

# AENOR

ENEC Certification Body registered under ID # 01. For further information, please consult [www.enec.com](http://www.enec.com)

## LICENCE

to use the European Mark



**Licence Nr.** ENEC/001009

**Under the conditions given in the following pages of this document, the licence to use the ENEC Mark in conjunction with the suffix 01, as shown above, has been issued to:**

SIGNIFY B.V.  
I.B.R.S/C.C.R.I N° 10461  
5600 VB EINDHOVEN (The Netherlands)

**For the product(s):**

Floodlights

**Trade name(s):**

PHILIPS

**Complying with the following European Standards:**

EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015;  
EN 62262:2002

**Date:** 2019-01-29

**Signature:**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rafael García', with a long horizontal stroke extending to the right.

**Name:** Rafael García  
**Position:** General Manager

This licence has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the product presented for testing and certification.

AENOR INTERNACIONAL, S.A.U.  
Cl Génova, 6  
28004 MADRID (Spain)

# AENOR

## CERTIFICADO ENEC DE PRODUCTO



Tipo de producto / Type of Product	LUMINARIA PROYECTOR
r1) N° Certificado / Certificate n°	ENEC/001009
r2) Fecha Certificado / Date of the Certificate	2019-01-16
r3) N° de Informe de ensayo / Test report n°	IE170039
r4) Nombre y dirección del licenciataro Name and address of the licensee	SIGNIFY B.V. I.B.R.S/C.C.R.I N° 10461 5600 VB EINDHOVEN (The Netherlands)
r5) Dirección de la factoría Address of the factory	CR de las Arcas Reales 47008 Valladolid (España)
r6) Referencia de la Norma Española Spanish Standard	UNE-EN 60598-1:2015; UNE-EN 60598-2-5:2016; UNE-EN 62262:2002
r7) Referencia de la Norma Europea European Standard	EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62262:2002
r8) Referencia / Type Reference	BVP 651 ClearFlood Large 184 LED
r9) Marca comercial / Trade Mark	PHILIPS
r10) Tensión y frecuencia asignadas/Rated voltage and frequency	220-240 V-; 50/60 Hz
r11) N° de lámparas y potencia asignada N° of lamps and rated wattage	2 x 92 LED; 195-520 W; 390-982 mA
r12) Tipo de lámparas y portalámparas Type of lamps and lampholder	LED module (SMD); Cw, NW, WW
r13) Grado de protección/ Degree of protection (IP)	IP 66; IK 08
r14) Medios de conexión a la red Mains connections	Connector
r15) Clasif. por material superficie apoyo Classif. respect supporting material	Suitable for normally flammable surfaces
r16) Protección contra choques eléctricos (clase) Protection against electric shock (class)	Class I, II
r17) Limitaciones / Limitations	Bracket fixing; min. dist. illum.: 0,25 m; Ta max: 45 °C
r18) Información adicional / Additional data	Series ClearFlood Large BVP 651
Fecha de caducidad: 2022-10-06 Date of expiry	Este certificado anula y sustituye al 007/001009, de fecha 2019-01-16. This certificate supersedes certificate 007/001009, dated 2019-01-16.