

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

## Пускорегулювальні пристрої для розрядних ламп торгової марки «Philips» серії HID-PV C: Код УКТЗЕД 8504102091

913700652866	HID-PV C 35 /P CDM 220-240V 50/60Hz
913700653066	HID-PV C 70 /P CDM 220-240V 50/60Hz
913700652766	HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz
913700652966	HID-PV C 70 /S CDM 220-240V 50/60Hz
913700664966	HID-PV C 50 /S CDM 220-240V 50/60Hz
913700653166	HID-PV C 35 /L CDM 220-240V 50/60Hz NG
913700653266	HID-PV C 70 /L CDM 220-240V 50/60Hz NG
913700665166	HID-PV C 50 /L CDM 220-240V 50/60Hz
913700656566	HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz
913700656266	HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz
913700624466	HID-PV C 150 /L CDM 220-240V 50/60Hz
913700614066	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
913700656366	HID-PV C 100 /L CDM 220-240V 50/60Hz

1. Модель  
апаратури/виріб:

(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:** Fideltronik Poland Sp zo.o.Ul. Beniowskiego 1, 34-200 Sucha Beskidzka, Poland (Фідельтронік Поланд Сп зо.о., вул Беньовського 1, 34-200, Суча Бескідська, Польща); Taiwan Surface Mounting Technology (SuZhou) Co., Ltd., #888, GanQuan Dong Road, Economic Technology Develop Wu Jiang, 215200, Suzhou, China (Тайвань Серфейс Маунтінг Технолоджі (Суджоу) Ко., Лтд., № 888, ГанГуан Донг Роуд, Економік технолоджі Дивелоп Ву Цзян, 215200, Сучжоу, Китай)

2. Найменування та  
адреса виробника або  
його уповноваженого  
представника:

**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.)

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

## Пускорегулювальні пристрої для розрядних ламп торгової марки «Philips» серії HID-PV C: Код УКТЗЕД 8504102091

4. Об'єкт декларації:

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

5. Об'єкт  
відповідає  
вимогам  
відповідних  
технічних  
регламентів:

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.

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

ДСТУ EN 61347-1:2015(EN 61347-1:2015, IDT), ДСТУ EN 61347-2:12:2014 (EN61347-2:12:2005+A1:2010); ДСТУ EN 55015:2014(EN 55015:2013); ДСТУ EN 61547:2014 (EN 61547:2009); ДСТУ EN 61000-3-2:2016(EN 61000-3-2:2014, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013); ДСТУ EN 50581:2014 (EN 50581:2012) на підставі CE Декларації (Європейської декларації відповідності) #2019A0157 від 22.07.2019

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, «08» лютого 2020р.

(місце та дата видачі)

Директор ТОВ «СІГНІФАЙ  
УКРАЇНА»

МП

(підпис)

О.М. Шершень  
(ініціали та прізвище)