

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

NUMER:

DZ-761/10/2022

## 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: OWA FL LED

Wykonania: (0006,0007)-(AP,RP,AR)-(1W,2W,3W)-(ST,AT)-(1h,3h)-(NM)-(TS)-(CW,NW,WW)-(9016,9005,7042)-(RND,SQR)  
(2000,2001)-(AP,RP,AR)-(1W,2W,3W,5W)-(ST,AT,CT,DA)-(1h,3h,8h)-(NM,SM,N)-(TS,TE)-(CW,NW,WW)-(9016,9005,7042)-(RND,SQR)

## 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 60598-1:2021-07	PN-EN 61347-1:2015-09	PN-EN 62031:2020-08
PN-EN 60598-2-22:2015-01	PN-EN 61347-2-13:2015-04	PN-EN 61000-3-2:2019-04
PN-EN 55015:2019-11	PN-EN 61347-2-7:2012	PN-EN 61547:2009
PN-EN 62034:2012	PN-EN 1838:2013-11	PN-EN 62471:2010
PN-EN 62384:2021-02	PN-EN IEC 63000:2019-01	

Przepisy przeciwpożarowe i bezpieczeństwa:

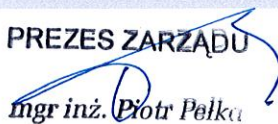
nd.

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

Pyskowice, 03-Paźdz-2022

.....  
miejsowość, data

PREZES ZARZĄDU

  
mgr inż. Piotr Pelka.....  
Piotr Pelka, Prezes Zarządu