

96-321 Żabia Wola

Bieniewiec, Katowicka 11

NIP: 8451959708
KRS: 0000347669

REGON: 280481531
BDO: 000012626

Dział handlowy:

Tel.: +48 22 490 91 13..18
e-mail: biuro@holdbox.eu

Dział księgowości:

Tel.: +48 22 490 91 12
e-mail: ksiegowosc@holdbox.eu



HOLDBOX[®]

www.holdbox.eu

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

PRODUKT:

Lampy:
PANEL LED ATHOS 6060/UGR<19/38W (3000K);
PANEL LED ATHOS 6060/UGR<19/38W (4000K);

Nr. HB10017.
Nr. HB10018.

PRODUCENT:

HOLDBOX FRĄCZKIEWICZ SPÓŁKA JAWNA
BIENIEWIEC, ul. KATOWICKA 11
96-321 ŻABIA WOLA

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Wymienione powyżej produkty są zgodne z wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa LVD 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014r.
Dyrektywa EMC 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014r.
Dyrektywa EMF 2013/35/UE z dnia 26 czerwca 2013r.
Dyrektywa RoHS 2011/65/EU z dnia 8 czerwca 2011r.
Dyrektywa Ekoprojekt 2009/125/WE z dnia 21 października 2009r.

Do oceny zgodności zastosowano poniższe normy:

EN 60598-2-1: 1989. (LVD). Oprawy oświetleniowe. Wymagania szczegółowe.
EN 60598-1: 2015/A1:2018 (LVD). Oprawy oświetleniowe. Wymagania ogólne i badania.
EN 62031: 2010. (LVD) Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania bezpieczeństwa.
EN 61547: 2009. Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - wymagania EMC.
EN 55015: 2013-10. Kompatybilność elektromagnetyczna.
EN 61000-3-2:2014-10. Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – część 3-2.
EN 61000-3-3:2013-10. Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – część 3-3.
Rozporządzenie UE 1194/2012 z dnia 12 grudnia 2012r. (Ekoprojekt)
EN 62493: 2015. (EMF)
EN 62321. (RoHS).
EN 62471: 2010. Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych.

Bieniewiec 12.02.2020

Podpisano w imieniu

Imię i nazwisko, podpis



HOLDBOX
96-321 Żabia Wola
Bieniewiec, ul. Katowicka 11
NIP 8451959708

PREZES ZARZĄDU
Rafał Frączkiewicz