

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE SEGURIDAD Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM IRAM SAFETY MARK AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-G120-002.14

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1992 del GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

GUSTAVO CARLOS CAVICCHIA

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Estanislao Lopez 958 - Castelar - Buenos Aires - Argentina.

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

Iguzzini Illuminazione S.p.A. / Via Mariano Guzzini, 37 (62019) - Recanati - (MC) - ITALIA

PRODUCTO / PRODUCT:

Luminarias para instalación fija / Luminaires for fixed installation.

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Series LINEALUCE COMPACT 47 SURFACE (Ver anexo con detalles \ See Annex with details).

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

220-240 Vca; Clase II; IP66; RG1; Apta para montaje en superficies inflamables/ Suitable for mounting on flammable surfaces; Ver anexo con detalles \ See Annex with details.

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"iGuzzini"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 60598-2-1:1979 + Amd1:1987 & IEC 60598-1:2014 & IEC TR 62778:2014.

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciatarlo cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); la resolución S.C. N° 169/18 y demás requisitos legales vigentes aplicables.

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution S.C. N° 169/18 and all other current applicable legal dispositions.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Certificado(Informes) N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Certificate(Reports) No. CA04.10141 (AI21-0067403-15, AI15S0406204-04 & AI18-0023244-01), emitidos por / issued by IMQ SPA (D.N.C.I. N°: 923 - E /2017).

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2022-03-14

Fecha de aprobación:
Approval date:

2022-03-14

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE SEGURIDAD Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM IRAM SAFETY MARK AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-G120-002.14

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS: -

Modelos	Potencia [W]
EZ00	52,1
EZ01	63,8
EZ02	27,8
EZ03	40,6
EZ04	52,1
EZ05	63,8
EZ06	27,8
EZ07	40,6
EZ08	52,1
EZ09	63,8
EZ10	27,8
EZ11	40,6
EZ12	52,1
EZ13	63,8
EZ14	27,8
EZ15	40,6
EZ16	52,1
EZ17	63,8
EZ18	27,8
EZ19	40,6
EZ20	52,1
EZ21	63,8
EZ22	27,8
EZ23	40,6
EZ24	52,1
EZ25	63,8
EZ26	27,8
EZ27	40,6
EZ28	52,1
EZ29	63,8
EZ30	31,5

Modelos	Potencia [W]
EZ31	44,9
EZ32	58,3
EZ33	30,1
EZ34	43,2
EZ35	55,7
EZ36	66,3
EZ37	43,2
EZ38	63,8
EZ39	80,5
EY48	27,8
EY49	40,6
EY50	52,1
EY51	63,8
EY52	27,8
EY53	40,6
EY54	52,1
EY55	63,8
EY56	27,8
EY57	40,6
EY58	52,1
EY59	63,8
EY60	27,8
EY61	40,6
EY62	52,1
EY63	63,8
EY64	27,8
EY65	40,6
EY66	52,1
EY67	63,8
EY68	27,8
EY69	40,6

Modelos	Potencia [W]
EY70	52,1
EY71	63,8
EY72	27,8
EY73	40,6
EY74	52,1
EY75	63,8
EY76	27,8
EY77	40,6
EY78	52,1
EY79	63,8
EY80	27,8
EY81	40,6
EY82	52,1
EY83	63,8
EY84	31,5
EY85	44,9
EY86	58,3
EY87	30,1
EY88	43,2
EY89	55,7
EY90	66,3
EY91	32,7
EY92	46,6
EY93	80,5
EY94	27,8
EY95	40,6
EY96	52,1
EY97	63,8
EY98	27,8
EY99	40,6
----	-----

Accesorios:

- BZN7: Conector lineal de 3 vías (Tipo Y), IP68 de 5 polos
- X397: Conector macho IP68 con 5 polos y tapa de cierre para conector macho
- X398: Conector de unión macho / hembra IP68 de 2 vías y 5 pines
- X422: Conector de unión hembra IP68 con 5 polos.
- X423: Conector de unión macho IP68 con 5 polos y tapa de cierre para conector macho
- X424: Conector de unión macho / hembra IP68 de 2 vías y 5 pines

FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

2022-03-14