

CE Deklaracja zgodności

Podmiot:

LedBruk Sp. z oo ul. 3 Maja 48, 05-230 Kobyłka (Polska)
Oświadczają, że produkt:

Oprawa liniowa LedBruk-Line RGB/W
Model: LedBruk-Line wersja RGB / W
Główne parametry: 1 metr bieżący
Napięcie 24V , RGB 18W / Ciepła biel 18W / Zimna biel 18W

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.”

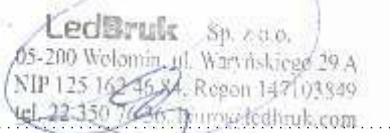
Wskazując, że poniższe normy i/lub specyfikacje techniczne:

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

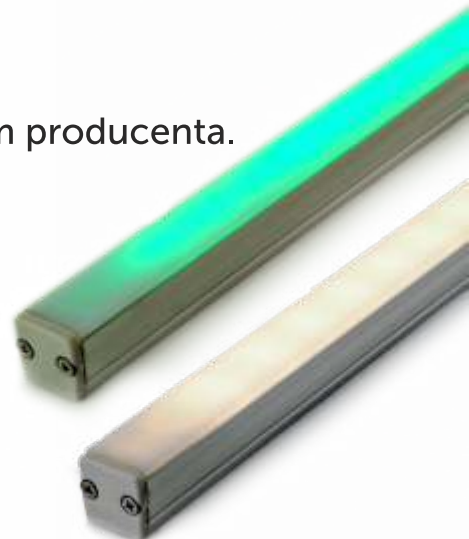
* Niniejsza deklaracja jest sporządzona zgodnie z certyfikatem producenta.

30.12.2022 r.

.....
Data


LedBruk Sp. z o.o.
05-200 Wolomin, ul. Warwińskiego 29 A
NIP 125 162 46 84, Regon 147103849
tel. 22 350 70 06, www.ledbruk.com

.....
Podpis





Declaration of conformity

Podmiot:

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

Oświadcza, że produkt:

Oświadcza, że produkt:

Oprawa liniowa LedBruk-Line RGB / W

Model: LedBruk-Line RGB / W

Główne parametry: (1 metr bieżący):

Napięcie: 24V , RGB 18W / Ciepła biel 18W / Zimna biel 18W

Oświadczamy, że surowce i materiały używane w procesie produkcyjnym nie zawierają substancji niebezpiecznych Pb, Cd, Cr6+, Hg, PBB, PBDE w zakresie określonym

Dyrektywą UE.

Każda produkcja nowych komponentów uwzględnia wymagania Dyrektywy UE.

Informujemy również, że dostawy surowców, dla których istnieje ryzyko związane z udziałem substancji niebezpiecznych, są monitorowane i w stosownych przypadkach działamy w celu dostarczenia dokumentów potwierdzających brak obecności

30.12.2022 r.

.....
Data



LedBruk Sp. z o.o.
05-200 Wolomin, ul. Warwińskiego 29 A
NIP 125 162 46 84, Regon 147103849
tel. 22 350 76 26, www.ledbruk.com

.....
Podpis



Stopień ochrony IPX8 (wodoszczelność oprawy LED)

Podmiot:

LedBruk Sp. z oo ul. 3 Maja 48, 05-230 Kobytka (Polska)

Oświadczam, że produkt:

Oświadczam, że produkt:

Oprawa liniowa LedBruk-Line RGB / W

Model: LedBruk-Line RGB / W

Główne parametry: (1 metr bieżący):

Napięcie: 24V , RGB 18W / Ciepła biel 18W / Zimna biel 18W

Niniejszym oświadczamy, że oprawa LedBruk-Line, spełnia wymagania standardu IPX8. Standard IPX8 określa minimalne wymagania dotyczące odporności na wodę opraw wodoszczelnych. Oprawa oznaczona jako IPX8 jest w stanie wytrzymać zanurzenie w wodzie na głębokość większą niż 1 metr przez okres co najmniej 30 minut.

Jako producent opraw wodoszczelnych, zapewniamy, że wszystkie nasze produkty zostały przetestowane i spełniają wymagania standardu IPX8. Jednakże należy pamiętać, że nie gwarantujemy, że urządzenie pozostanie całkowicie suche po zanurzeniu w wodzie, ponieważ użytkowanie oprawy wodoszczelnej zależy od wielu czynników, takich jak ciśnienie wody, czas zanurzenia, temperatura i wiele innych czynników.

30.12.2022 r.

Data



LedBruk Sp. z o.o.
05-200 Wolomin, ul. Warwińskiego 29 A
NIP 125 162 46 84, Regon 147103849
tel. 22 350 76 26, www.ledbruk.com

Podpis

