

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіобладнання Лампа світлодіодна (LED Lamp) HueWCA 5.7W

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 № 6/н від 23.03.2021 р.) Код ЄДРПОУ 39883953

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

4. Об'єкт декларації

Назва обладнання Лампа світлодіодна (LED Lamp) HueWCA 5.7W

Тип/модель 9290019531 (929001953119, 929001953120) з інтерфейсом передачі даних Bluetooth LE та ZigBee

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 AE, м. Ейндховен, Нідерланди)

Місце виробництва: Honor Tone Limited, Blk 1, Tung Mun Industrial Zone, Dan Shui, Hui Yang, Hui Zhou, Guangdong 516211 China (Хонор Тон Лімітед, Блок 1, Танг Мун Індустріал Зон, Дан Шуй, Гуй Янг, Гуй Жоу, Гуан Донг, 526211, Китай)

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

- Технічному регламенту радіобладнання, 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 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 62560:2016, ДСТУ EN 62479:2015, ДСТУ EN 62493:2016, ДСТУ 62471:2017

пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу):

ДСТУ 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.001.0355.30.00939-21 від 11.08.2021

8. Версія програмного забезпечення (SW): не зазначена

Примітка. Всі параметри радіобладнання (напр., діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем.

Додаткова інформація: 220-240 Vac, 50/60 Hz, 5.7W, GU10 cap

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 AE, 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 № 6/н від 23.03.2021 р.) Код ЄДРПОУ 39883953

11.08.2021

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

Шершень О.М.

(ініціали та прізвище)

М.П.

