



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

LG/2016/03/273



My

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

deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt

Nazwa	<b>POWERLUG LED</b>
Grupa	<b>Naświetlacze</b>
Oznaczenie fabryczne	<b>ZAŁĄCZNIK</b>

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**

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/2016/03/273



## ZAŁĄCZNIK

### Oznaczenia fabryczne

---

120202.5L121.11	120202.5L121.31	120202.5L011.11	120202.5L011.31
120202.5L121.12	120202.5L121.32	120202.5L011.12	120202.5L011.32
120202.5L131.11	120202.5L131.31	120202.5L021.11	120202.5L021.31
120202.5L131.12	120202.5L131.32	120202.5L021.12	120202.5L021.32
120202.5L091.11	120202.5L091.31	120202.5L031.11	120202.5L031.31
120202.5L091.12	120202.5L091.32	120202.5L031.12	120202.5L031.32
120202.5L121.21	120202.5L121.41	120202.5L011.21	120202.5L011.41
120202.5L121.22	120202.5L121.42	120202.5L011.22	120202.5L011.42
120202.5L131.21	120202.5L131.41	120202.5L021.21	120202.5L021.41
120202.5L131.22	120202.5L131.42	120202.5L021.22	120202.5L021.42
120202.5L091.21	120202.5L091.41	120202.5L031.21	120202.5L031.41
120202.5L091.22	120202.5L091.42	120202.5L031.22	120202.5L031.42

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