



Deklaracja zgodności

Oprawa LED (zintegrowane źródło światła)

Lampa Ogrodowa / Reflektor /
Oprawa najazdowa / Kula Ogrodowa

Podmiot:

LedBruk Sp. z o.o., ul. 3 Maja 48, 05-230 Kobyłka (Polska)

Oświadczam, że produkty LedBruk LED: RGB/W/RGB+CCT

dla grup produktów: Lampa Ogrodowa LED 24V, Oprawa najazdowa LED 24V, Reflektor LED 24V, Kula ogrodowa LED 24V.

*** Nie dotyczy oprawy LedBruk-Line Oprawa liniowa LED24V.

Wersja do 2022 r. napięcie 24V: RGBW 0,236A (5,7W) / WW Ciepła biel oraz CW Zimna biel 0,172A (4,1W)

Wersja od 2023 r. napięcie 24V: CCT 0,146A (3,5W) / RGB+CCT 0,196A (4,7W)

Jest to zgodne z zapisami następujących zaangażowanych w zakres jej regulacji implementujących dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (i późniejszych zmian):

1. Dyrektywa 2004/108/WE „Kompatybilność elektromagnetyczna” (EMC)
2. Dyrektywa 2002/95/WE „Restriction of Hazardous Substances” (RoHS)
3. Dyrektywa 2009/125/WE „Ogólne zasady ustalania wymagań dotyczących ekoprojektu dla produktów wykorzystujących energię.”

Wskazując, że poniższe normy i/lub specyfikacje techniczne:

1. EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009
2. EN 61547: 2009
3. EN 61000 - 3 - 2: 2006+A1:2009+A2:2009
4. EN 61000 - 3 - 3: 2008
5. EN 60968:1990+A1:1993+A2:1999
6. EN 60231:2008

* Niniejsza deklaracja jest sporządzona zgodnie z certyfikatem producenta.

07.11.2023 r.

Data



LedBruk Sp. z o.o.
05-200 Wolomin, ul. Waryńskiego 29 A
NIP 125 162 46 84, Regon 147103849
tel. 22 350 16 60, www.ledbruk.com

Podpis

Dawid Pióty