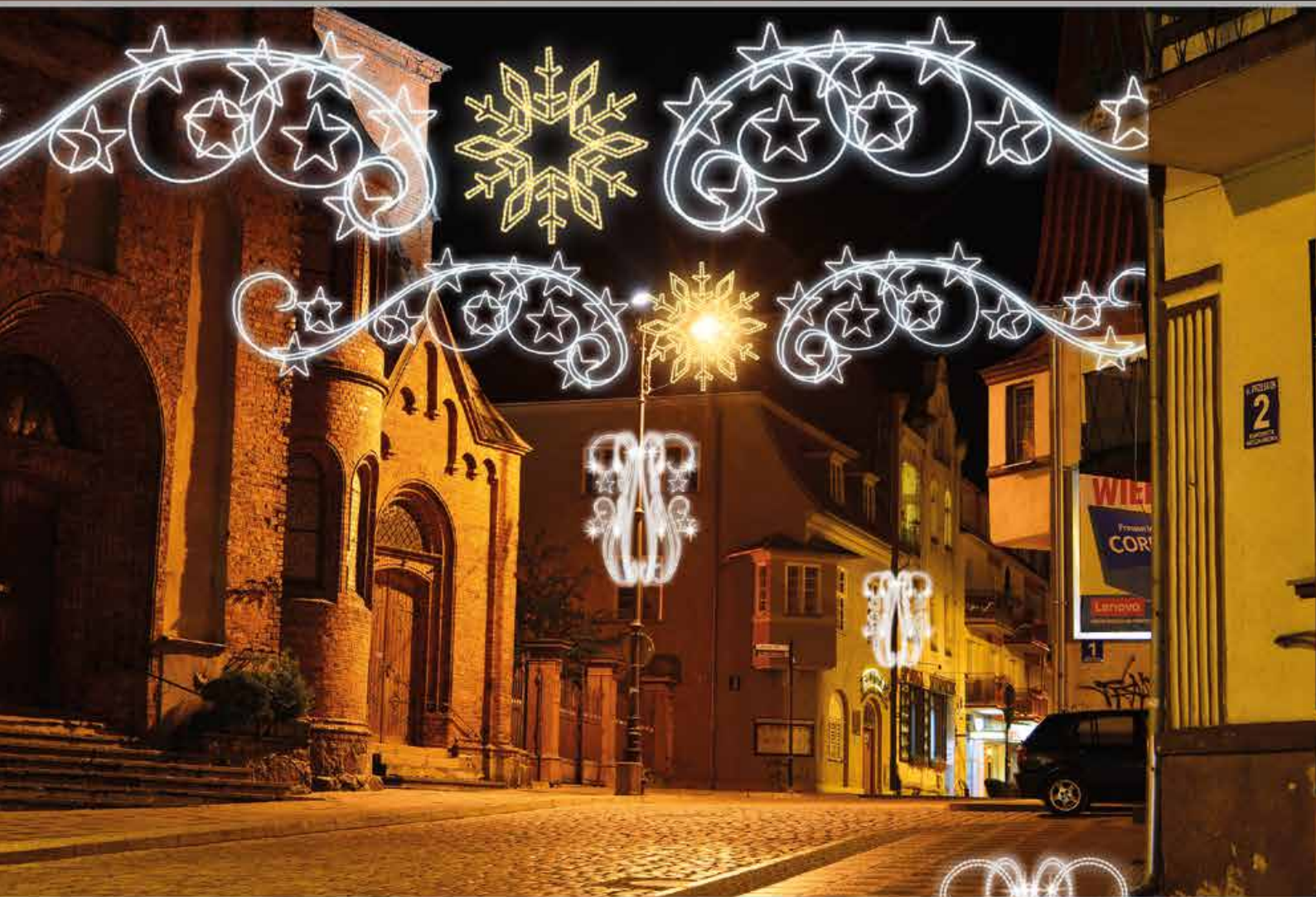
POL-0728



POL-0725



POL-0767



POL-1328



POL-0806



POL-0807



POL-0527



POL-0522



POL-0704



POL-0528



POL-1751



POL-1709M



POL-1711



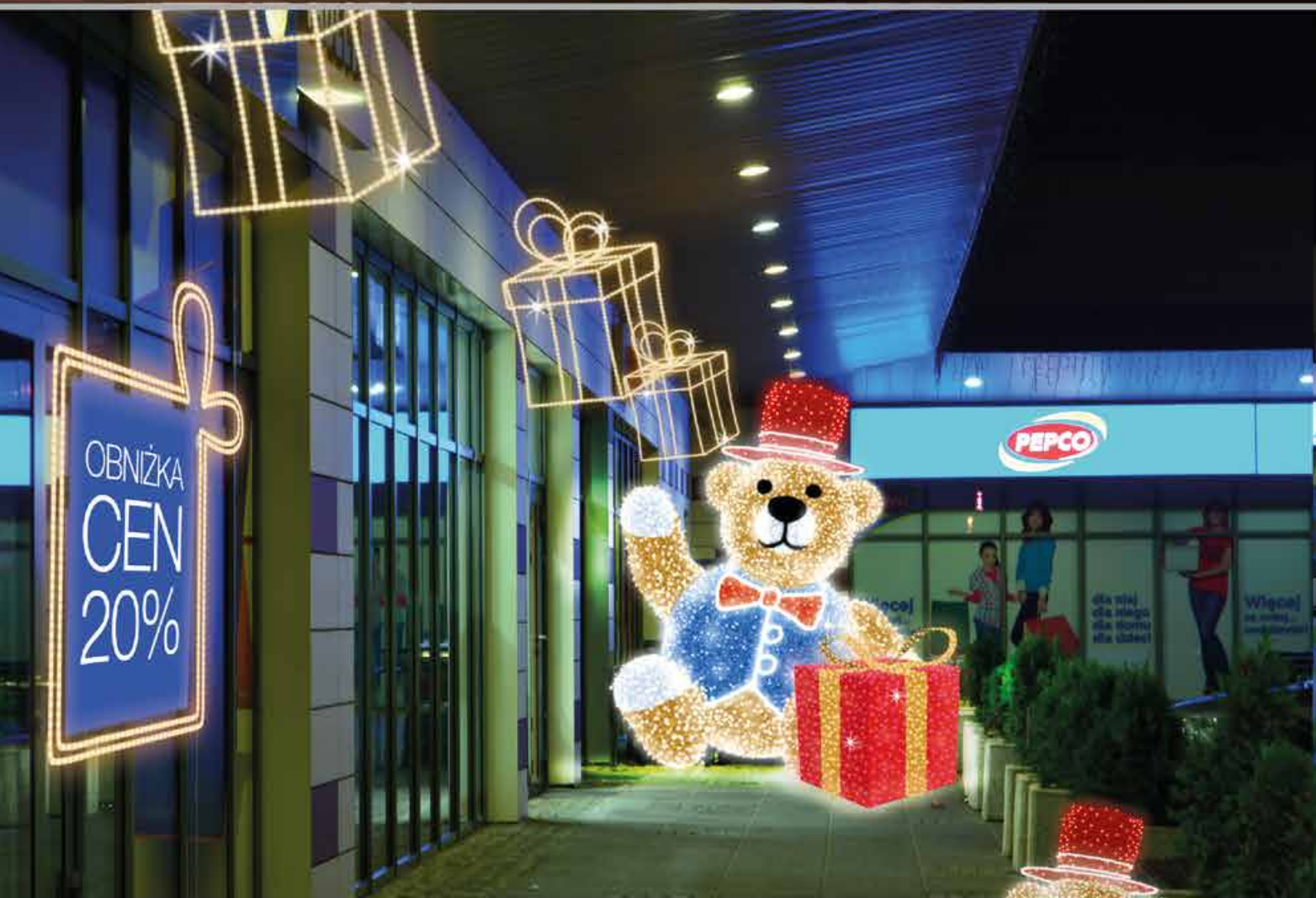
POL-17038



POL-0631



POL-1990



POL-1106



POL-1105



POL-1108



POL-1109



POL-0928M



POL-0980M/G



POL-0926M



POL-0927M



POL-0266



POL-0983M/G



POL-0981M/G



POL-0978M/G



POL-1920M



POL-1110



POL-0944



POL-1107



POL-1108



POL-1109



POL-0928M



POL-0267



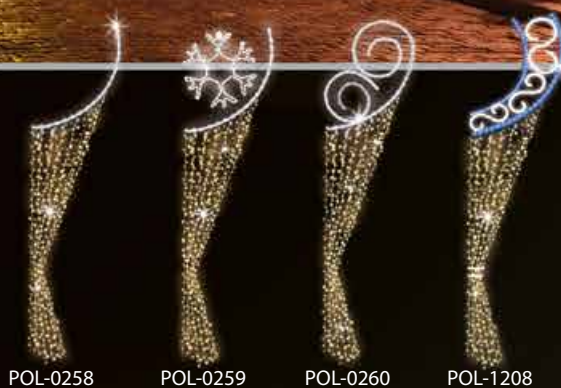
POL-0268



POL-0975M/G



POL-1300



POL-0258

POL-0259

POL-0260

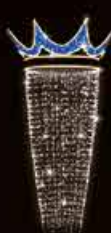
POL-1208



POL-1209



POL-1705



POL-1740M



POL-1741



POL-1745



POL-1737



POL-0726



POL-1700

POL-1701

POL-1702



POL-1303



POL-0215



POL-0742



POL-1723



POL-1703



POL-1704



POL-1705



POL-1706



POL-1707

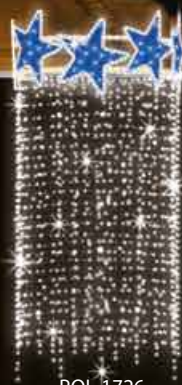


POL-1313

Wesołych Świąt



POL-0009M



POL-1726



POL-1722



POL-0023M



POL-0220



POL-0220M



POL-0237



POL-0237M



POL-0222



POL-1218



POL-1206

POL-1309



POL-1229



POL-1722



POL-0026B



POL-0098B



POL-0092B-1



POL-1241



POL-0232M



POL-1302



POL-0260



POL-1210



POL-0025



POL-0026



POL-0121



POL-1201



POL-0240



POL-0241



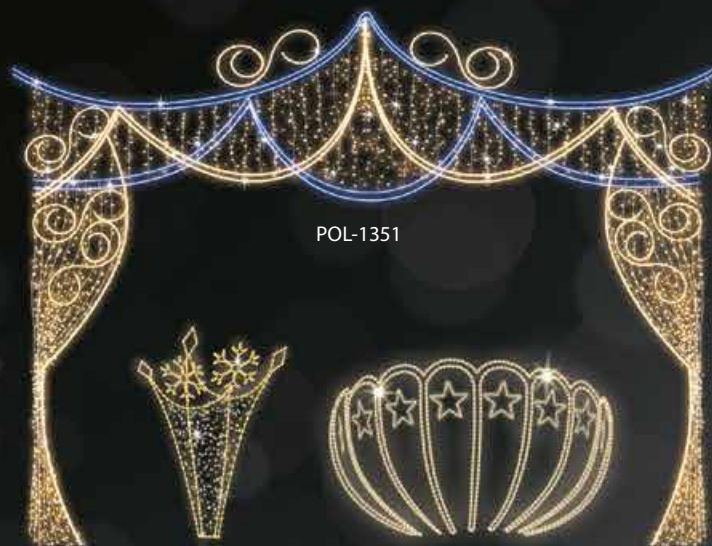
POL-0262M



POL-0260

POL-1208

POL-1209



POL-1351



POL-0701



POL-0703



POL-0706



POL-0725



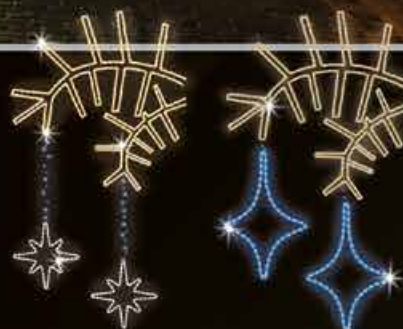
POL-0726



POL-0749



POL-1307



POL-0244

POL-1200



POL-1751



POL-0749



POL-0725



POL-0726



POL-0701



POL-0090



POL-1937



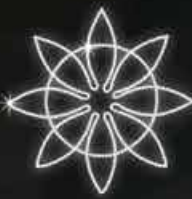
POL-1350



POL-0091



POL-0089



POL-0088



POL-0911



POL-0913



POL-0350



POL-0240



POL-0255



POL-0251



POL-0722



POL-0020



POL-0021



POL-0223



POL-0311



POL-0002



POL-0125



POL-0220



POL-0186



POL-0106



POL-0107



POL-0221



POL-0360



POL-0009M



POL-0248



POL-0705



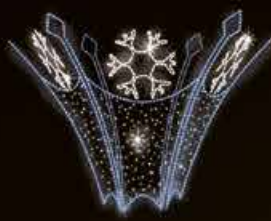
POL-0215



POL-0193



POL-0232



POL-0727



