



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 - 014b
 Year in which CE Mark was first affixed: 2019

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

Product Range:	NAME:	PILA RC007B CL
	DESCRIPTION:	LED based recessed 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 60598-2-2: 2012
EN 60598-1: 2015+ A1:2018
EN 62493: 2015

Electromagnetic compatibility Directive (EMC),2014/30/EU
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 61547:2009
EN 55015:2013 + A1:2015

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.

Signed for and on behalf of:	
1-Sep-2021	
Shanghai	
P. R. China	
	Sophia Liu Quality Manager Digital Solution - GCGM Signify

EU Declaration of Conformity Annex 1

Document No.: Digital Solution - GCGM - GOO - 014b

Specification of the products

12NC	EAN	Model	Brand
9114 018 76782		PILA RC007B LED32S/840 PSU I W60L60 NOC CL	PILA
9114 018 76882		PILA RC007B LED32S/840 PSU I W60L60 OC CL	PILA
9114 018 76282		PILA RC007B LED32S/840 PSU W60L60 NOC CL	PILA

**Deklaracja zgodności****Producent: Signify**I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461
5600 VB Eindhoven, HolandiaDokument nr: Digital Solution - GCGM - GOO - 014b
Rok, w którym znak CE został po raz pierwszy przypisany: 2019**Niniejsza deklaracja zgodności wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta:**

Zakres produktu:	NAZWA:	PILA RC007B CL
	OPIS:	Oprawy oświetleniowe do wbudowania oparte o 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 60598-2-2:2012 EN 60598-1:2015 + A1:2018 EN 62493:2015
Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC), 2014/30/WE
EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 61547:2009 EN 55015:2013 + A1:2015
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 ISO9001 lub CENELEC

Podpisane przez i w imieniu:01.09.2021
Szanghaj
Chiny

Aneks 1 do Deklaracji zgodności

Dokument nr: Digital Solution - GCGM - GOO - 014b

Specyfikacja produktów

12NC	EAN	Model	Marka
9114 018 76782		PILA RC007B LED32S/840 PSU I W60L60 NOC CL	PILA
9114 018 76882		PILA RC007B LED32S/840 PSU I W60L60 OC CL	PILA
9114 018 76282		PILA RC007B LED32S/840 PSU W60L60 NOC CL	PILA

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