



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

LG/2020/09/012



My

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

deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt

Nazwa	VOLICA 2.0 LED LOW UGR
Grupa	Oprawy i systemy liniowe
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 60598-2-1:2021-09
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

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/2020/09/012



ZAŁĄCZNIK

Oznaczenia fabryczne

010488.5L17.131	010488.5L19.132	010488.5L21.133	010488.5L23.134
010481.5L17.131	010481.5L19.132	010481.5L21.133	010481.5L23.134
010483.5L17.131	010483.5L19.132	010483.5L21.133	010483.5L23.134
010488.3L17.131	010488.3L19.132	010488.3L21.133	010488.3L23.134
010481.3L17.131	010481.3L19.132	010481.3L21.133	010481.3L23.134
010483.3L17.131	010483.3L19.132	010483.3L21.133	010483.3L23.134
010488.5L18.131	010488.5L20.132	010488.5L22.133	010488.5L24.134
010481.5L18.131	010481.5L20.132	010481.5L22.133	010481.5L24.134
010483.5L18.131	010483.5L20.132	010483.5L22.133	010483.5L24.134
010488.3L18.131	010488.3L20.132	010488.3L22.133	010488.3L24.134
010481.3L18.131	010481.3L20.132	010481.3L22.133	010481.3L24.134
010483.3L18.131	010483.3L20.132	010483.3L22.133	010483.3L24.134
010488.5L25.131	010488.5L27.132	010488.5L29.133	010488.5L31.134
010481.5L25.131	010481.5L27.132	010481.5L29.133	010481.5L31.134
010483.5L25.131	010483.5L27.132	010483.5L29.133	010483.5L31.134
010488.3L25.131	010488.3L27.132	010488.3L29.133	010488.3L31.134
010481.3L25.131	010481.3L27.132	010481.3L29.133	010481.3L31.134
010483.3L25.131	010483.3L27.132	010483.3L29.133	010483.3L31.134
010488.5L26.131	010488.5L28.132	010488.5L30.133	010488.5L32.134
010481.5L26.131	010481.5L28.132	010481.5L30.133	010481.5L32.134
010483.5L26.131	010483.5L28.132	010483.5L30.133	010483.5L32.134
010488.3L26.131	010488.3L28.132	010488.3L30.133	010488.3L32.134
010481.3L26.131	010481.3L28.132	010481.3L30.133	010481.3L32.134
010483.3L26.131	010483.3L28.132	010483.3L30.133	010483.3L32.134

Oznaczenia fabryczne akcesoriów

150060.00062	150062.00064	150062.00067
150061.00063	150061.00066	

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