POL-0220



POL-0221



POL-0218



POL-0217



POL-0704



POL-0237



POL-0256



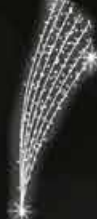
POL-0399



POL-0220



POL-0221



POL-0218



POL-0202



POL-0234



POL-0236



POL-0203



POL-0204



POL-0340

POL-0107M



POL-0167M



POL-0183



POL-0220



POL-0221



POL-0234



POL-0256



POL-0233



POL-0202



POL-0203



POL-0183



POL-0342



POL-0151



POL-0149



POL-0236



POL-0256



POL-0233



POL-0202



POL-0204



POL-0252



POL-0725



POL-0023



POL-0397



POL-0717



POL-0707



POL-0232



POL-0525



POL-0009



POL-0027



POL-0014



POL-0354M



POL-0265M



POL-0002M



POL-0724



POL-0240



POL-0263M



POL-0262M



POL-0002M



POL-0330M



POL-0220



POL-0232



POL-0232M



POL-0030



MZD-T
CZĘSTOCHOWA
MZD-T WU 20441-47/18

POŚWIADCZENIE
Miejski Zarząd Dróg i Transportu w Częstochowie informuje, że

POLAMP Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 1
11-500 Głogów

zrealizowała w ramach zamówień publicznych Elementów świetlnych dekoracji świetlnych warkoczy/łańcuchów/rampek świetlnych

Referat Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
Rozwoju Lokalnego i Ochrony Środowiska
Urząd Miejski w Władysławowie | ul. Gen. Józefa Hallasa 19 | 84-120 Władysławów
tel.: (24) 634 24 23 | fax: (24) 674 07 63
Władysławowo, dnia 18.01.2017

Polamp Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 1
11-500 Głogów

ZAŚWIADCZENIE nr 9/RGK/2016
Referat Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
Władysławowo, dnia 18.01.2017
Wskazujemy, że firma Polamp Sp. z o.o. z siedzibą w Głogowie
zrealizowała w ramach zamówienia publicznego dostawę i
zainstalowała Elementy Oświetlenia Świetlnego w okresie zimowym 2015-2016
w miejscowości Władysławowo.

GMINA MYSZÓW
42-300 Myszów, ul. Kołłątaja 26
tel. 41 83 34 73 17-26-822 fax: 48 34 31 3 60-28
www.miszow.myszkow.pl e-mail: urzad@miszkow.pl
NIP 877-10-52-848 REGON 142318497

Myśków 19.04.2016r.

POLAMP Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 1
11-500 Głogów

1M.272.5.32.7.2017.10

Gmina Myszów, ul. Kołłątaja nr 26, 42-300 Myszów, oświadcza, że:

