

PID:

04010010

CID:

C.1993.1534

Certificato di approvazione

Approval certificate



**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

**GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ



Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel Regolamento "MARCHI IMQ - Regolamento per la certificazione di prodotti".

La validità dei certificati ENEC è verificabile sul sito www.enec.com

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by Rules "IMQ MARKS - RULES for product certification".

Validity of ENEC licences can be checked at www.enec.com

per i seguenti prodotti

**Apparecchi di illuminazione da
incasso
(Serie ELIA PL)**

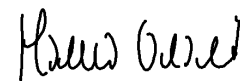
for the following products

*Recessed luminaires
(Series ELIA PL)*

Emesso il | Issued on **2019-11-14**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---



IMQ S.p.A. cosign

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-11-14
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Apparecchi di illuminazione da incasso Recessed luminaires

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.T0008I

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 60598-1:2015 + A1:2018

EN 60598-2-2:2012

IEC/TR 62778:2014

Limitazioni ENEC all. B

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 60598-1:2015 + A1:2018

EN 60598-2-2:2012

IEC/TR 62778:2014

ENEC Limitation encl. B

Rapporti | Test Reports

AI19-0043440-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP20/40**

Tipo di installazione / Type of installation **plafone / ceiling**

Classificazione del materiale del piano di appoggio /
Classification according to material of supporting surface **normalmente infiammabile / normally flammable**

Classe di isolamento / Degree of protection (class) **III**

Temperatura ambiente / Ambient temperature **ta45**

Serie / Series **ELIA PL**

Gruppo di rischio / Risk group **RG0**

Corrente nominale / Rated current **900mA c.c. / d.c.**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T00AM9

Marca / Trade mark **GEWISS**

N.lampade/P.nominale / No.of lamps/Rated wattage **vedi allegato / see annex**

Attacco lampada/tipo / Lamp cap/type **LED**

Rif. di tipo / Type ref. **vedi allegato / see annex**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Installazione a sospensione con kit GW F1 921

Suspension installation with kit GW F1 921



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884
Registro Imprese Milano 12898410159
C.F./P.I. 12898410159
Capitale Sociale €4.000.000

CA04.09788

SN.T0011Y

Componenti | Component List

Vedere apposito elenco /See relevant annex

Emesso il | Issued on **2019-11-14**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T0011Y

BTT.040100.DD23

Importo modelli ENEC - 0401 - Apparecchi di illuminazione e accessori | ENEC models - 0401 -
Luminaires

1



Allegato al Certificato di Approvazione
Appendix to the Approval Certificate

CA04.09788

Emesso il / Issued on 2019-11-14

DESCRIZIONE DEGLI APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE SERIE ELIA PL / DESCRIPTION OF LUMINAIRES SERIES ELIA PL

Type Ref.	Description	External Dimension	Type of optics	ta	Light Source	Power	Rated Current
GW F1 610MA830	ELIA PL M2 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI80	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610NA830	ELIA PL M3 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI80	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610LA830	ELIA PL M1 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI80	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610MN830	ELIA PL M2 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI80	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610NN830	ELIA PL M3 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI80	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610LN830	ELIA PL M1 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI80	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611MA830	ELIA PL M2 33W 3000K DALI opal optics CRI80	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611NA830	ELIA PL M3 33W 3000K DALI opal optics CRI80	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611LA830	ELIA PL M1 33W 3000K DALI opal optics CRI80	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611MN830	ELIA PL M2 33W 3000K microprismatic optics CRI80	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611NN830	ELIA PL M3 33W 3000K DALI microprismatic optics CRI80	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611LN830	ELIA PL M1 33W 3000K DALI microprismatic optics CRI80	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc

Fluor bar
casign

IMQ S.p.A. Società a socio unico
I-20138 Milano – via Quintiliano,43
Phone 0250731 (r.a.) – fax 0250991500
e-mail: info@imq.it – www.imq.it

Questo allegato ha validità solo se visto con il certificato di pagina 1.
This appendix is only valid in conjunction with page 1 of the certificate.

Allegato / Annex 1
Pag.1/5

IMQ S.p.A.
Business Unit
Product Conformity Assessment

Mod. 905/3



Allegato al Certificato di Approvazione
Appendix to the Approval Certificate

CA04.09788

Emesso il / Issued on 2019-11-14

DESCRIZIONE DEGLI APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE SERIE ELIA PL / DESCRIPTION OF LUMINAIRES SERIES ELIA PL

Type Ref.	Description	External Dimension	Type of optics	ta	Light Source	Power	Rated Current
GW F1 610MA840	ELIA PL M2 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI80	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610NA840	ELIA PL M3 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI80	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610LA840	ELIA PL M1 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI80	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610MN840	ELIA PL M2 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI80	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610NN840	ELIA PL M3 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI80	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 610LN840	ELIA PL M1 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI80	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611MA840	ELIA PL M2 33W 4000K DALI opal optics CRI80	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611NA840	ELIA PL M3 33W 4000K DALI opal optics CRI80	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611LA840	ELIA PL M1 33W 4000K DALI opal optics CRI80	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611MN840	ELIA PL M2 33W 4000K DALI microprismatic optics CRI80	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611NN840	ELIA PL M3 33W 4000K DALI microprismatic optics CRI80	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GW F1 611LN840	ELIA PL M1 33W 4000K DALI microprismatic optics CRI80	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc

IMQ S.p.A. Società a socio unico
I-20138 Milano – via Quintiliano,43
Phone 0250731 (r.a.) – fax 0250991500
e-mail: info@imq.it – www.imq.it

Questo allegato ha validità solo se visto con il certificato di pagina 1.
This appendix is only valid in conjunction with page 1 of the certificate.

