

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

LEDOLUX POLAND Sp. z o.o. Rogoźnica 301, 36-060 Głogów Małopolski, niniejszym deklaruje, że produkt:

Typy/Odmiany:

Oprawa oświetleniowa HD HB 100W
Oprawa oświetleniowa HD HB 150W
Oprawa oświetleniowa HD HB 200W

Znak towarowy:



O parametrach:

~90-265VAC, 50/60HZ, IP65, I klasa ochronności

Spełnia wymagania norm zharmonizowanych:

PN-EN 61000-6-1:2008: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - 6-1:

Normy ogólne - Odporność w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym,

PN-EN 61000-6-2:2008: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - 6-2:

Normy ogólne - Odporność w środowiskach przemysłowych,

PN-EN 61000-6-3:2008: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - 6-3:

Normy ogólne - Norma emisji w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym,

PN-EN 61000-6-4:2008: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - 6-4:

Normy ogólne - Norma emisji w środowiskach przemysłowych,

PN-EN 61000-3-2:2014-10: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - 3-2:

Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznego prądu,

PN-EN 60598-1:2015-04: Oprawy oświetleniowe – Część 1: wymagania ogólne i badania,

PN-IEC 598-2-1:1994: Oprawy oświetleniowe – Wymagania szczegółowe – Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia,

PN-EN 55015:2013-10: Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne

Spełnia wymagania dodatkowe:

PN-EN 62493:2010: Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne

PN-EN 62471:2010: Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

Jest zgodna z dyrektywami:

2004/108/EC: dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej,

2006/95/WE: dotycząca harmonizacji sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia,

2011/65/EU: RoHS-2 dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym,

1194/2012: dotycząca wymogów ekoprojektu dla lamp kierunkowych, lamp z diodami elektroluminescyjnymi i powiązanego wyposażenia.

Ledolux Poland sp. z o.o.
Rogoźnica 301
36-060 Głogów Małopolski
NIP : 8133074510
KRS : 0000444766
POLSKA



Rogoźnica, 05.07.2017 r.
Ledolux Poland Sp. z o.o.

Artur Rozmus
Prezes Zarządu

P O L A N D