POLAMP Sp. z o.o.
dostarczyła na rzecz

Energa | OŚWIETLENIE

REFERENCJE
Niniejszym oświadczamy, że Firma POLAMP Sp. z o.o. z siedzibą w Głogowie (11-500) w roku 2017 zrealizowała na zlecenie Zarządu Powiatu w Głogowie, ul. Rzemieślnicza 17/19, 81-855 Sopot, zamówienie na dostawę i montaż 298.102,28 zł brutto.

Powiadamy, że Firma POLAMP Sp. z o.o. jako partner w branży oświetleniowej oraz oferuje szeroki asortyment

REFERENCJE
Dla firmy POLAMP Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 1, 11-500 Głogów, producenta dekoracji i iluminacji świetlnych

Firma POLAMP Sp. z o.o. z Głogowa, wykonuje i Kwidzyn świąteczne dekoracje i iluminacje świetlne. zrealizowała zamówienie na kwotę 141 011,20 zł. wieloletniej współpracy można zdecydowanie stwierdzić, że firma POLAMP Sp. z o.o. wykonuje swoje zadanie solidnie, fachowo oraz terminowo. Niniejszym, rekomendujemy firmę POLAMP Sp. z o.o. jako partnera w branży oświetleniowej i rzetelnego przedsiębiorcę, posiadającego duże doświadczenie w branży.



Nasi klienci:

urzędy miast i gmin:

ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI
 ANDRESPOL
 BARANÓW SANDOMIERSKI
 BARCZEWO
 BARTOSZYCE
 BIAŁA PISKA
 BIAŁOGARD
 BISZTYNEK
 BOBOLICE
 BOGATYNIA
 BOJANÓW
 BRANIEWO
 BRAŃSK
 BRENNA
 BUDRY
 BYDGOSZCZ
 BYTOM
 BYTÓW
 CEWICE
 CHMIELNIK
 CHOCIWEL
 CHOROSZCZ
 CIĘŻKOWICE
 CZECHOWICE-DZIEDZICE
 CZĘSTOCHOWA
 CZŁUCHÓW
 DĄBROWA BIAŁOSTOCKA
 DĄBROWA TARNOWSKA
 DEBRZNO
 ELBLĄG
 ELK
 GIŻYCKO
 GŁOGÓWEK
 GOŁDAP
 GOSTYŃ
 GÓRA KALWARIA
 GRAJEWO
 GRODZISK MAZOWIECKI
 HAJNÓWKA
 HEL
 IMIELIN
 JANIKOWO
 JAROCIN
 JASŁO
 JELCZ-LASKOWICE
 KALININGRAD
 KĘPICE
 KĘTRZYN
 KOLBUSZOWA
 KOLNO
 KOLONOWSKIE
 KOLUSZKI
 KONIN
 KORFANTÓW
 KORSZE
 KOSTKOWO
 KRAPKOWICE
 KRASNOSTAW
 KRYNKI
 KRZESZOWICE
 KUDOWA-ZDRÓJ
 KWIDZYN
 LIBIĄŻ
 LIDZBARK
 LIMANOWA
 LINIEWO
 LUBARTÓW
 LUBAWA
 LUBIN
 LUBLIN
 ŁĘBA
 ŁÓMŻA
 ŁUKÓW
 ŁYSE
 MAKÓW MAZOWIECKI
 MARKI
 MIKOŁAJKI
 MIKOŁÓW
 MILANÓWEK
 MIŁKI
 MIŁOMŁYŃ
 MŁYNARY
 MRAGOWO
 MYSZKÓW
 NIEMCE
 NIEMCZA
 NIEMODLIN
 NISKO
 NOWOGRÓD
 NOWY TARG
 NOWY TOMYŚL
 OLECKO
 OLSZTYN
 ORZYSZ
 OSTRÓDA
 OŚWIĘCIM
 OTWÓC
 PASŁĘK

