

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Número de Identificación de DJC: 10773SE

(número único de identificación autodeterminado)

Información del Fabricante o Importador

i. Razón Social	R O S MATERIALES ELECTRICOS S R L
ii. CUIT N°	30-63320183-4
iii. Nombre comercial o Marca Registrada	R O S MATERIALES ELECTRICOS S R L
iv. Domicilio Legal	Ambrosetti 565, PB, Depto. J, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
v. Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador	Parque Industrial La Matanza - Rn 3 Km 42.5 - Virrey Del Pino, Provincia De Buenos Aires, Argentina
vi. Teléfono	02202482850
vii. Correo electrónico	comex@sanjustoiluminacion.com

Representante Autorizado (si corresponde)

viii. Nombre y Apellido / Razón social	R O S MATERIALES ELECTRICOS S R L
ix. CUIT N°	30-63320183-4
x. Domicilio Legal	Ambrosetti 565, PB, Depto. J, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Información del Producto

i. Código de Identificación Único del Producto (Autodeterminado)	
ii. Fabricante	ROS MATERIALES ELECTRICOS S.R.L.
Dirección de la planta de Produccion	Parque Industrial La Matanza - Rn 3 Km 42.5 - Virrey Del Pino, Provincia De Buenos Aires, Argentina
iii. Identificación del producto	Luminaria fija embutir (GU10)
Marca	AVANTILUCE; SAN JUSTO ILUMINACION
Modelo	Ver anexo
Características Técnicas	220V~; 50Hz; Clase I; GU10; IP20 Ver anexo
Anexo	

Modelo <i>Model</i>	Potencia <i>Power</i>	Modelo <i>Model</i>	Potencia <i>Power</i>
7110-XX	1x15W Max	G6171-XX	1x15W Max
7111-XX	1x15W Max	G6172-XX	1x15W Max
7115-XX	1x15W Max	G6173-XX	3x15W Max
7170-XX	1x15W Max	G6175-XX	1x15W Max
7171-XX	1x15W Max	G6245-XX	1x15W Max
EA8001	1x15W Max	G6360-XX	1x15W Max
EA8002	1x15W Max	G6365-XX	1x15W Max
EA8003	1x15W Max	G6370-XX	2x15W Max
EA8004	1x15W Max	G6375-XX	2x15W Max
EA8005	1x15W Max	G6380-XX	3x15W Max
EA8006	1x15W Max	G6385-XX	3x15W Max
EA8007	1x15W Max	G6390-XX	4x15W Max
EA8008	1x15W Max	G6395-XX	4x15W Max
G6100-XX	1x15W Max	G6400-XX	1x15W Max
G6105-XX	1x15W Max	G6405-XX	1x15W Max
G6110-XX	1x15W Max	G6410-XX	2x15W Max
G6111-XX	1x15W Max	G6415-XX	2x15W Max
G6115-XX	1x15W Max	G6420-XX	3x15W Max
G6170-XX	1x15W Max	G6425-XX	3x15W Max

Observación:
XX = 0-99 o sin valor, representa el color de la base de la luminaria

Normas y Evaluación de la Conformidad

i. Reglamento/s Aplicable/s	Resolucion SIC 16/2025	
ii. Norma/s Técnica/s	IEC 60598-2-2:2011 Ed. 3.0	
iii. Referencia al documento de evaluación de la conformidad (emitido por Organismo de Evaluación de la Conformidad)	N° Certificado	Q-AR-04134-T-0
Procedimiento de Evaluación de la Conformidad emitido por un OEC	Esquema de Certificación	ESQUEMA 2
	Fecha de emisión	22/05/2025
	Fecha de ultima vigilancia	-----
	Fecha de próxima vigilancia	22/05/2027
	Organismo de Certificación	Qetkra S.R.L.
Datos del OEC Interviniente	Nombre	Qetkra S.R.L.
	Datos de contacto	www.qetkra.com

Otros Datos


i. Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet	NO DISPONIBLE (ART. 4 RES. 26/2025)
--	-------------------------------------

Fecha de Emisión	23/5/2025
Lugar	Buenos Aires

Responsabilidad y Sanciones

La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial de cualquier dato o información en esta Declaración, o la falta de presentación de la documentación requerida por la Autoridad, será pasible de las sanciones previstas en la Ley N° 24.240 y sus modificatorias, así como en el Decreto N° 274/2019, sin perjuicio de la responsabilidad penal, civil o administrativa aplicable, conforme al Artículo 110 del Reglamento de Procedimientos Administrativos, Decreto N° 1.759/72 – T.O. 2017.

