

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіообладнання** Світлодіодна стрічка Philips HUE COL LIGHTSTRIP PLUS (LED Portable luminaire)

2. **Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника**

ТОВ "СІГНІФАЙ УКРАЇНА", 03680, м. Київ, вул. Миколи Грінченка, будинок 4, корпус 2, Україна (діє за дорученням «Signify Netherlands B.V.», Нідерланди № б/н від 15.02.2019 р.) Код ЄДРПОУ 39883953

3. **Ця декларація про відповідність видана під особисту відповідальність виробника.**

4. **Об'єкт декларації**

**Назва обладнання** Світлодіодна стрічка Philips HUE COL LIGHTSTRIP PLUS (LED Portable luminaire)

**Тип/модель** 9290022692; 9290022691 (929002269110, 929002269210) з радіоінтерфейсом передачі даних ZigBee та Bluetooth

**Найменування або торговельна марка** Philips

**Номер партії чи серійний номер** продукція виготовляється серійно

**Ідентифікаційні дані:**

**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)

Dongguan ZOYO Electronics Technology Co., Ltd, No.11, Nange west Road, Nanya Village, Daojiao Town, Dongguan City 523187, Guangdong, China (Китай) (Донггуан ЗОЙО Електронікс Технолоджі Ко Лтд., №11,

**Місце виробництва:** Нанге вест Роуд, Нанія віладж, Даойяо таун, Донггуан, 523187, Китай)

5. **Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:**

- Технічному регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355:

Пункту 6 «Захист здоров'я, безпеку людей і домашніх тварин, захист власності, в тому числі з урахуванням вимог безпеки»

Пункту 6 «Відповідний рівень електромагнітної сумісності»

Пункту 7 «Ефективне використання радіочастотного ресурсу»

6. **Були застосовані відповідні стандарти з переліку національних стандартів (або технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність):**

**пункт 6 «Відповідний рівень електромагнітної сумісності»:** ДСТУ EN 55015:2017, ДСТУ EN 61547:2016,

ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 301 489-1:2019, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008

**пункт 6 «Захист здоров'я, безпеку людей і домашніх тварин, захист власності, в тому числі з урахуванням вимог безпеки»:**

ДСТУ EN 60598-1:2017, ДСТУ EN 60598-2-1:2019, ДСТУ EN 60598-2-4:2019, ДСТУ EN 62479:2015, ДСТУ EN 62311:2014, ДСТУ EN 62493:2016, ДСТУ EN 6247:2017

**пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу):**

ДСТУ ETSI EN 300 328:2017

7. **Призначений орган з оцінки відповідності:**

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»), номер призначеного органу з оцінки відповідності UA.TR.001

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В)

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу UA.TR.001.0355.30.00388-21 від 12.04.2021

8. **Версія програмного забезпечення (SW):** 2.42\_h1f5e860

**Примітка.** Всі параметри радіообладнання (напр., Діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем.

**Додаткова інформація:**

24 Vdc; 11.5 W/20W; Class III; IP20; Adapter: Input:100-240 Vac; 50/60 Hz; 24 W; Class II; independent LED driver; SELV; IP 20 Output: 24 Vdc; 830 mA; 20 W; SELV; Constant voltage 9290022692: 11,5 W, 9290022691: 20 W

**Підписано від імені та за дорученням:**

"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)

ТОВ "СІГНІФАЙ УКРАЇНА", 03680, м. Київ, вул. Миколи Грінченка, будинок 4, корпус 2, Україна (діє за дорученням «Signify Netherlands B.V.», Нідерланди № б/н від 15.02.2019 р.) Код ЄДРПОУ 39883953

12.04.2021

(місце та дата видачі)



(підпис)

Шершень О.М.  
(ініціали та прізвище)



М.П.