PIECKI
 PIENIĘŻNO
 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
 PISZ
 PNIEWY
 POLANCYK
 POLKOWICE
 POLANIEC
 POŚWIĘTNE
 POZNAŃ
 PRABUTY
 PROSTKI
 PRUSZCZ GDAŃSKI
 PRZECLAW
 PRZEMYSŁ
 RACIBÓRZ
 RAJGRÓD
 RAWA MAZOWIECKA
 RESZEL
 RUDA ŚLĄSKA
 RYGLICE
 RYN
 RYPIN
 SEJNY
 SEROCK
 SIENIAWA
 SŁUPSK
 SOKÓŁKA
 SOSNOWIEC
 SUCHA BESKIDZKA
 SUSZ
 SUWAŁKI
 SWARZĘDZ
 SYCÓW
 SZAMOCIN
 SZCZAWNO-ZDRÓJ
 SZCZECIN
 SZCZUCZYN
 SZEPIETOWO
 SZTUM
 ŚMIGIEL
 ŚNIAADOWO
 ŚRODA ŚLĄSKA
 ŚWIEBODZICE
 ŚWIECIE
 TARNOBRZEG
 TOLKMICKO
 TRZEMESZNO
 TUCHOLA
 USTRZYKI DOLNE
 WAŁBRZYCH
 WARKA
 WĄBRZEŻNO
 WEGORZEWO
 WIELUŃ
 WŁADYSŁAWOWO
 WŁODAWA
 WŁOSZCZOWA
 WODZISŁAW ŚLĄSKI
 WOŁOMIN
 WYDMINY
 ZAMBROW
 ZAWICHOST
 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE
 ZGORZELEC
 ZIELONA GÓRA
 ZELECHINEK
 ŻUKOWO

firmy i instytucje:
 BACHLEDA S.A.
 ENERGA S.A.
 GH TU I TERAZ
 GRUPA HURTOWNI
 INTER-ELEKTRO S.A.
 JSW S.A.
 KOPEL S.A.
 LCP Properties Sp.z o.o.
 MZDIT Częstochowa
 OBI S.A.
 PASAŻ MURAŃOW
 PGE S.A.
 POLSKI CUKIER S.A.
 SOLBET sp.z o.o.
 VECTRA S.A.
 WOJSKO POLSKIE
 ZDiSK Czerwonka-Leszczyny

grupa hurtowni:
 ALFA-ELEKTRO
 ELEKTRO-HOLDING
 EL-MEGA
 EL-SIGMA
 FORUM-RONDO S.A.
 GRODNO S.A.



KWIDZYNA
 500 Kwidzyn
 0-55 6484703
 1 stycznia 2018 r.

DD Giżycko -
 a.

dostarcza miastu
 W 2017 r. firma
 Na podstawie
 uznać, że ww. firma
 nowo.
 Sp. z o.o. jako
 partnera handlowego.

Sp. z o.o. ANASTASIA
 ul. ...
 ...



Indeks dekoracji świetlnych ze str. 012-172

POL-0001	165	POL-0114	163	POL-0253	134	POL-0602	148	POL-0917	88	POL-1212	142	POL-1718	101	POL-1971G	233
POL-0002	165	POL-0115	154	POL-0254	134	POL-0603	148	POL-0918	88	POL-1213	142	POL-1719	101	POL-1972G	233
POL-0003	165	POL-0115M	159	POL-0255	134	POL-0604	148	POL-0919	88	POL-1214	142	POL-1720	101	POL-1973	28
POL-0004	165	POL-0116	154	POL-0256	134	POL-0605	148	POL-0920	31	POL-1219	142	POL-1721	100	POL-1974	32
POL-0005	165	POL-0118	154	POL-0257	134	POL-0606	148	POL-0921	31	POL-1220	136	POL-1722	100	POL-1977	80
POL-0006	165	POL-0119	155	POL-0258	143	POL-0609	92	POL-0922	40	POL-1221	136	POL-1723	100	POL-1978	79
POL-0007	165	POL-0120	154	POL-0259	143	POL-0613	93	POL-0923	31	POL-1222	136	POL-1724	100	POL-1979	80
POL-0008	165	POL-0121	146	POL-0260	143	POL-0614	93	POL-0924	22	POL-1223	136	POL-1725	100	POL-1980	22
POL-0009	165	POL-0122	146	POL-0262M	147	POL-0615	93	POL-0925	22	POL-1224	136	POL-1726	100	POL-1981	76
POL-0009B	166	POL-0123	146	POL-0263M	147	POL-0617	93	POL-0926M	12	POL-1225	137	POL-1727	101	POL-1982	76
POL-0009M	166	POL-0124	146	POL-0264M	147	POL-0625	92	POL-0927M	12	POL-1226	137	POL-1728	101	POL-1983	76
POL-0010	165	POL-0125	146	POL-0265M	147	POL-0626	148	POL-0928M	12	POL-1227	137	POL-1729	101	POL-1984	76
POL-0011	165	POL-0126	146	POL-0266	169	POL-0627	148	POL-0929M	38	POL-1228	137	POL-1730	101	POL-1985	77
POL-0012	165	POL-0127	146	POL-0267	169	POL-0628	148	POL-0930G	40	POL-1229	137	POL-1731	101	POL-1986	74
POL-0013	165	POL-0128	146	POL-0268	169	POL-0629	93	POL-0931	78	POL-1230	137	POL-1732	101	POL-1987	74
POL-0014	164	POL-0129	146	POL-0269	169	POL-0630	93	POL-0932	31	POL-1231	137	POL-1733	95	POL-1988	74
POL-0015	164	POL-0130	146	POL-0270	169	POL-0631	93	POL-0933	80	POL-1232	137	POL-1734	95	POL-1989	74
POL-0020	165	POL-0131	154	POL-0271	169	POL-0650	92	POL-0934M	18	POL-1233	137	POL-1735	95	POL-1990	87
POL-0021	165	POL-0134	155	POL-0272	169	POL-0651	92	POL-0935M	18	POL-1234	137	POL-1736	95	POL-1991G	233
POL-0022	165	POL-0135	155	POL-0273	169	POL-0652	92	POL-0936M	18	POL-1235	137	POL-1737	94	POL-1992G	233
POL-0023	165	POL-0136	163	POL-0274	169	POL-0653	92	POL-0937	19	POL-1236	137	POL-1738	94	POL-1993G	233
POL-0023B	166	POL-0138	163	POL-0275	169	POL-0654	92	POL-0938	19	POL-1237	137	POL-1740	96	POL-1994G	233
POL-0023M	166	POL-0139	163	POL-0301	130	POL-0655	92	POL-0939	19	POL-1238	137	POL-1740B	96	POL-1995G	233
POL-0024	165	POL-0140	154	POL-0302	130	POL-0658	93	POL-0940	19	POL-1240	135	POL-1740M	96	POL-1996G	232
POL-0025	165	POL-0141	155	POL-0303	130	POL-0659	92	POL-0941M	19	POL-1241	135	POL-1741	96	POL-1997G	232
POL-0025M	166	POL-0142	156	POL-0304	130	POL-0701	101	POL-0942	19	POL-1242	135	POL-1741MB	96	POL-1998M/G	41
POL-0026	165	POL-0143	156	POL-0307	130	POL-0702	101	POL-0943	26	POL-1250	142	POL-1742	96	POL-2000	170
POL-0026B	166	POL-0144	156	POL-0308	130	POL-0703	101	POL-0944	26	POL-1251	142	POL-1743	96	POL-2001	170
POL-0026M	166	POL-0145	156	POL-0309	117	POL-0704	101	POL-0945	64	POL-1252	142	POL-1744	96	POL-2003	170
POL-0027	164	POL-0146	156	POL-0310	118	POL-0705	101	POL-0946	64	POL-1253	135	POL-1745	96	POL-2004	170
POL-0028	164	POL-0147	156	POL-0311	118	POL-0706	101	POL-0947	64	POL-1254	135	POL-1746	96	POL-2005	170
POL-0029	164	POL-0148	156	POL-0311M	126	POL-0707	101	POL-0948	31	POL-1255	135	POL-1747	96	POL-2006	171
POL-0032	165	POL-0149	156	POL-0313	116	POL-0708	101	POL-0949M/G	41	POL-1256	135	POL-1748	96	POL-2007	171
POL-0033	165	POL-0150	156	POL-0314	119	POL-0711	101	POL-0950G	232	POL-1257	135	POL-1749	96	POL-2008	171
POL-0034	165	POL-0151	156	POL-0315	119	POL-0712	101	POL-0951	63	POL-1258	136	POL-1750	96	POL-2009	171
POL-0035	165	POL-0152	156	POL-0316	118	POL-0713	101	POL-0952	63	POL-1259	136	POL-1751	103	POL-2050	172
POL-0036	165	POL-0153	156	POL-0318	118	POL-0714	101	POL-0953	63	POL-1260	138	POL-1752	103	POL-2900	14
POL-0039	164	POL-0154	156	POL-0319	117	POL-0715	101	POL-0954M	29	POL-1261	138	POL-1753	102	POL-2901	14
POL-0040	164	POL-0155	155	POL-0320	118	POL-0716	101	POL-0955M	29	POL-1262	138	POL-1755	88	POL-2902	16
POL-0041	164	POL-0156	168	POL-0321	117	POL-0717	101	POL-0956	29	POL-1263	138	POL-1756	88	POL-2903	16
POL-0042	164	POL-0162M	168	POL-0322	117	POL-0718	101	POL-0957	31	POL-1264	138	POL-1757	88	POL-2904	16
POL-0043	164	POL-0163M	168	POL-0322M	126	POL-0719	105	POL-0960G	232	POL-1265	138	POL-1758	88	POL-2905	16
POL-0043B	166	POL-0164M	168	POL-0323	117	POL-0721	105	POL-0961G	232	POL-1266	140	POL-1760	144	POL-2906	20
POL-0044	164	POL-0165M	168	POL-0324	119	POL-0722	109	POL-0962G	232	POL-1267	140	POL-1761	144	POL-2907	20
POL-0045	160	POL-0166M	168	POL-0325	119	POL-0723	95	POL-0963G	232	POL-1268	140	POL-1762	144	POL-2908	20
POL-0046	160	POL-0167M	159	POL-0326	117	POL-0724	95	POL-0964G	232	POL-1269	140	POL-1763	144	POL-2909	20
POL-0047	160	POL-0170	163	POL-0327	121	POL-0725	95	POL-0965G	232	POL-1270	140	POL-1764	144	POL-2910	24
POL-0048	160	POL-0171	154	POL-0328	120	POL-0726	95	POL-0966G	232	POL-1271	141	POL-1900	19	POL-2911	24
POL-0049	160	POL-0172	156	POL-0329	120	POL-0727	94	POL-0967	30	POL-1272	141	POL-1901	22	POL-2912	24
POL-0050	160	POL-0173	156	POL-0329M	120	POL-0728	94	POL-0968M	36	POL-1273	141	POL-1902	22	POL-2913	24
POL-0051	162	POL-0174	156	POL-0330	120	POL-0729	94	POL-0969	37	POL-1274	141	POL-1903	22	POL-2914	36
POL-0051B	162	POL-0175	156	POL-0330M	127	POL-0740	97	POL-0970	36	POL-1300	112	POL-1904	22	POL-2915	36
POL-0052	162	POL-0176	156	POL-0331	120	POL-0741	97	POL-0971M	36	POL-1301	112	POL-1905	22	POL-2916	38
POL-0053	163	POL-0177	156	POL-0332	120	POL-0742	97	POL-0972M	38	POL-1302	112	POL-1906	22	POL-2917	39
POL-0054	163	POL-0178	156	POL-0333	118	POL-0743	94	POL-0973M	38	POL-1303	112	POL-1907	22	POL-2918	39
POL-0055	163	POL-0183	156	POL-0334	118	POL-0744	97	POL-0974M	39	POL-1304	112	POL-1908	22	POL-2919	39
POL-0055M	159	POL-0184	156	POL-0336	119	POL-0745	95	POL-0975M	38	POL-1305	112	POL-1909	22	POL-2920	39
POL-0056	163	POL-0185	156	POL-0339	120	POL-0746	95	POL-0976M	38	POL-1306	112	POL-1910	22	POL-2921	39
POL-0057	163	POL-0186	159	POL-0340	120	POL-0747	109	POL-0977M/G	40	POL-1307	122	POL-1911	22	POL-2922	39
POL-0058	160	POL-0186M	159	POL-0341	121	POL-0748	109	POL-0978M/G	40	POL-1308	122	POL-1912	22	POL-2923	39
POL-0059	160	POL-0187	151	POL-0342	121	POL-0749	109	POL-0979M	40	POL-1309	122	POL-1913	22	POL-2924S	44
POL-0060	160	POL-0188	154	POL-0345	131	POL-0750	98	POL-0980M/G	41	POL-1310	122	POL-1914	22	POL-2925	45
POL-0061	160	POL-0188M	159	POL-0346	131	POL-0751	98	POL-0981M/G	41	POL-1311	122	POL-1915	26	POL-2926	45
POL-0062	160	POL-0189	154	POL-0350	116	POL-0752	98	POL-0982M/G	41	POL-1312	127	POL-1916	26	POL-2927	46
POL-0063	160	POL-0189M	159	POL-0351	116	POL-0753	98	POL-0983M/G	41	POL-1313	158	POL-1917	26	POL-2928	48
POL-0064	160	POL-0190	155	POL-0352	117	POL-0754	98	POL-0984M/G	41	POL-1314	128	POL-1918M	26	POL-2929	48
POL-0065	160	POL-0191	155	POL-0353M	126	POL-0755	98	POL-0985	42	POL-1315	128	POL-1919M	26	POL-2930	48
POL-0066	160	POL-0191M	159	POL-0354M	126	POL-0756	98	POL-0986	42	POL-1316	128	POL-1920M	12	POL-2930MI	48
POL-0067	160	POL-0192	151	POL-0355M	126	POL-0757	98	POL-0987	42	POL-1317	128	POL-1921	12	POL-2930PR	48
POL-0068	160	POL-0193	151	POL-0356M	126	POL-0758	98	POL-0988	42	POL-1318	128	POL-1922M	12	POL-2931	48
POL-0069	160	POL-0193M	159	POL-0357M	126	POL-0759	102	POL-0989	42	POL-1319	128	POL-1923M	12	POL-2931MI	48
POL-0071	160	POL-0194	151	POL-0358	131	POL-0760	102	POL-0990	42	POL-1321	130	POL-1924M	12	POL-2932	49
POL-0072	152	POL-0195	151	POL-0360	119	POL-0761	102	POL-0991	44	POL-1322	122	POL-1925M	12	POL-2932MI	49
POL-0073	152	POL-0196	155	POL-0361	110	POL-0762	102	POL-0992	44	POL-1323	122	POL-1926M	13	POL-2932PR	49
POL-0074	152	POL-0197	163	POL-0362	110	POL-0763	102	POL-0993	34	POL-1324	114	POL-1927M	13	POL-2933	49
POL-0075	152	POL-0198	154	POL-0363	110	POL-0764	103	POL-0994	90	POL-1325M	114	POL-1928M	13	POL-2933MI	49
POL-0076	152	POL-0199M	159	POL-0364	110	POL-0765	103	POL-0995	91	POL-1326M	114	POL-1929M	13	POL-2933PR	49
POL-0077	152	POL-0200	142	POL-0365	110	POL-0766	103	POL-0996	89	POL-1327	114	POL-1930M	13	POL-2934	49
POL-0078	152	POL-0201	142	POL-0366	110	POL-0767	103	POL-0997	86	POL-1328	114	POL-1931M	13	POL-2934MI	49

