

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr CE/PL/0316/21



**Nazwa i adres producenta:** epiLED Piotr Żółtański  
ul. Stanisławowska 27  
54-611 Wrocław, Polska

**Nazwa produktu:** Punktowe mini moduły LED epiPIXEL  
**Modele produktu:** epiPIXEL-mono, epiPIXEL-RGB, epiPIXEL-DBD, ER-PIX-DBD

**Parametry produktu:** Kolory: WH, BL, GR, YL, RD, RGB, DBD  
Napięcie: 5V, 12V  
Stopień IP: IP66

Wyżej wymienione produkty są zgodne z wymaganiami następujących dyrektyw i norm:

**EMC:** **2014/30/UE**  
*w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (wersja przekształcona)*

**LVD:** **2014/35/UE**  
*w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia*

**RoHS III:** **2015/863**  
*w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym*

PN-EN IEC 55015:2019-11/A11:2020-07  
PN-EN IEC 61000-3-2:2019-0  
PN-EN 61000-3-3:2013-10  
PN-EN 61547:2009

Miejsce i data wystawienia: **Wrocław, 16.03.2021**

Piotr Żółtański, Zarządzający

.....  
(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis)