

## Declaración UE de conformidad

### Nombre y dirección del fabricante:

Elektro3 S Coop C L

Pol·lígón Industrial Alba C/Barenys 21 43480 Vila-seca Tarragona Spain

### Declara que el/los productos:

**Producto:** BOMBILLA PAR LED, alimentación 220-240V~, 50Hz.

**Marca:** EDM

**Modelos:** Todos los modelos cubiertos en esta declaración de conformidad tienen estructuras mecánicas y eléctricas similares, excepto el de potencia según se muestra en la siguiente lista:

REF.	Potencia (W)	Alimentación	Descripción
98870	15	220V-240V AC, 50Hz	BOMBILLA PAR38 LED E27 15W 1200lm 3200K LUZ CALIDA IP64 MEDIDAS: Ø12x13,8cm (diámetro/alto) 25000h CLASE ENERGETICA: F. ANGULO DE APERTURA: 40°
98871	15	220V-240V AC, 50Hz	BOMBILLA PAR38 LED E27 15W 1200lm 6400K LUZ FRIA IP64 MEDIDAS: Ø12x13,8cm (diámetro/alto) 25000h CLASE ENERGETICA: F. ANGULO DE APERTURA: 40°
98872	15	220V-240V AC, 50Hz	BOMBILLA PAR38 LED E27 15W 1200lm LUZ VERDE IP64 MEDIDAS: Ø12x13,8cm (diámetro/alto) 25000h CLASE ENERGETICA: F. ANGULO DE APERTURA: 40°
98873	15	220V-240V AC, 50Hz	BOMBILLA PAR38 LED E27 15W 1200lm LUZ AMARILLA IP64 MEDIDAS: Ø12x13,8cm (diámetro/alto) 25000h CLASE ENERGETICA: F. ANGULO DE APERTURA: 40°

### Es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

*Directiva 2014/35/UE: de 26 de febrero de 2014, sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión [ LVD ]*

*Directiva 2014/30/UE: de 26 de febrero de 2014, sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética [ EMC ]*

*Directiva 2011/65/UE: de 8 de Junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos. [ RoHs]*

*Reglamento 1907/2006/EC: de 18 diciembre de 2006, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos [ REACH ]*

*Directiva 2009/125/CE: de 21 de octubre de 2009, por la que se insta un marco para el establecimiento de requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía [ ECODISEÑO ]*

Elektro3 S. Coop C. L. F-43389675

Pol·lígón Industrial Alba C/Barenys nº 21 43480 Vila-Seca Tarragona (Spain) Tel:0034 977 79 29 45 [elektro3@elektro3.com](mailto:elektro3@elektro3.com)  
[www.elektro3.com](http://www.elektro3.com)

**Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas u otras especificaciones técnicas respecto a las cuales se declara la conformidad:**

Emisiones.

UNE-EN 61000-3-2:2014

UNE-EN 61000-3-3:2013

UNE-EN 55015:2013+A1:2016

UNE-EN 62493:2015

Inmunidad.

UNE-EN 61547:2011

Seguridad Eléctrica:

UNE-EN 62560:2013/A11:2019

Seguridad Fotobiológica:

UNE-EN 62471:2009

Evaluación de sustancias peligrosas

UNE-EN IEC 63000:2018

ERP

Reglamento (UE) 2019/2020

Reglamento (UE) 1194/2012

Reglamento (UE) 2019/2015

**La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.**

**Firmado por:**

**Lugar y fecha de expedición:**



**Elektro**  
S. Coop. C. L.  
NIF F-43389675  
Polígon Industrial ALBA • C/ Barenys • 21  
Teléfono 977 79 29 45 • Fax 977 79 99 32  
43480 VILA-SECA (TARRAGONA)

Xavier Crusells Vidiella

Dep. Compras

Vila-seca, 03-01-2022

**Elektro3 S. Coop C. L. F-43389675**

Pol·ligon Industrial Alba C/Barenys nº 21 43480 Vila-Seca Tarragona (Spain) Tel:0034 977 79 29 45 [elektro3@elektro3.com](mailto:elektro3@elektro3.com)  
[www.elektro3.com](http://www.elektro3.com)