

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

NUMER:

DZ-300/09/2017

## 1. PRODUKT

Oprawa oświetlenia awaryjnego

## 2. PRODUCENT

Hybryd Sp. z o. o., ul. Sikorskiego 28, 44-120 Pyskowice

## 3. ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

## 4. PRZEDMIOT DEKLARACJI

Typ: PRIMOS II LED, PRIMOS CLA LED

Wykonania: PRIMOS II LED (0000,0001)-(NN,AP,AR,RP,RO,RPHV)-(1,2,5,7W)-(AT,CT,ST)-(1,2,3h)-(SM,NM,N)-(TS,TE)-(CW,NW,WW)-(9016,9005,7042),  
 PRIMOS CLA LED (0000,0001)-(NN,RP,RO,CL)-(1,2,5,7W)-(AT,CT,ST)-(1,2,3h)-(SM,NM,N)-(TS,TE)-(CW,NW,WW)-(9016,9005,7042)

## 5. DYREKTYWY

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- Dyrektywa Niskonapięciowa (LVD) nr 2014/35/UE (Dz. Urz. UE L96, 29.03.2014, str. 357)
- Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) nr 2014/30/UE (Dz. Urz. UE L 96, 29.03.2014, str. 79)
- Dyrektywa delegowana Komisji Unii Europejskiej ROHS III nr 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. zmieniająca załącznik Dyrektywy o ograniczeniu stosowania substancji niebezpiecznych ROHS II nr 2011/65/UE (Dz. Urz. UE L 174, 01.07.2011, str. 88).

## 6. NORMY I PRZEPISY

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

PN-EN IEC 60598-1:2021-07	PN-EN 61347-1:2015	PN-EN 55015:2013/A1:2015
PN-EN IEC 60598-2-22:2022	PN-EN 61347-2-13:2015	PN-EN 61000-3-2:2014
PN-EN 55015:2013/A1:2015	PN-EN 61347-2-7:2012	PN-EN 61547:2009
PN-EN 62031:2010/A1:2013-06	PN-EN 1838:2013	PN-EN 62471:2010
PN-EN 62384:2007/A1:2009	PN-EN IEC 63000:2019-01	PN-EN 60598-2-24:2014-02

Przepisy przeciwpożarowe i bezpieczeństwa:

nd.

Temperatura zewnętrznych części oprawy nie przekracza 50°C.

## 7. Podpisano w imieniu producenta Hybryd Sp. z o.o.:

Pyskowice, 05-Wrze-2024

.....  
miejsowość, data

PREZES ZARZĄDU

*Adam Krzesiński*.....  
Adam Krzesiński, Prezes Zarządu