

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: PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED. Clase eléctrica I, alimentación 220-240V~, 50Hz, IP20.

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	IP	Descripción
32515	12	220V-240V AC, 50Hz	20	PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO , Ø26,5x5,7cm (diámetro/alto) CLASE F
32516	12	220V-240V AC, 50Hz	20	PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 12W 1160lm CIRCULAR. Ø26,5x5,7cm (diámetro/alto) CLASE F
32517	18	220V-240V AC, 50Hz	20	PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 18W, CIRCULAR Ø33X6,6cm (diámetro/alto) CLASE F
32518	18	220V-240V AC, 50Hz	20	PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 18W . CIRCULAR Ø33x6,6cm (diámetro/alto) CLASE F
32519	24	220V-240V AC, 50Hz	20	PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 24W . CIRCULAR Ø38x6,6cm (diámetro/alto) CLASE F
32520	24	220V-240V AC, 50Hz	20	PLAFON/APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 24W . CIRCULAR Ø38x6,6cm (diámetro/alto) CLASE F
32521	12	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 12W CUADRADO 28x28x6,3cm (ancho/fondo/alto) CLASE F
32522	12	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 12W CUADRADO 28x28x6,3cm (ancho/fondo/alto) CLASE F
32523	18	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 18W CUADRADO 33x33x7,1cm (ancho/fondo/alto) CLASE F
32524	18	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO . CUADRADO 33x33x7,1cm (ancho/fondo/alto) CLASE F
32525	24	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 24W CUADRADO 37,5x37,5x7,1cm (ancho/fondo/alto) CLASE F
32526	24	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPERFICIE LED EXTRAPLANO 24W CUADRADO 37,5x37,5x7,1cm (ancho/fondo/alto) CLASE F
32560	12	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø27x6cm (diámetro/altura) CLASE F
32563	12	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 12W . CIRCULAR: Ø27x6cm (diámetro/altura) CLASE F

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
www.elektro3.com

32561	18	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 18W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø33x6,8cm (diametro/altura) CLASE F
32564	18	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 18W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø33x6,8cm (diametro/altura) CLASE F
32562	24	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 24W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø38x7cm (diametro/altura) CLASE F
32565	24	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 24W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø38x7cm (diametro/altura) CLASE F
32566	12	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 12W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø26x5,8cm (diametro/altura) CLASE F
32569	12	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 12W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø26x5,8cm (diametro/altura) CLASE F
32567	18	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 18W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø33x5,9cm (diametro/altura) CLASE F
32570	18	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 18W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø33x5,9cm (diametro/altura) CLASE F
32568	24	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 24W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø38x6,2cm (diametro/altura) CLASE F
32571	24	220V-240V AC, 50Hz	20	APLIQUE SUPER LED DE SUPERFICIE 24W . CIRCULAR, DIMENSIONES: Ø38x6,2cm (diametro/altura) CLASE F

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]

Directiva 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 instaura 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·lignon Industrial Alba C/Barenys nº 21 43480 Vila-Seca Tarragona (Spain) Tel:0034 977 79 29 45 elektro3@elektro3.com
www.elektro3.com

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

Emissiones.

UNE-EN 61000-3-2:2014

UNE-EN 61000-3-3:2013

UNE-EN 55015:2013+A1:2016

Inmunidad.

UNE-EN 61547:2011

Seguridad Eléctrica:

UNE-EN IEC 60598-1:2022

UNE-EN 60598-2-1:2021

UNE-EN 62031:2009+A1:2013+A2:2015

UNE-EN 61347-1:2016

UNE-EN 61347-2-13:2015+A1:2017

Seguridad Fotobiológica:

UNE-EN 62471:2009

Rohs:

UNE-EN IEC 63000:2018

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 n° 21
Teléfono 977 79 29 45 +34 977 79 29 32
43480 VILA-SECA (TARRAGONA)
España

Xavier Crusells Vidiella

Dep. Compras

Vila-seca, 19-07-2022

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
www.elektro3.com