



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Przedmiot deklaracji:

Oprawa oświetleniowa stała

Model produktu:

TRINITY 1711111 230V~50Hz, 1 x E27 MAX 60W, Klasa ochronności 1, IP20

TRINITY 1711128 230V~50Hz, 1 x E27 MAX 60W, Klasa ochronności 1, IP20

TRINITY 1710128 230V~50Hz, 1 x E27 MAX 60W, Klasa ochronności 1, IP20

TRINITY 1710111 230V~50Hz, 1 x E27 MAX 60W, Klasa ochronności 1, IP20

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

BRITOP Lighting Sp. z o.o. , ul. Nowe Osiedle 13D, 47-240 Bierawa,

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/EU z dnia 26 lutego 2014 roku 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, 29.03.2014, str. 357]

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/EU z dnia 26 lutego 2014 roku w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

[Dz. Urz. UE L 96, 29.03.2014, str. 79]

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, 1.07.2011, str.88-110]

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE z dnia 19 maja 2010 r.
w sprawie wskazania poprzez etykietowanie oraz standardowe informacje o produkcji,
zużycia energii oraz innych zasobów przez produkty związane z energią
[Dz. Urz. UE L 153, 18.06.2010, str. 1-12]

Rozporządzenie Komisji UE Nr 874/2012 z dnia 12 lipca 2012 r. uzupełniające dyrektywę
Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykietowania
energetycznego lamp elektrycznych i opraw oświetleniowych

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano lub do innych
specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN 60598-1:2011
PN-IEC 598-2-1:1994+Ap1:2000.
PN-EN 61547:2010
PN-EN 55015:2013-10
PN-EN 50581:2013-03

Miejsce i data wydania:

BIERAWA 07.03.2017

Podpis osoby upoważnionej
do podpisania deklaracji:



PREZES ZARZĄDU
Monika Sopałowicz