

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33235/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33235/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33235 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33236/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33236/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33236 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33257/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33257/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33257 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

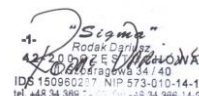
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33258/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33258/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33258 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33237/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33237/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33237 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33238/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33238/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33238 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33239/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33239/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33239 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33240/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33240/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33240 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33166/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33166/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33166 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33165/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33165/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33165 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33164/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33164/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33164 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

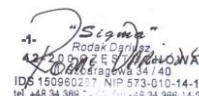
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33160/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33160/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33160 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33159/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33159/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33159 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33158/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33158/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33158 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model- / name, type or model-)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33163/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33163/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33163 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33162/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33162/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33162 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33161/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33161/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33161 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33150/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33150/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33150 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

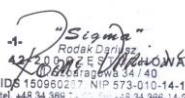
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33149/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33149/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33149 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33148/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33148/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33148 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

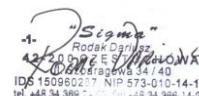
PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33151/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33151/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33151 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

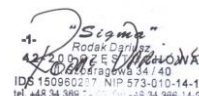
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33253/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33253/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33253 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

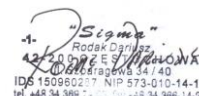
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33155/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33155/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33155 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

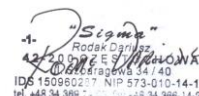
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33154/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33154/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33154 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33153/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33153/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33153 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

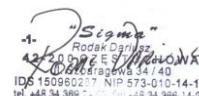
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33156/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33156/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33156 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33216/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33216/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33216 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33215/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33215/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33215 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33214/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33214/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33214 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33386/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33386/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33386 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

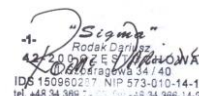
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33387/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33387/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33387 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

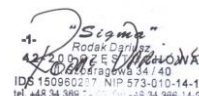
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33388/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33388/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33388 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33389/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33389/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33389 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33390/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33390/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33390 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33391/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33391/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33391 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

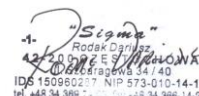
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33392/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33392/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33392 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33393/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33393/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33393 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33394/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33394/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33394 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33395/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33395/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33395 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33396/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33396/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33396 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33397/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33397/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33397 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

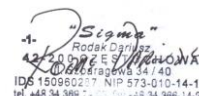
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33398/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33398/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33398 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

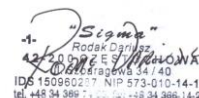
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33399/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33399/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33399 ;

~230 V , 50 Hz , GU10 4W LED , ⊕ , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

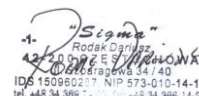
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33225/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33225/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33225 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542 nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

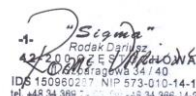
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33226/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33226/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33226 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33227/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33227/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33227 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33254/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33254/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33254 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w

sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33255/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33255/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33255 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33256/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33256/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33256 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33228/2022


DECLARATION OF CONFORMITY 33228/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33228 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

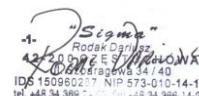
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33229/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33229/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33229 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33230/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33230/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33230 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33231/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33231/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33231 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

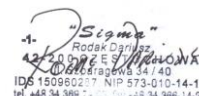
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33232/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33232/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33232 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)

2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07


PN – EN IEC 63000 : 2019-01

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDZ 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 33233/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 33233/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33233 ;

~230 V , 50 Hz , G9 2,5W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 542
nr 0 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
IDG 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05 fax +48 34 369 14 28

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 50196/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50196/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

50196 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED , , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – EN 60598 – 2 – 4 : 2018-06

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016
nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 4 : 2018

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 50195/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50195/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

50195 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED , , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – EN 60598 – 2 – 4 : 2018-06

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016
nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 4 : 2018

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020


idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 50194/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50194/2022

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

50194 ;

~230 V , 50 Hz , G9 3W LED , , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:

Low Voltage Directive LVD

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – EN 60598 – 2 – 4 : 2018-06

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016
nr 0 poz. 806 2016.06.09

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w
sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia
2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE)
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 4 : 2018

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

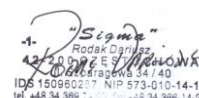
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /

(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.06.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
ID: 150960227 NIP 573-010-14-14
tel. +48 34 369 74 05

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33615/2023


DECLARATION OF CONFORMITY EC 33615/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33615 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33616/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33616/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33616 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33617/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33617/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33617 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33618/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33618/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33618 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)

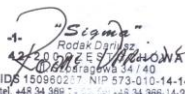
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33622/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33622/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33622 ;

~230 V , 50 Hz , 3 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33623/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33623/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33623 ;

~230 V , 50 Hz , 3 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)

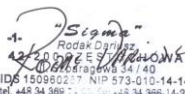
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33624/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33624/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33624 ;

~230 V , 50 Hz , 3 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33625/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33625/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33625 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)

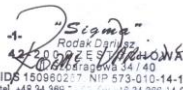
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33626/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33626/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33626 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)

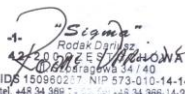
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33627/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33627/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33627 ;

~230 V , 50 Hz , 5 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33628/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33628/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33628 ;

~230 V , 50 Hz , 8 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)

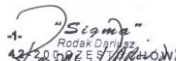
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33629/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33629/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33629 ;

~230 V , 50 Hz , 8 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)


Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)

SIGMA Dariusz RODAK
Szparagowa 34/40 42 200 Częstochowa
048 34 369 74 05
NIP 573-010-14-14 Regon 150-960-287

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 33630/2023

DECLARATION OF CONFORMITY EC 33630/2023

My Firma (We Firm) : **SIGMA Dariusz RODAK**
ul. Szparagowa 34/40 , 42 - 200 Częstochowa

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:
Declare under our sole responsibility that the product types:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :

33630 ;

~230 V , 50 Hz , 8 x G9 max 3W LED ,  , IP20

(nazwa , typ lub model / name, type or model)

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)
lub innym (i) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:
Low Voltage Directive LVD**

2014/35/UE

Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r.
w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 0
poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
Electromagnetic Compatibility EMC**

2014/30/UE

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku
z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:
Restriction of Hazardous Substances ROHS**

2011/65/UE 2015/863 (Rozporządzenie w
sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia
stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie
elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz.
U. 2017, poz. 7.)

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

PN – EN 61547 : 2009

idt. EN 61547 : 2009

PN – EN IEC 55015 : 2019-11 + A11:2020-07

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11:2020

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **23**
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD i EMC)

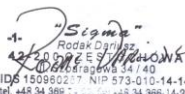
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **23**
(when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy (norm) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego (ych) /
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity
with the essential requirements of the directive)

Oceny zgodności dokonano we współpracy
z jednostką zewnętrzną
Conformity assessment carried out in
cooperation with an external body by:

**AUDYTY BADANIA CERTYFIKATY TARNASLIGHT
dr inż. MAREK KURKOWSKI
ul. Kutrzeby 32 lok 26A , 42-224 Częstochowa**

Częstochowa 24.04.2023 r.


Rodak Dariusz
Szparagowa 34/40
42-200 Częstochowa
NIP 573-010-14-14
tel. 48 34 369 74 05

(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)
(name, position and signature of the authorized person)