Allegato / Annex 1
Pag.2/5

IMQ S.p.A.
Business Unit
Product Conformity Assessment



Allegato al Certificato di Approvazione
Appendix to the Approval Certificate

CA04.09788

Emesso il / Issued on 2019-11-14

DESCRIZIONE DEGLI APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE SERIE ELIA PL / DESCRIPTION OF LUMINAIRES SERIES ELIA PL

Type Ref.	Description	External Dimension	Type of optics	ta	Light Source	Power	Rated Current
GW F1 610MA930	ELIA PL M2 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI90	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610NA930	ELIA PL M3 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI90	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610LA930	ELIA PL M1 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI90	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610MN930	ELIA PL M2 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI90	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610NN930	ELIA PL M3 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI90	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610LN930	ELIA PL M1 33W 3000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI90	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611MA930	ELIA PL M2 33W 3000K DALI opal optics CRI90	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611NA930	ELIA PL M3 33W 3000K DALI opal optics CRI90	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611LA930	ELIA PL M1 33W 3000K DALI opal optics CRI90	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611MN930	ELIA PL M2 33W 3000K DALI microprismatic optics CRI90	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611NN930	ELIA PL M3 33W 3000K DALI microprismatic optics CRI90	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611LN930	ELIA PL M1 33W 3000K DALI microprismatic optics CRI90	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc

IMQ S.p.A. Società a socio unico
I-20138 Milano – via Quintiliano,43
Phone 0250731 (r.a.) – fax 0250991500
e-mail: info@imq.it – www.imq.it

Questo allegato ha validità solo se visto con il certificato di pagina 1.
This appendix is only valid in conjunction with page 1 of the certificate.

Allegato / Annex 1
Pag.3/5

IMQ S.p.A.
Business Unit
Product Conformity Assessment



Allegato al Certificato di Approvazione
Appendix to the Approval Certificate

CA04.09788

Emesso il / Issued on 2019-11-14

DESCRIZIONE DEGLI APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE SERIE ELIA PL / DESCRIPTION OF LUMINAIRES SERIES ELIA PL

Type Ref.	Description	External Dimension	Type of optics	ta	Light Source	Power	Rated Current
GWF1610MA940	ELIA PL M2 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI90	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610NA940	ELIA PL M3 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI90	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610LA940	ELIA PL M1 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF opal optics CRI90	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610MN940	ELIA PL M2 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI90	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610NN940	ELIA PL M3 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI90	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1610LN940	ELIA PL M1 33W 4000K STAND-ALONE ON/OFF microprismatic optics CRI90	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611MA940	ELIA PL M2 33W 4000K DALI opal optics CRI90	595x595 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611NA940	ELIA PL M3 33W 4000K DALI opal optics CRI90	620x620 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611LA940	ELIA PL M1 33W 4000K DALI opal optics CRI90	295x1195 mm	OPAL	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611MN940	ELIA PL M2 33W 4000K DALI microprismatic optics CRI90	595x595 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611NN940	ELIA PL M3 33W 4000K DALI microprismatic optics CRI90	620x620 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc
GWF1611LN940	ELIA PL M1 33W 4000K DALI microprismatic optics CRI90	295x1195 mm	MICROPRISMATIC	45 °C	216 LED	33 W	900mA dc

IMQ S.p.A. Società a socio unico
I-20138 Milano – via Quintiliano,43
Phone 0250731 (r.a.) – fax 0250991500
e-mail: info@imq.it – www.imq.it

Questo allegato ha validità solo se visto con il certificato di pagina 1.
This appendix is only valid in conjunction with page 1 of the certificate.

Allegato / Annex 1
Pag.4/5

IMQ S.p.A.
Business Unit
Product Conformity Assessment

Mod. 905/3



Allegato al Certificato di Approvazione
Appendix to the Approval Certificate

CA04.09788

Emesso il / Issued on 2019-11-14

Accessories for Installation & Spare Parts:

Type Ref.	Description
GW F1 911	ELJA PL kit box for ceiling 60x60 cm
GW F1 912	ELJA PL kit box for ceiling 62x62 cm
GW F1 913	ELJA PL kit box for ceiling 30x120 cm
GW F1 921	ELJA PL kit for suspension
GW F1 922	ELJA PL recessed kit
GW F1 923	ELJA PL kit with safety cable

IMQ S.p.A. Società a socio unico
I-20138 Milano – via Quintiliano,43
Phone 0250731 (r.a.) – fax 0250991500
e-mail: info@imq.it – www.imq.it

Questo allegato ha validità solo se visto con il certificato di pagina 1.
This appendix is only valid in conjunction with page 1 of the certificate.

Allegato / Annex 1
Pag.5/5

IMQ S.p.A.
Business Unit
Product Conformity Assessment