



EU Declaration of Conformity

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

Document No.: Digital Solution - GCGM - GOO - 072a
 Year in which CE Mark was first affixed: 2022

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

Product Range:	NAME: WT210C
	DESCRIPTION: LED based fixed general purpose Luminaires
Product Code:	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:

Low Voltage Directive (LVD),2014/35/EU
EN 60598-2-24:2013
EN 62493: 2015
EN IEC 60598-2-1: 2021
EN IEC 60598-1: 2021

Electromagnetic compatibility Directive (EMC),2014/30/EU
EN 61547:2009
EN IEC 55015:2019 + A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A2:2021

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

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

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

<p>Signed for and on behalf of:</p> <p>18-Jul-2022 Shanghai P. R. China</p>		<p>Sophia Liu Quality Manager Digital Solution - GCGM Signify</p>
--	--	---

EU Declaration of Conformity Annex 1

Document No.: Digital Solution - GCGM - GOO - 072a

Specification of the products

12NC	Model	Brand
9114 018 28084	WT210C LED50S/840 PSU TW1 PC L1200	Philips
9114 018 28184	WT210C LED70S/840 PSU TW1 PC L1500	Philips
9114 018 27884	WT210C LED50S/840 PSU TW1 PMMA L1200	Philips
9114 018 27984	WT210C LED70S/840 PSU TW1 PMMA L1500	Philips
9114 018 60284	WT210C LED39S/840 PSU TW1 PMMA L1500	Philips



Deklaracja zgodności

Producent: SignifyI.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461
5600 VB Eindhoven, HolandiaDokument nr: Digital Solution - GCGM - GOO - 072a
Rok, w którym znak CE został po raz pierwszy przypisany: 2022**Niniejsza deklaracja zgodności wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta:**

Zakres produktu:	NAZWA:	WT210C
	OPIS:	Stałe oprawy oświetleniowe do ogólnych celów oświetleniowych z modułami LED
Kod produktu:	Szczegóły w aneksie 1	

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

Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), 2014/35/WE
EN 60598-2-24:2013 EN 62493:2015 EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC), 2014/30/WE
EN 61547:2009 EN IEC 55015:2019 + A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 EN 61000-3-3:2013 + A2:2021
Dyrektywa dotycząca ekoprojektu dla produktów związanych z energią (ErP), 2009/125/WE
Rozporządzenie Komisji (WE) 2019/2020 i Poprawka do Rozporządzenia Komisji (WE) 2021/341
Dyrektywa dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) 2011/65/WE
EN IEC 63000:2018

oraz został wyprodukowany przez organizację produkcyjną spełniającą wymagania poziomu ISO 9001 lub CENELEC

Podpisane przez i w imieniu:

18.07.2022

Szanghaj, Chiny

Aneks 1 do Deklaracji zgodności

Dokument nr: Digital Solution - GCGM - GOO - 072a

12NC	Model	Marka
9114 018 28084	WT210C LED50S/840 PSU TW1 PC L1200	Philips
9114 018 28184	WT210C LED70S/840 PSU TW1 PC L1500	Philips
9114 018 27884	WT210C LED50S/840 PSU TW1 PMMA L1200	Philips
9114 018 27984	WT210C LED70S/840 PSU TW1 PMMA L1500	Philips
9114 018 60284	WT210C LED39S/840 PSU TW1 PMMA L1500	Philips

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