

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 32079/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32079/2022

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) :

32079 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32080/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32080/2022

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) :

32080 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32081/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32081/2022

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) :

32081 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32082/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32082/2022

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) :

32082 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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

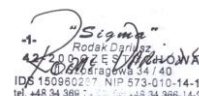
idt. EN IEC 63000 : 2018

/ 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
IDG 150960287, 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 32083/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32083/2022

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) :

32083 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32084/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32084/2022

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) :

32084 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32085/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32085/2022

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) :

32085 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32086/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32086/2022

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) :

32086 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32087/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32087/2022

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) :

32087 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 32088/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 32088/2022

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) :

32088 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 150960287, 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 50221/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50221/2022

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) :

50221 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
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 50222/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50222/2022

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) :

50222 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
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 50223/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50223/2022

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) :

50223 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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
IDG 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 50224/2022

DECLARATION OF CONFORMITY 50224/2022

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) :

50224 ;

~230 V , 50 Hz , G9 12W 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)