Firma del responsable	
Aclaración de firma	Ing. Ruben Oppedisano Gerente General

*Si en el marco de un Reglamento Técnico, se requiere otra información no contemplada en los puntos precedentes, se deberá añadir la misma a la presente DJC.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE TIPO

(ISO/IEC 17067 Sistema N° 2)

Según Resoluciones S.I.C. N° 236/2024, 16/2025 y/o 17/2025

CERTIFICATE OF TYPE CONFORMITY (ISO/IEC 17067 System N° 2)

According to Res. S.I.C. N°. 236/2024, 16/2025 and/or 17/2025

Producto

Product

Luminaria fija embutir (GU10)

Fixed recessed luminaire (GU10)

Nombre y dirección del solicitante

Name and address of the applicant

ROS MATERIALES ELECTRICOS S.R.L. (CUIT: 30-63320183-4)

J. Ambrosetti 565 - Pb - Dpto J, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Nombre y dirección del fabricante

Name and address of the manufacturer

ROS MATERIALES ELECTRICOS S.R.L.

J. Ambrosetti 565 - Pb - Dpto J, Ciudad Autónoma De Buenos Aires, Argentina

Nombre y dirección de la fábrica

Name and address of the factory

ROS MATERIALES ELECTRICOS S.R.L.

Parque Industrial La Matanza - Rn 3 Km 42.5 - Virrey Del Pino, Provincia De Buenos Aires, Argentina

Valores nominales y características principales

Ratings and principal characteristics

220V~; 50Hz; Clase I; GU10; IP20

Ver anexo

Marca

Trademark

AVANTILUCE; SAN JUSTO ILUMINACION

Modelo / Referencia de Tipo

Model / Type Ref.

Ver anexo

Información adicional

Additional information

En conformidad con

In conformity with

IEC 60598-2-2:2011 Ed. 3.0

Laboratorio / Reporte de ensayo

Laboratory / Test Report

LADET S.A. / S.E. N° 24122305

El Titular de este Certificado deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Contrato Marco de Servicios de Certificación (F10.2), así como con las Resoluciones S.I.C. N° 237/2024, 236/2024, 16/2025 y/o 17/2025, y sus modificatorias.

The Certificate Holder shall meet the conditions established by the Service Certification Agreement (F10.2), together with the Resolutions S.I.C. N° 237/2024, 236/2024, 16/2025 and/or 17/2025 and amendments.

Fecha de emisión:

Issuance date (dd/mm/yyyy)

22/05/2025

Fecha de emisión original:

Original issuance date (dd/mm/yyyy)

22/05/2025

Firma:

Signature


Ing. Hernán Ruiz
Gerente - Qetkra S.R.L.

ANEXO

Annex

Modelo <i>Model</i>	Potencia <i>Power</i>	Modelo <i>Model</i>	Potencia <i>Power</i>
7110-XX	1x15W Max	G6171-XX	1x15W Max
7111-XX	1x15W Max	G6172-XX	1x15W Max
7115-XX	1x15W Max	G6173-XX	3x15W Max
7170-XX	1x15W Max	G6175-XX	1x15W Max
7171-XX	1x15W Max	G6245-XX	1x15W Max
EA8001	1x15W Max	G6360-XX	1x15W Max
EA8002	1x15W Max	G6365-XX	1x15W Max
EA8003	1x15W Max	G6370-XX	2x15W Max
EA8004	1x15W Max	G6375-XX	2x15W Max
EA8005	1x15W Max	G6380-XX	3x15W Max
EA8006	1x15W Max	G6385-XX	3x15W Max
EA8007	1x15W Max	G6390-XX	4x15W Max
EA8008	1x15W Max	G6395-XX	4x15W Max
G6100-XX	1x15W Max	G6400-XX	1x15W Max
G6105-XX	1x15W Max	G6405-XX	1x15W Max
G6110-XX	1x15W Max	G6410-XX	2x15W Max
G6111-XX	1x15W Max	G6415-XX	2x15W Max
G6115-XX	1x15W Max	G6420-XX	3x15W Max
G6170-XX	1x15W Max	G6425-XX	3x15W Max

Observación:

XX = 0-99 o sin valor, representa el color de la base de la luminaria

Fecha de emisión:

Issuance date (dd/mm/yyyy)

22/05/2025

Fecha de emisión original:

Original issuance date (dd/mm/yyyy)

22/05/2025

Firma:

Signature



Ing. Hernán Ruiz
Gerente - Qetkra S.R.L.