

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: D0211/2022

Producent: Bemko Sp z o.o.

Adres: ul. Bocznicowa 13
05-850 Jawczyce

Niniejszym deklarujemy że:

Taśma LED

LS-COB-2400-IP20-AWW-12V, LS-COB-2400-IP20-ANW-12V, LS-COB-2400-IP20-ACW-12V,
LS-COB-2400-IP20-AWW-24V, LS-COB-2400-IP20-ANW-24V, LS-COB-2400-IP20-ACW-24V,
LS-COB-24000-IP20-AWW-12V, LS-COB-24000-IP20-ANW-12V, LS-COB-24000-IP20-ACW-12V

Spełniają wymagania zasadnicze następujących dyrektyw / Rozporządzeń:

2014/30/UE	z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej
2011/65/UE	z dnia 8 czerwca 2011r w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
2015/863	z dnia 31 marca 2015 r. zmieniająca załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem
2009/125/WE	z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią

Do oceny zastosowano niżej wymienione normy / dokumentacje techniczne:

PN-EN 62471:2010 Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych
PN-EN 55015:2019-11 Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
PN-EN 61547:2009 Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN IEC 63000:2019-01 Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Jawczyce, 03.11.2022




Zbigniew Turski

imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej
do wystawienia deklaracji zgodności

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: D0211/2022

Manufacturer: Bemko Sp z o.o.

Address: ul. Bocznicowa 13
05-850 Jawczyce

hereby declare, that product:

LED Strip

**LS-COB-2400-IP20-AWW-12V, LS-COB-2400-IP20-ANW-12V, LS-COB-2400-IP20-ACW-12V,
LS-COB-2400-IP20-AWW-24V, LS-COB-2400-IP20-ANW-24V, LS-COB-2400-IP20-ACW-24V,
LS-COB-24000-IP20-AWW-12V, LS-COB-24000-IP20-ANW-12V, LS-COB-24000-IP20-ACW-12V**

Is in compliance with the following directives / regulations:

2014/30/EU	of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility
2011/65/EU	of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
2015/863	of 31 March 2015 amending Annex II to Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council as regards the list of restricted substances
2009/125/EC	of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

For evaluation below standards/technical documentation were used:

EN 62471:2008 Photobiological safety of lamps and lamp systems
EN IEC 55015:2019 Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN 61547:2009 Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements
EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Jawczyce, 03.11.2022




Zbigniew Turcki
Prezes Zarządu

*Name, surname and function of the authorized person
to issue a declaration of conformity*