

Jednostka certyfikująca ENEC zarejestrowana pod numerem ID 30. Ważność licencji ENEC można sprawdzić na stronie www.enec.com.

Jednostka certyfikująca ENEC zarejestrowana pod numerem ID 30. Ważność licencji można sprawdzić na www.enec.com

LICENCJA / CERTYFIKAT

używać znaku europejskiego

LICENCJA / CERTYFIKAT

na używanie europejskiego Znak



Nr licencji/certyfikatu

Licencja / Certyfikat Nr

0307/ENEC/23/M2

Zgodnie z warunkami podanymi na kolejnych stronach niniejszego d o k u m e n t u , licencja na używanie znaku ENEC w połączeniu z przyrostkiem 30, jak pokazano powyżej, została wydana na rzecz:

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

Nazwa i adres właściciela certyfikatu:

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**Signify Poland Sp. z o.o.
64-920 Piła, ul. Kossaka 150**

Dla produktów:

Dla wyrobów:

**Oprawy do oświetlenia dróg i ulic
Oprawy oświetleniowe drogowe i uliczne**

Miejsce produkcji:

Miejsce produkcji:

**1. Signify Poland Sp. z o.o. O/Kętrzyn
ul. Chrobrego 8, 11-400 Kętrzyn, Polska
2. SIGNIFY B.V
Carretera de las Arcas Reales s/n 47008 Valladolid, Hiszpania**

Nazwa handlowa:

Znak towarowy:

PHILIPS

Typ(y)/Model(e):

Typ(y), model(e):

**UniStreet geUniStreet gen2 BGP280 / BGP281 / BGP282 / BGP283 / BGP284;
LumiStreet gen2 BGP290 / BGP291 / BGP292 / BGP293 / BGP294;
LumiStreet Pro gen2 BGP390 / BGP391 / BGP392 / BGP393 / BGP394...II...- seria
(szczegóły w Załączniku)**

Zgodność z normami europejskimi:

Zgodnymi z 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**

Raporty z testów:

Raporty z badań:

**Nr ref: KE230260 + Załącznik nr 1 (EU GD i ND) rep. KE230260/1 z 10.03.2023;
KE230260/M1 + Załącznik nr 1 (EU GD i ND) rep. KE2230260/1/M1 z 29.06.2023;
KE230260/M2 + Załącznik nr 1 (EU GD i ND) rep. KE2230260/1/M2 z 15.12.2023;
KE230260/IK z 10.03.2023; KE230261/IK z 10.03.2023; KE230260/M2/IK
z dnia 17.11.2023 r.; KE230261/M2/IK z dnia 17.11.2023 r. wykonane przez
laboratorium E-CTF-3 Signify Poland Sp. z o.o. O/Kętrzyn Laboratorium Jakości.**

Uwaga: Niniejsza licencja/certyfikat została wydana z powodu modyfikacji produktów. Dodano kartę wyboru, listę konfiguracji systemu i nowe komponenty. Uwaga: Niniejsza licencja została wydana ponieważ wyroby zostały zmodyfikowane.

Zmodyfikowano arkusz wyboru, listę konfiguracji, dodano nowe komponenty.

Niniejsza licencja/certyfikat zastępuje licencję/certyfikat:

Niniejsza licencja/certyfikat zastępuje licencję/certyfikat

0307/ENEC/23/M1/A1 z dnia 2023-08-16

Data:

Dane:

2023-12-22

Kierownik biura certyfikacji
Kierownik Biura Certyfikacji

Niniejsza licencja została wydana przy założeniu i pod warunkiem, że licencjobiorca posiada wszelkie niezbędne prawa w odniesieniu do produktu przedstawionego do badań i certyfikacji. Znak ENEC może być stosowany do produktów określonych w niniejszej licencji przez okres jej obowiązywania. Niniejsza licencja w y g a s a z chwilą wycofania którejkolwiek z wyżej wymienionych norm.

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. Niniejsza licencja traci ważność po wycofaniu którejkolwiek z wyżej wymienionych norm