Indeks stożków gigantów, małych choinek, girland i ozdób choinkowych

BOMBKI NA SZNURZE	229	STOŻEK STD08	198	STOŻEK STD57	199	STOŻEK STD88	190
BOMBKI POJEDYNCZE	229	STOŻEK STD09	198	STOŻEK STD58	199	STOŻEK STD89	190
CHOINKA GOLDEN DREAMS	231	STOŻEK STD12	210	STOŻEK STD59	199	STOŻEK STD89P	214
CHOINKA FAMILY TIES	231	STOŻEK STD13	210	STOŻEK STD60	213	STOŻEK STD90	192
CHOINKA PREMIUM	228	STOŻEK STD15	208	STOŻEK STD61	210	STOŻEK STD90P	214
CHOINKA X2687-047	230	STOŻEK STD16	208	STOŻEK STD62	208	STOŻEK STD91	192
CHOINKA X2687-048	230	STOŻEK STD17	208	STOŻEK STD64	208	STOŻEK STD92	192
CHOINKA X2687-050	230	STOŻEK STD18	209	STOŻEK STD65	206	STOŻEK STD93	194
CHOINKA X2687-051	230	STOŻEK STD20	211	STOŻEK STD66	202	STOŻEK STD94	194
CUKIEREK X2716 T050	228	STOŻEK STD21	208	STOŻEK STD67	212	STOŻEK STD95	194
DREWNIANE ORNAMENTY	229	STOŻEK STD22	212	STOŻEK STD68	212	STOŻEK STD95P	214
FOLIA OPTYCZNA POL-FOLSTAR1M	229	STOŻEK STD24	208	STOŻEK STD69	212	STOŻEK STD96	196
GIRLANDA TG3111-2	228	STOŻEK STD27	205	STOŻEK STD70	212	STOŻEK STD97	196
GIRLANDA TG3111-8	228	STOŻEK STD28	203	STOŻEK STD71	195	STOŻEK STD98	196
GIRLANDA TG3111-9	228	STOŻEK STD30	210	STOŻEK STD72	206		
GIRLANDA TG3111-12	228	STOŻEK STD31	210	STOŻEK STD73	206	STYROPIANOWA ŚNIEŻYNKA	229
GIRLANDA X2716 E069	231	STOŻEK STD35	210	STOŻEK STD73P	214	WIANEK ŚWIERKOWY	228
GIRLANDA X2716 G048	231	STOŻEK STD39	204	STOŻEK STD74	206	WIANEK X2687-047-1	230
GWIAZDY SD-WY040	229	STOŻEK STD39P	214	STOŻEK STD75	206	WIANEK X2687-048-1	230
KOKARDY z PCV	229	STOŻEK STD40	208	STOŻEK STD76	200	WIANEK X2687-050-1	230
KSIĘŻYC	231	STOŻEK STD40P	214	STOŻEK STD77	200	WIANEK X2687-051-1	230
KULE ŚWIERKOWE	228	STOŻEK STD41	202	STOŻEK STD78	200	WIANEK X2716 E072	231
MATY METALIZOWANE	229	STOŻEK STD42	202	STOŻEK STD79	200	WIANEK X2716 G051	231
		STOŻEK STD43	202	STOŻEK STD79P	214	ZESTAW FIGUR POLPU-001	234
STOŻEK STD01	189	STOŻEK STD44	202	STOŻEK STD80	200	ZESTAW FIGUR POLPU-002	234
STOŻEK STD01 6m	189	STOŻEK STD45	202	STOŻEK STD81	200	ZESTAW FIGUR POLPU-003	234
STOŻEK STD02	189	STOŻEK STD48	202	STOŻEK STD81P	214	ZESTAW FIGUR POLPU-004	234
STOŻEK STD02 6m	189	STOŻEK STD49	206	STOŻEK STD82	200	ZESTAW FIGUR POLPU-005	234
STOŻEK STD03	189	STOŻEK STD50	206	STOŻEK STD83	200	ZESTAW FIGUR POLPU-006	234
STOŻEK STD03 6m	189	STOŻEK STD51	206	STOŻEK STD86	210	ZESTAW FIGUR POLPU-007	234
STOŻEK STD05	210	STOŻEK STD52	207	STOŻEK STD87	190	ZESTAW FIGUR POLPU-008	234



