

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

## 1. Модель апаратури/виріб:

**Прожектори торгової марки "Philips": BVP151. Код УКТЗЕД 9405401000**

(номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер)

**Виробник:** Signify Netherlands B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE, Eindhoven, The Netherlands (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди) **на виробничих потужностях:** Signify Luminares (Shanghai) Co., Ltd., 2nd Floor, Building 6, No.1805, Hu Yi Highway, Malu Town, Jiading District, Shanghai, 201801, China (Сігніфай Люмінаріс (Шанхай) Ко., Лтд., 2-й пов., буд.6, №1805, Ху Йі Хайвей, Малу Таун, Джиадінг дістрікт, Шанхай, 201801, Китай);

**Уповноважений представник:** ТОВ "СІГНІФАЙ УКРАЇНА", Україна, 03680, м. Київ, вул. Миколи Грінченка, 4, корпус 2, код ЄДРПОУ 39883953 (доручення від виробника б/н від 15.02.2019р.)

## 2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

## 3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.

## 4. Об'єкт декларації:

**Прожектори торгової марки "Philips": BVP151. Код УКТЗЕД 9405401000**

(ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеної апаратури)

Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015р. № 1067.

Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015р. № 1077;

Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017р. № 139.

Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для ламп спрямованого випромінювання, світлодіодних ламп і пов'язаного з ними обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27.03.2019 № 264 (реалізація заходів на основі EC/1194/2012)

## 5. Об'єкт відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:

## 6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:

ДСТУ EN 60598-1:2017 (EN 60598-1:2015; AC:2015; AC:2016; AC:2017, IDT; IEC 60598-1:2014, MOD; COR1:2015; COR2:2015; COR3:2017, IDT);

ДСТУ EN 60598-2-5:2016 (EN 60598-2-5:2015, IDT); ДСТУ EN 62493:2016 (EN 62493:2015);

ДСТУ EN 55015:2017 (EN 55015:2013; EN 55015:2013/A1:2015, IDT);

ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT); ДСТУ EN 61547:2016 (ДСТУ EN 61547:2009);

ДСТУ EN IEC 63000:2020 (EN IEC 63000:2018, IDT; IEC 63000:2016, IDT) на підставі CE Декларації (Європейської декларації відповідності) Digital Solutions - GCGM - CN06 - 134a від 18.05.2021р.

## 7. Додаткова інформація:

Застосована виробником процедура оцінки відповідності – внутрішній контроль виробництва

Підписано від імені та за дорученням Виробника компанії Signify Netherlands B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE, Eindhoven, The Netherlands (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди))

м.Київ «18» травня 2021р.

(місце та дата видачі)

Директор ТОВ «СІГНІФАЙ УКРАЇНА»



(підпис)

О.М. Шершень  
(ініціали та прізвище)