



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

LG/2018/02/131



My

LUG Light Factory Spółka z o.o.
ul. Gorzowska 11
65-127 Zielona Góra

deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt

Nazwa	AVENIDA LED
Grupa	Oprawy parkowe
Oznaczenie fabryczne	ZAŁĄCZNIK

jest zgodny z postanowieniami poniższych aktów prawnych:

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (Dz. Urz. UE L 96 z 29.03.2014, str.79)

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (Dz. Urz. UE L 96 z 29.03.2014, str.357)

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. Urz. UE L 174 z 01.07.2011, str.88, z późn. zm.)

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią (Dz. Urz. UE L 285 z 31.10.2009, str. z późn. zm.)

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla źródeł światła i oddzielnego osprzętu sterującego na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenia Komisji (WE) nr 244/2009, (WE) nr 245/2009 i (UE) nr 1194/2012

oraz z następującymi normami zharmonizowanymi:

PN-EN IEC 60598-1:2021-07
PN-EN IEC 55015:2019-11
PN-EN IEC 55015:2019-11/A11:2020-07
PN-EN 61547:2009
PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04
PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04/A1:2021-08
PN-EN 61000-3-3:2013-10
PN-EN 61000-3-3:2013-10/A1:2019-10
PN-EN 62493:2015-11

PN-EN IEC 63000:2019-01
PN-EN 62471:2010
PN-EN 60598-2-3:2006
PN-EN 60598-2-3:2006/A1:2012
PN-EN 62722-1:2016-07
PN-EN 62722-2-1:2016-07
PN-EN 62717:2017-11
PN-EN 62717:2017-11/A2:2019-07

LUG Light Factory Sp. z o.o.
Kierownik Laboratorium/Laboratory Manager

mgr inż. Marcin Białas

Wystawił

DYREKTOR
DS. TECHNICZNYCH

mgr inż. Mariusz Ejsmont

Podpis osoby upoważnionej



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

LG/2018/02/131



ZAŁĄCZNIK

Oznaczenia fabryczne

130265.5L012.011	130265.3L022.011	130265.5L052.011	130265.3L072.011
130262.5L012.011	130262.3L022.011	130262.5L052.011	130262.3L072.011
130265.3L012.011	130265.5L042.011	130265.3L052.011	130265.5L082.011
130262.3L012.011	130262.5L042.011	130262.3L052.011	130262.5L082.011
130265.5L022.011	130265.3L042.011	130265.5L072.011	130265.3L082.011
130262.5L022.011	130262.3L042.011	130262.5L072.011	130262.3L082.011

Oznaczenia fabryczne akcesoriów

150175.00983	150172.00968	150175.00982	150172.00966
--------------	--------------	--------------	--------------

Niniejsza deklaracja dotyczy wszystkich numerów seryjnych wyprodukowanych pod danym oznaczeniem fabrycznym.