



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 9345/2026

DECLARATION OF CONFORMITY EC 9345/2026

My Firma (We Firm) **Nowodvorski Lighting sp. z o.o.** , ul. Bojemskiego 11, 42-202 Częstochowa

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

Źródło światła LED (LED lamp):

9345

~220-230 V, 50/60 Hz, LED zintegrowany, 9W,

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:

**Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego 2023/988 (UE)
i Rady (UE) w sprawie ogólnego
bezpieczeństwa produktów
General Product Safety Regulation GPS**

**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 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 62612:2014-01+A11:2017-08

idt. EN 62612:2013+A11:2017

PN - EN 62560:2013-06+A11:2019-09

idt. EN 62560:2012+A11:2019

PN - EN 62471:2010

idt. EN 62471:2008

PN - EN 61347 - 1 : 2015-09+A1:2021-06

idt. EN 61347 - 1 : 2015+ A1:2021

PN - EN 61347 - 2 - 13 : 2015-04+A1:2017-07

idt. EN 61347-2-13:2014+A1:2017

PN - EN IEC 61000 - 3 - 2 : 2019-04+A1:2021-08

idt. EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

PN - EN 61000-3-3 : 2013-10+A2:2022-04

idt. EN 61000-3-3:2013+A2:2021

PN - EN IEC 61547 : 2023-10

idt. EN IEC 61547 : 2023

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



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE 9345/2026

DECLARATION OF CONFORMITY EC 9345/2026

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny 18
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: 18 (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:

CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU OŚWIETLENIA dr inż.
Marek Kurkowski,
Kutrzeby 32 lok. 26A, 42-224 Częstochowa




 **Nowodvorski Lighting sp. z o.o.**
(dawniej Nowodvorski sp. j.)
Prezes Zarządu | CEO
Olga Krywuit

Częstochowa, 09.04.2026

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

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