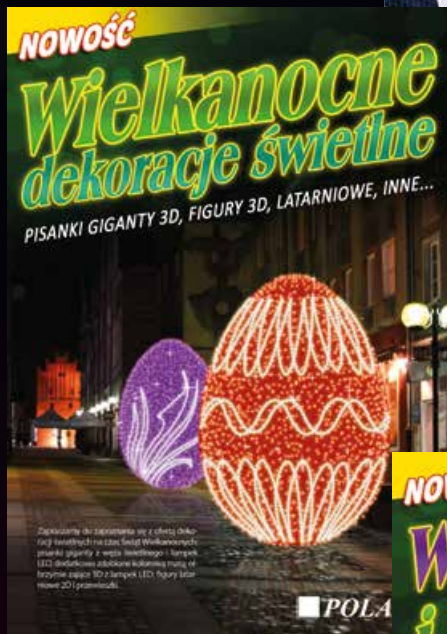
Indeks oświetlenia świątecznego ze str. 246-275

AKCESORIA DO WĘŻY I LAMPEK	266	LAMPKI LED KULKI	249	PROFESJONALNE KURTyny LED FLASH 5 x 0,5 m	260
DREWNIANA CHOINKA LED z Pilotem 40 cm	252	LAMPKI LED KULKI RGB z Programatorem	249	PROFESJONALNE KURTyny LED FLASH 5 x 1 m	260
DREWNIANA GWIAZDA LED z Pilotem 40 cm	252	LAMPKI LED ŁEZKI 2m	251	PROFESJONALNE LAMPKI LED 10m (5+5 m)	246
DREWNIANA GWIAZDA LED z Pilotem 50 cm	252	LAMPKI LED ŁEZKI 3m	251	PROFESJONALNE LAMPKI LED BOMBY 10 cm	249
DREWNIANA GWIAZDA LED z Pilotem 60 cm	252	LAMPKI LED SUPER GEŚTE	248	PROFESJONALNE LAMPKI LED KULKI RGB z Pilotem	249
DREWNIANA SZOPKA LED z Pilotem 45 cm	252	LAMPKI LED ŚWIECZKI	250	PROFESJONALNE LAMPKI LED z efektem FLASH 10m	247
DREWNIANE LAMPIONY LED z Pilotem 10 szt.	253	LAMPKI LED z efektem FLASH	247	PROFESJONALNY WĄŻ LED FLASH NK1	264
DREWNIANE SAMIE LED z Pilotem 45 cm	253	LAMPKI LED z ornamentem - GWIAZDKA	250	PROFESJONALNY WĄŻ LED NEON (OTOKI)	265
ENERGOROWERY	275	LAMPKI LED z ornamentem - KWIATEK	250	PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 24V horyzontalny	265
Girlanda na żarówki E27 10	268	LAMPKI LED z ornamentem - ŚNIEŻYNKA	250	PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 cięty co 1 m	264
Girlanda na żarówki E27 20	268	LAMPKI LED Z PANELEM SKONECZNYM	248	PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 cięty co 2 m	264
KULKI BAWELNIANE LED 60/10 szt.	251	LAMPKI LED z Programatorem	247	PROF. WĄŻ LED NK1 horyzontalny LED cięty co 1 m	264
KULKI RATANOWE LED 60 szt.	251	METEORKI LED 20 cm	263	PROFESJONALNY WĄŻ LED NK1 odcinek testowy 2 m	265
KURTynKI LED	254	METEORKI LED 50 cm	263	PROFESJONALNY WĄŻ LED NK3	265
KURTynKI LED z efektem FLASH	254	METEORKI LED 100 cm	263	PROFESJONALNY WĄŻ ŻARÓWKOWY NK1	265
KURTynNY LED 2,5 x 1,5 m	256	MODUŁ LED 1 EYE 50 szt/przewód	269	PROF. LAMPKI LED 10m FLASH we wszystkich diodach	247
KURTynNY LED 2,5 x 3 m	256	MODUŁ LED 1 EYE RGB 50 szt/przewód	269	PROJEKTOR MONSTRUM 80 LED na zewnątrz	273
KURTynNY LED 2,5 x 6 m	256	MODUŁ LED 2 EYES 50 szt/przewód	269	PROJEKTOR PRO1 12W	274
KURTynNY LED 2,5 x 9 m	256	MODUŁ LED 3 EYES 40 szt/przewód	269	PROF. KURTynNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 3 m	262
KURTynNY LED 5 x 0,5 m	255	MODUŁ LED 4 EYES 30 szt/przewód	269	PROF. KURTynNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 6 m	262
KURTynNY LED 5 x 1 m	255	PROFESJONALNA SIATKA LED 1 x 2 m	262	RENIFER Z WĘŻA LED	253
KURTynNY LED FLASH 2,5 x 1,5 m	259	PROFESJONALNA SIATKA LED FLASH 1 x 2 m	262	STALAKTYTY LED	263
KURTynNY LED FLASH 2,5 x 3 m	259	PROFESJONALNE KURTynKI LED 2,5 +2,5 m	254	TAŚMA LED ECONOMIC	271
KURTynNY LED FLASH 2,5 x 6 m	259	PROFESJONALNE KURTynKI LED długie	255	TAŚMA LED MAX POWER PREMIUM	270
KURTynNY LED FLASH 2,5 x 9 m	259	PROFESJONALNE KURTynKI LED długie FLASH	255	TAŚMA LED MAX PREMIUM	270
KURTynNY LED FLASH 5 x 0,5 m	258	PROFESJONALNE KURTynKI LED z efektem FLASH	254	TAŚMA LED POWER PREMIUM	270
KURTynNY LED FLASH 5 x 1 m	258	PROFESJONALNE KURTynNY LED 2,5 x 1,5 m	257	TAŚMA LED PREMIUM	271
KURTynNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 3 m	261	PROFESJONALNE KURTynNY LED 2,5 x 3 m	257	TAŚMA LED PREMIUM AQUA	270
KURTynNY LED z efektem WODOSPADU 2,5 x 6 m	261	PROFESJONALNE KURTynNY LED 2,5 x 6 m	258	TAŚMA LED STANDARD	271
LAMPA LED G45 E27 1W kolor	268	PROFESJONALNE KURTynNY LED 2,5 x 9 m	258	TAŚMA LED STANDARD AQUA	271
LAMPA LED STROBOSKOPOWA ZH-LEDLAMP1-70	268	PROFESJONALNE KURTynNY LED 5 x 0,5 m	257		
LAMPKI LED 6 m	246	PROFESJONALNE KURTynNY LED 5 x 1 m	257		
LAMPKI LED 10 m	246	PROFESJONALNE KURTynNY LED FLASH 2,5 x 1,5 m	260		
LAMPKI LED 10 m	246	PROFESJONALNE KURTynNY LED FLASH 2,5 x 3 m	260		
LAMPKI LED 24V	248	PROFESJONALNE KURTynNY LED FLASH 2,5 x 6 m	261		
LAMPKI LED 24V FLASH	248	PROFESJONALNE KURTynNY LED FLASH 2,5 x 9 m	261		



