



Łukasiewicz – IMiF
PREDOM Division
 Krakowiaków 53, 02-255 WARSAW
 POLAND

ENEC Certification Body registered under ID 30. Validity of ENEC licences can be checked at www.enec.com
 Jednostka Certyfikująca ENEC zarejestrowana pod numerem ID 30. Ważność licencji można sprawdzić na www.enec.com

LICENCE / CERTIFICATE

to use the European Mark

LICENCJA / CERTYFIKAT

na używanie europejskiego Znaku



Licence / Certificate No.

Licencja / Certyfikat Nr

0471/ENEC/26

Under the conditions given in the following pages of this document, the licence to use the ENEC Mark in conjunction with the suffix 30, as shown above, has been issued to:

Zgodnie z warunkami przedstawionymi na następujących stronach tego dokumentu, licencja na używanie Znaku ENEC w połączeniu z przyrostkiem 30, jak ukazano powyżej, została wydana dla:

Name and address of the Certificate owner:

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

LUG Light Factory Sp. z o.o.

ul. Gorzowska 11; 65-127 Zielona Góra Poland

For the products:

Dla wyrobów:

Luminaires for road and street lighting

Oprawy oświetleniowe drogowe i uliczne

Manufacturing place:

Miejsce produkcji:

LUG Light Factory Sp. z o.o.

ul. Gorzowska 11; 65-127 Zielona Góra Poland

LUG Light Factory Sp. z o.o.

ul. Nowa 7, 66-002 Nowy Kisielin, Poland

Trade name:

Znak towarowy:

LUG

Type(s)/Model(s):

Typ(y), model:

LCS ROAD (S, M, L sizes) cl. I – series

Technical data / Dane techniczne: 220-240V, 50/60Hz, IP66, IK09, cl.I
 (details in the Appendix / Szczegóły w Załączniku)

Complying with the following European Standards:

Zgodnymi z następującymi normami europejskimi:

EN 60598-2-3:2003

EN 60598-2-3:2003/ A1:2011

EN IEC 60598-1:2021

EN IEC 60598-1:2021/A11:2022

EN 62262:2002

EN 62262:2002 / A1:2021

Test report(s):

Raporty z badań:

Summary of testing:: SOT.00072.26 performed by E-CTF-3

Laboratory division of LUG Light Factory Sp. z o.o.

Date: 2026-03-20

Data:

Signed by / Podpisano przez:

Paweł Andrzej Oziębło

Date / Data: 2026-03-20 12:57

Manager of Certification Office
 Kierownik Biura Certyfikacji

This licence has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the product presented for testing and certification. The ENEC mark may be applied to the products as specified in this licence for the duration of the Licence.

Niniejsza licencja została wydana zgodnie z założeniem i pod warunkiem, że licencjobiorca posiada wszelkie niezbędne prawa w odniesieniu do wyrobu przedstawionego do badań i certyfikacji. Znak ENEC może być stosowany na wyrobach wymienionych w niniejszej licencji przez okres obowiązywania Umowy licencyjnej.

Additional information – see the Appendix. Dodatkowe informacje – patrz Załącznik.



Łukasiewicz – IMiF
PREDOM Division
 Krakowiaków 53, 02-255 WARSAW
 POLAND

ENEC Certification Body registered under ID 30. Validity of ENEC+ licences can be checked at www.enecplus.eu
 Jednostka Certyfikująca ENEC zarejestrowana pod numerem ID 30. Ważność licencji ENEC+ można sprawdzić na www.enecplus.eu

LICENCE / CERTIFICATE

to use the ENEC+ Mark

LICENCJA / CERTYFIKAT

na używanie ZNAKU ENEC+



Licence / Certificate No.

0177/ENEC+/26

Licencja / Certyfikat Nr

Under the conditions given in the following pages of this document, the licence to use the ENEC+ Mark in conjunction with the suffix 30, as shown above, has been issued to:

Zgodnie z warunkami przedstawionymi na następnych stronach tego dokumentu, licencja na używanie Znaku ENEC+ w połączeniu z przyrostkiem 30, jak ukazano powyżej, została wydana dla:

Name and address of the Certificate owner:

LUG Light Factory Sp. z o.o.
 ul. Gorzowska 11; 65-127 Zielona Góra Poland

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

For the products:

Luminaires for road and street lighting

Dla wyrobów:

Oprawy oświetleniowe drogowe i uliczne

Trade name:

LUG

Znak towarowy:

Type(s)/Model(s):

LCS ROAD (S, M, L sizes) cl. I – series

Typ(y), model(e):

Technical data / Dane techniczne: 220-240V, 50/60Hz, IP66, IK09, cl. I
 (details in the Appendix / Szczegóły w Załączniku)

Complying with the following European Standards:

EPRS 003:2025-04 (based on EN 62722-2-1:2023)

Zgodnymi z następującymi normami europejskimi:

Test report(s):

Ref No: OEP.00074.26 dated 12.03.2026 performed by E-CTF-3
 Laboratory division of LUG Light Factory Sp z.o.o.

Raporty z badań:

This ENEC+ License / Certificate is valid only in conjunction with ENEC Licence / Certificate No.:

0471/ENEC/26 dated / z dnia 2026-03-20

Niniejsza Licencja / Certyfikat ENEC+ jest ważna tylko w połączeniu z Licencją / Certyfikatem ENEC Nr:

Issued by / wydany przez: Łukasiewicz – IMiF PREDOM Division

Date:

2026-03-21

Data:

Name:

Imię i nazwisko:

Paweł Oziębło

Position:

Stanowisko:

Manager of Certification Office
 Łukasiewicz –IMiF PREDOM Division

Signed by /
 Podpisano przez:

Paweł Andrzej
 Oziębło

Date / Data: 2026-
 03-21 14:33

This licence has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the product presented for testing and certification. The ENEC+ mark may be applied to the products as specified in this licence for the duration of the Licence.

Niniejsza licencja została wydana zgodnie z założeniem i pod warunkiem, że licencjobiorca posiada wszelkie niezbędne prawa w odniesieniu do wyrobu przedstawionego do badań i certyfikacji. Znak ENEC+ może być stosowany na wyrobach wymienionych w niniejszej licencji przez okres obowiązywania Umowy licencyjnej.

Additional information – see the Appendix. Dodatkowe informacje – patrz Załącznik.