



## EU Declaration of Conformity

**Manufacturer:** Signify  
 I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461  
 5600 VB Eindhoven, The Netherlands

Document No.: Digital Solutions - GCGM - CN0D - 225a  
 Year in which CE Mark was first affixed: 2021

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:**

<b>Product Range:</b>	<b>NAME:</b> BY020P 021P G2
	<b>DESCRIPTION:</b> Fixed general purpose luminaires - LED
<b>Product Code:</b>	See Annex I

**The designated products are in conformity with the following Union harmonization legislation and with the applicable requirements of the following harmonized standards:**

<b>Low Voltage Directive (LVD),2014/35/EU</b>
EN 60598-2-1:1989
EN 62493: 2015
EN 60598-1: 2015 + A1: 2018

<b>Electromagnetic compatibility Directive (EMC),2014/30/EU</b>
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
EN IEC 55015:2019 + A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019

<b>EcoDesign requirements for energy-related products Directive (ErP),2009/125/EC</b>
Commission Regulation (EU) 2019/2020 and amendment Commission Regulation (EU) 2021/341

<b>Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment Directive (RoHS),2011/65/EU</b>
EN IEC 63000:2018

**and are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC permanent documents.**

<b>Signed for and on behalf of:</b>	
1-Sep-2021 Shanghai P.R.China	 <b>Sophia Liu</b> Quality Manager Digital Solutions GCGM Signify

## EU Declaration of Conformity Annex 1

Document No.: Digital Solutions - GCGM - CN0D - 225a

### Specification of the products

12NC	EAN	Designation code	Brand
9114 016 42307		BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	Philips
9114 016 42407		BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	Philips

**Deklaracja zgodności****Producent: Signify**I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461  
5600 VB Eindhoven, HolandiaDokument nr: Digital Solutions - GCGM - CN0D - 225a  
Rok, w którym znak CE został po raz pierwszy przypisany: 2021**Niniejsza deklaracja zgodności wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta:**

<b>Zakres produktu:</b>	<b>NAZWA:</b>	BY020P 021P G2
	<b>OPIS:</b>	Stałe oprawy oświetleniowe do ogólnych celów oświetleniowych - LED
<b>Kod produktu:</b>	Szczegóły w aneksie 1	

**Wymienione produkty są zgodne z następującym unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym i obowiązującymi wymaganiami następujących zharmonizowanych norm:**

<b>Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), 2014/35/WE</b>
EN 60598-2-1:1989 EN 62493:2015 EN 60598-1:2015 + A1:2018
<b>Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC), 2014/30/WE</b>
EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 EN IEC 55015:2019 + A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019
<b>Dyrektywa dotycząca ekoprojektu dla produktów związanych z energią (ErP), 2009/125/WE</b>
Rozporządzenie Komisji (WE) 2019/2020 i Poprawka do Rozporządzenia Komisji (WE) 2021/341
<b>Dyrektywa dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) 2011/65/WE</b>
EN IEC 63000:2018

oraz został wyprodukowany przez organizację produkcyjną spełniającą wymagania poziomu ISO9001 lub CENELEC

**Podpisane przez i w imieniu:**01.09.2021  
Szanghaj  
Chiny

## Aneks 1 do Deklaracji zgodności

Dokument nr: Digital Solutions - GCGM - CN0D - 225a

### Specyfikacja produktów

12NC	EAN	Opis produktu	Marka
9114 016 42307		BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	Philips
9114 016 42407		BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	Philips

Tłumaczenie wykonane przez Signify Poland Sp. z o.o.