

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-G120-010.1

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 de emergencia / Emergency Luminaires

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver Anexo \ See Annex

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Un: 220/240V, Clase I, IP40/IP43. Ver detalles en Anexo \ See details in Annex

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"iGuzzini"

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

IEC 60598-2-22:2014 & IEC 60598-1:2014+Amd1:2017

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario 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 a los Certificados (Informes N°) / This IRAM License has been granted on the basis of the Certificates (Reports No.) CA04.09897 (AI19-0041674-02 & AI19-0041678-01) & CA04.09898 (AI19-0041674-01 & AI19-0041678-01), emitido por / issued by IMQ SPA (D.N.C.I. N°: 923 - E /2017).

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2021-04-06

Fecha de aprobación:
Approval date:

2021-04-06

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 019 Rev. 8

OAA ✓
Organismo Argentino de Acreditación
Organismo de Certificación de Productos
OCP 001

A6.0

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-G120-010.1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Modelos	Potencia de entrada [W] \ Potencia de la fuente lumínica [W]
QN54	21,4 \ 72x0,22
QN55	21,4 \ 72x0,22
QN64	33,5 \ 156x0,21
QN65	33,5 \ 156x0,21
QN48	14 \ 48x0,25
QN49	14 \ 48x0,25

Modelos	Potencia de entrada [W] \ Potencia de la fuente lumínica [W]
5030	18 \ 72x0,22
5031	18 \ 72x0,22
QN52	18,8 \ 72x0,22
QN53	18,8 \ 72x0,22
QN56	31,5 \ 132x0,21
QN57	31,5 \ 132x0,21

Modelos	Potencia de entrada [W] \ Potencia de la fuente lumínica [W]
QN58	31,5 \ 132x0,21
QN59	31,5 \ 132x0,21
QN60	43,8 \ 192x0,2
QN61	43,8 \ 192x0,2
QN62	43,5 \ 192x0,2
QN63	43,5 \ 192x0,2

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

2021-04-06

Ing. Christian Grilaukas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 019 Rev. 8

OAA ✓
Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001

A6.0