

PID:
04010018

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

**Binari elettrificati
(Serie SUPERRAIL RECESSED
(48V) (minimal) - SUPERRAIL
RECESSED (48V) (frame))**

**Light track-systems
(Series SUPERRAIL RECESSED
(48V) (minimal) - SUPERRAIL
RECESSED (48V) (frame))**

*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

2022-04-13

Aggiornato il | Updated on

2023-11-21

Sostituisce | Replaces

2022-04-13

 **IMQ** S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2022-04-13
Aggiornato il | Updated on 2023-11-21
Sostituisce | Replaces 2022-04-13

Prodotto | Product

Binari elettrificati ***Light track-systems***

Concessionario | Licence Holder

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

Marchio | Mark



ENEC 03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

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 60570:2003 + A1:2018 + A2:2020

Limitazioni ENEC all. B

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN IEC 60598-1:2021 + A11:2022
EN 60570:2003 + A1:2018 + A2:2020
ENEC Limitation encl. B

Rapporti | Test Reports

AI22-0083870-06

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tensione nominale | Rated voltage **48 V c.c. / d.c.**

N. poli | No. poles **2 poli / 2 poles**

Corrente nominale | Rated current **16 A**

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

Carico meccanico max | Max mechanical load **250 N**

Serie | Series **SUPERRAIL RECESSED (48V) (minimal) - SUPERRAIL RECESSED (48V) (frame)**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W002MT

Marca | Trade mark **iGuzzini**

Rif. di tipo | Type ref. **QY65**

AR.W002MQ

Marca | Trade mark **iGuzzini**

Rif. di tipo | Type ref. **QY66**

AR.W002MR

Marca | Trade mark **iGuzzini**

Rif. di tipo | Type ref. **QY67**

AR.W002MS

Marca | Trade mark **iGuzzini**

Rif. di tipo | Type ref. **QY68**

AR.W002MU

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY69

AR.W002MV

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY70

AR.W002MW

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY71

AR.W002MX

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY72

Ulteriori informazioni | Additional Information

Tipo di installazione: Incasso (Parete / Plafone).

Rif. di tipo QY65; QY69: Lunghezza 500 mm.

Rif. di tipo QY66; QY70: Lunghezza 1000 mm.

Rif. di tipo QY67; QY71: Lunghezza 2000 mm.

Rif. di tipo QY68; QY72: Lunghezza 3000 mm.

Serie SUPERRAIL RECESSED (48V) (minimal) per i binari Rif. di tipo QY65; QY66; QY67; QY68.

Serie SUPERRAIL RECESSED (48V) (frame) per i binari Rif. di tipo QY69; QY70; QY71; QY72.

Lista degli accessori per binario elettrificato Serie SUPERRAIL RECESSED (48V) (minimal) - SUPERRAIL RECESSED (48V) (frame):

Rif. a cat. PB53 Derma per installazione - per versioni minimal

Rif. a cat. PB39 Giunto meccanico a L - per versioni frame

Rif. a cat. PB38 Giunto meccanico a L - per versioni frame

Rif. a cat. PB52 Staffe di fissaggio - per versioni frame - per versioni frame

Rif. a cat. PB54 Tappi per moduli

Rif. a cat. PB56 Testata di chiusura - per versioni frame

Rif. a cat. PB55 Testata di chiusura - per versioni minimal

Rif. a cat. PB42 Giunto elettrico a L

Rif. a cat. MZ42 Giunto a L parete / soffitto

Rif. a cat. PB45 Giunto elettrico diretto

Rif. a cat. PB59 Guaina di tamponamento - L=1000 2 pezzi

Rif. a cat. PB43 Testata di alimentazione

Rif. a cat. PB60 Adattatore per apparecchi luminosi - per prodotti senza blocco meccanico

Rif. a cat. PB61 Adattatore per apparecchi luminosi - per prodotti con blocco meccanico

Rif. a cat. PB46 Giunto meccanico diretto per connessione tra profili

Su richiesta del costruttore le prove sono state eseguite con una corrente di 20 A.

La conformità alle norme è rispettata solo se il binario è installato con gli adattatori di cui al certificato di approvazione n. CA04.09919.

Mounting position: Recessed (Wall / Ceiling).

Type Ref. QY65; QY69: Length 500 mm.

Type Ref. QY66; QY70: Length 1000 mm.

Type Ref. QY67; QY71: Length 2000 mm.

Type Ref. QY68; QY72: Length 3000 mm.

Series SUPERRAIL RECESSED (48V) (minimal) for track system Type Ref. QY65; QY66; QY67; QY68.

Series SUPERRAIL RECESSED (48V) (frame) for track system Type Ref. QY69; QY70; QY71; QY72.

List of accessories for Track System Series SUPERRAIL RECESSED (48V) (minimal) - SUPERRAIL RECESSED (48V) (frame):

Cat. Ref. PB53 Derma for installation

Cat. Ref. PB39 L joint for frame version

Cat. Ref. PB38 L joint for minimal version

Cat. Ref. PB52 Fixing bars for frame version

Cat. Ref. PB54 Caps for general modules

Cat. Ref. PB56 End cap for frame version

Cat. Ref. PB55 End cap for minimal version

Cat. Ref. PB42 L joint

Cat. Ref. MZ42 L-shaped wall / ceiling joint

Cat. Ref. PB45 Direct coupling

Cat. Ref. PB59 Cover strip L 1000 mm 2 units

Cat. Ref. PB43 Feeding head

Cat. Ref. PB60 Adapter without mechanical lock



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.)
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

CA04.10220

SN.W000K1

Cat. Ref. PB61 Adapter with mechanical lock
Cat. Ref. PB46 Direct coupling

On request by the manufacturer the tests have been carried-out with a current of 20 A.

The product are in conformity with the standard only if the track system is installed with the adaptor indicated in the approval certificate n. CA04.09919.

Componenti | Component List

Vedere apposito elenco /See relevant annex

Emesso il | Issued on **2022-04-13**

Aggiornato il | Updated on **2023-11-21**

Sostituisce | Replaces **2022-04-13**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W000K1

BTX.040100.DD2F

*Importo modelli ENEC - binari elettrici/sistemi - 0401 - Apparecchi di illuminazione e accessori | ENEC
models - track and supply systems - 0401 - Luminaires*

1