

PID:
04010012

CID:
C.1993.1550

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

**IGUZZINI ILLUMINAZIONE SPA
VIA MARIANO GUZZINI 37
62019 RECANATI MC
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



per i seguenti prodotti

for the following products

**Proiettori
(Serie AGORA' Slim)**

**Floodlights
(Series AGORA' Slim)**

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

Emesso il | Issued on

2023-01-27

Aggiornato il | Updated on

Sostituisce | Replaces

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2023-01-27
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Proiettori Floodlights

Concessionario | Licence Holder

IGUZZINI ILLUMINAZIONE SPA
VIA MARIANO GUZZINI 37
62019 RECANATI MC
IT - Italy

Marchio | Mark



ENEC 03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.H000QJ	C02482514	201401	FENGXIAN INDUSTRIAL PARK, SHANGHAI	China
95001491	CLIGUZ.C04LCIGUZ.C	62019	RECANATI	MC Italy

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 IEC 60598-1:2021 + A11:2022
EN 60598-2-5:2015
IEC/TR 62778:2014
Limitazioni ENEC all. B
Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T. 2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN IEC 60598-1:2021 + A11:2022
EN 60598-2-5:2015
IEC/TR 62778:2014
ENEC Limitation encl. B
Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive 2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

AI21-0071466-04; AI21-0071467-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Grado di protezione Degree of protection (IP)	IP66
Tipo di installazione Type of installation	parete/plafone/palo/terra / wall/ceiling/pole/floor
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)	I
Funzionamento all'interno Indoor use	adatto / able
Serie Series	AGORA' Slim
Corrente nominale Rated current	780 mA - 1050 mA - 1125 mA
Tensione massima di lavoro Maximum working voltage (Uout)	600 V

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

SN.W001BF.1

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(56x1,05 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **168 LED Warm White 2200K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI27**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**



AR.W007XI

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(56x1,05 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **168 LED Warm White 2700K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI28**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XJ

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(56x1,05 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **168 LED Warm White 3000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI29**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XK

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(56x1,05 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **168 LED Neutral White 4000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI30**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XL

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,72 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 2200K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI31**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XM

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 2200K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI32**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XN

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,72 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 2700K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI33**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XO

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 2700K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI34**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XP

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 2700K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI35**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XQ

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 2700K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI36**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**



AR.W007XR

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,72 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 3000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI37**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XS

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 3000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI38**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XT

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 3000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI39**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XU

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Warm White 3000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI40**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XV

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,72 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Neutral White 4000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI41**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1 a / at 400 cm**

AR.W007XW

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Neutral White 4000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI42**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XX

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Neutral White 4000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI43**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

AR.W007XY

Marca | Trade mark **iGuzzini**
N.lampade/P.nominale | No.of lamps/Rated wattage **3x(88x0,94 W/LED)**
Attacco lampada/tipo | Lamp cap/type **264 LED Neutral White 4000K**
Rif. di tipo | Type ref. **UI44**
Gruppo di rischio | Risk group **RG1**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Corrente di alimentazione 780 mA per gli apparecchi UI31; UI33; UI37; UI41.
Corrente di alimentazione 1050 mA per gli apparecchi UI32; UI34; UI35; UI36; UI38; UI39; UI40; UI42; UI43;
UI44.
Corrente di alimentazione 1125 mA per gli apparecchi UI27; UI28; UI29; UI30.

Grado di protezione contro gli urti meccanici esterni secondo la norma EN 62262:2002 / IEC 62262:2002: IK08 (5 J).

Lista degli accessori per gli apparecchi Serie AGORA' Slim:
Rif a cat. X509 Schermo cilindrico
Rif a cat. X510 Schermo cilindrico a 45°

Rif a cat. X511 Frangiluce lamellare
Rif a cat. X512 Rifrattore per distribuzione ellittica
Rif a cat. X513 Vetro diffondente
Rif a cat. X508 Griglia di protezione
Rif a cat. X550 Staffa
Rif a cat. X553 Staffa
Rif a cat. BZH0 Connettore a 2 vie con morsettiera a 2 poli
Rif a cat. BZN7 Connettore a Y a 5 poli IP68
Rif a cat. BZS6 Connettore IP68 a 5 poli
Rif a cat. X653 Scatola di cablaggio IP66
Rif a cat. PD49 Box di derivazione per connessione multipla IP68
Rif a cat. PD50 Box di derivazione con morsettiera IP66
Rif a cat. X765 Connettore di derivazione maschio/femmina IP68
Rif a cat. X657 Piastra adattatrice per installazione su braccio da palo

Supply current 780 mA for luminaires UI31; UI33; UI37; UI41.
Supply current 1050 mA for luminaires UI32; UI34; UI35; UI36; UI38; UI39; UI40; UI42; UI43; UI44.
Supply current 1125 mA for luminaires UI27; UI28; UI29; UI30.

Degree of protection against external mechanical impacts according to EN 62262:2002 / IEC 62262:2002: IK08 (5 J).

List of accessories for luminaires Series AGORA' Slim:
Cat Ref. X509 Cylindrical screen
Cat Ref. X510 45° cylindrical screen
Cat Ref. X511 Blade louver
Cat Ref. X512 Refractor for elliptical distribution
Cat Ref. X513 Diffuser glass
Cat Ref. X508 Protective grille
Cat Ref. X550 Bracket
Cat Ref. X553 Bracket
Cat Ref. BZH0 2-way connector with 2 pole terminal
Cat Ref. BZN7 Y connector with 5 pole IP68
Cat Ref. BZS6 IP68 connector 5 pole
Cat Ref. X653 IP66 wiring box
Cat Ref. PD49 Junction box for multiple connections IP68
Cat Ref. PD50 Junction box with terminal block IP66
Cat Ref. X765 IP68 3-way male/female junction connector
Cat Ref. X657 Interface for installation on arm

Componenti | Component List

Vedere apposito elenco /See relevant annex

Emesso il | Issued on **2023-01-27**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W001BF

BTX.040100.DD23

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

1