ZAPRASZAMY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z NASZĄ OFERTĄ DEKORACJI WIELKANOCNYCH, WALENTYNKOWYCH PATRIOTYCZNYCH, ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA I ROZDZIELNIC ELEKTRYCZNYCH

NOWOŚĆ
Wielkanocne dekoracje świetlne
PISANKI GIGANTY 3D, FIGURY 3D, LATARNIOWE, INNE...



Zapraszamy do zapoznania się z ofertą dekoracji świetlnych na czas Świąt Wielkanocnych, pisanki giganty z motywem wielkanocnym, lampki LED, dekoracje z abażurami kulonowymi, maty, w formie pisanki 3D z lampkami LED, figury latarniowe 3D i inne.

POLAMP



OŚWIETLENIE
Ciepły i jasny światło do Twojego wnętrza i na zewnątrz. Światło to jest najważniejszą częścią Twojego wnętrza. Światło to jest najważniejszą częścią Twojego wnętrza. Światło to jest najważniejszą częścią Twojego wnętrza.

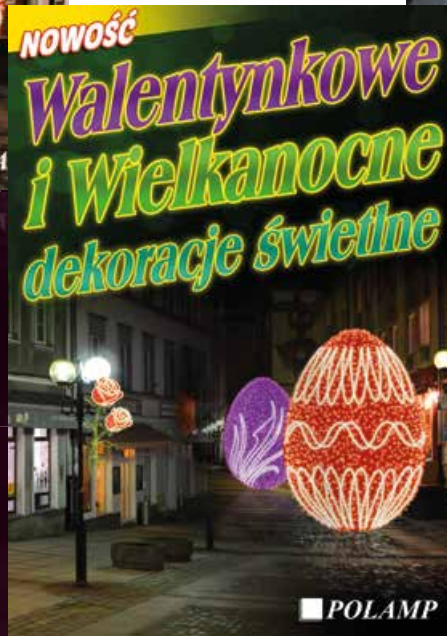
POLAMP 2016-2017



ROZDZIELNICE I OBUŁOWY
ROZDZIELNICE ŚWIETLNE, OBUŁOWY, STAJE OBUŁOWE, TRANSFORMATORNE, ROZDZIELNICE MIEJSCOWE, KONTROLNO-POMIAROWE, KONTROLNO-ROZDZIELNICE

POLAMP 2016-2018

NOWOŚĆ
Walentynkowe i Wielkanocne dekoracje świetlne



POLAMP

DEKORACJE ŚWIETLNE
NARODOWE ŚWIĘTO NIEPODLEGŁOŚCI
11 LISTOPADA 2018



W tym roku przypada 100-lecie odzyskania przez Polskę niepodległości. W związku z tym mamy nadzieję zaprezentować specjalne przygotowanie na tę okazję w formie dekoracji świetlnych.

11.11.2018

1918-2018
11 LISTOPADA

1918-2018
11 LISTOPADA

POLAMP 11-500 Głizycko, ul. Przemysłowa 1, 87 444 04 00
www.polamp.com, nowy e-sklep: www.polampy.pl

POLAMP Sp. z o.o.

11-500 Giżycko, ul. Przemysłowa 1
tel. 87 444 04 00

www.polamp.com
www.polampy.pl

NIP 845-165-91-42 REGON 790359841 KRS 0000187678

Wszelkie prawa autorskie należą do firmy Polamp Sp. z o.o. z siedzibą w Giżycku. Zabrania się kopiowania i wykorzystywania bez zezwolenia zawartych w katalogu materiałów graficznych, tekstowych, zdjęć i wizualizacji. Wymiary, pobór mocy i inne dane techniczne poszczególnych produktów w katalogu mogą się różnić od rzeczywistych.

