

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

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

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))

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



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