

Deklaracja zgodności

Nazwa producenta: Fabryka Artystyczna Sp. z o.o.

Adres: Sołtysowicka 19c
51-168 Wrocław
Polska

Produkt: Otel Z

Indeks: Załącznik A

Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa LVD DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

Dyrektywa EMC DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

Dyrektywa RoHS DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

i zastosowano w nim normy i/lub dokumentacje techniczne wymienione na rewersie deklaracji.

CHORS

FABRYKA ARTYSTYCZNA SP. Z O.O.
SOŁTYSOWICKA 19C, 51.168 WROCLAW, POLAND
NIP 895.185.95.88, REGON 020273372, GIOS E0012235W
T: +48.71.323.14.00-01, W: CHORS.PL
KAPITAŁ ZAKŁADOWY: 1.125.000,00 PLN



Pieczętka i podpis:

Fabryka Artystyczna Sp. z o.o.
Ul. Sołtysowicka 19c, 51-168 Wrocław
T: +48 71 323 14 00, W: hello@chors.pl
NIP: 895 185 95 88, REGON: 020273372

Deklaracja zgodności

Normy i/lub dokumentacje techniczne, lub ich części, zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności:

<u>PN-EN 60598-1:2015-04</u>	Oprawy oświetleniowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania
<u>PN-EN 55015:2013-10</u>	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
<u>PN-EN 61000-3-2:2014-10</u>	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 3-2: Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznym prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika $\leq 16A$)
<u>PN-EN 61000-3-3:2013-10</u>	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 3-3: Poziomy dopuszczalne – Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym $<$ lub $= 16A$ przyłączone bezwarunkowo
<u>PN-EN 62031:2010</u>	Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych – Wymagania bezpieczeństwa
<u>PN-EN 62471:2010</u>	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

Załącznik A

Szczegółowy wykaz produktów, których dotyczy deklaracja:

25.4107.A3A.xxx Otel A Z SW TRIAC
25.4107.A3B.xxx Otel A Z SNW TRIAC
25.4107.A3C.xxx Otel A Z SN TRIAC

25.4108.A3A.xxx Otel B Z SW TRIAC
25.4108.A3B.xxx Otel B Z SNW TRIAC
25.4108.A3C.xxx Otel B Z SN TRIAC

25.4109.A3A.002 Otel C Z SW TRIAC
25.4109.A3B.002 Otel C Z SNW TRIAC
25.4109.A3C.002 Otel C Z SN TRIAC

CHORS

FABRYKA ARTYSTYCZNA SP. Z O.O.
SOŁTYSOWICKA 19C, 51.168 WROCLAW, POLAND
NIP 895.185.95.88, REGON 020273372, GIOS E0012235W
T: +48.71.323.14.00-01, W: CHORS.PL
KAPITAŁ ZAKŁADOWY: 1.125.000,00 PLN



Pieczętka i podpis:

Fabryka Artystyczna Sp. z o.o.
Ul. Sołtysowicka 19C, 51-168 Wrocław
T: +48 71 323 14 00, M: hello@chors.pl
NIP: 895 185 95 88, REGON: 020273372