

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 DOWN
CEILING / SUSPENSION (48V) -
SUPERRAIL UP/DOWN
SUSPENSION (48V))

Light track-systems
(Series SUPERRAIL DOWN
CEILING / SUSPENSION (48V) -
SUPERRAIL UP/DOWN
SUSPENSION (48V))

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 DOWN CEILING / SUSPENSION (48V) - SUPERRAIL UP/DOWN SUSPENSION (48V)

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W002N1

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY73

AR.W002MY

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY74

AR.W002MZ

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY75

AR.W002N0

Marca | Trade mark iGuzzini
Rif. di tipo | Type ref. QY76

AR.W002N2

Marca | Trade mark **iGuzzini**
Rif. di tipo | Type ref. **QY77**

AR.W002N3

Marca | Trade mark **iGuzzini**
Rif. di tipo | Type ref. **QY78**

AR.W002N4

Marca | Trade mark **iGuzzini**
Rif. di tipo | Type ref. **QY79**

AR.W002N5

Marca | Trade mark **iGuzzini**
Rif. di tipo | Type ref. **QY80**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Tipo di installazione: Parete / Plafone / Sospensione: Per i binari Rif. di tipo QY73; QY74; QY75; QY76.
Tipo di installazione: Sospensione: Per i binari Rif. di tipo QY77; QY78; QY79; QY80.

Rif. di tipo QY73; QY77: Lunghezza 500 mm.
Rif. di tipo QY74; QY78: Lunghezza 1000 mm.
Rif. di tipo QY75; QY79: Lunghezza 2000 mm.
Rif. di tipo QY76; QY80: Lunghezza 3000 mm.

Serie SUPERRAIL DOWN CEILING / SUSPENSION (48V) per i binari Rif. di tipo QY73; QY74; QY75; QY76.
Serie SUPERRAIL UP/DOWN SUSPENSION (48V) per i binari Rif. di tipo QY77; QY78; QY79; QY80.

Lista degli accessori per binario elettrificato Serie TRACK LOW VOLTAGE RECESSED (48 V):

Rif.a cat. MZ38 Guaina di tamponamento - L=1000 mm 2 pezzi
Rif.a cat. PA05 Derma per installazione profilo strutturale 2 pezzi
Rif.a cat. BE38 Profilo 90°
Rif.a cat. MZ39 Testata di alimentazione con tappo di chiusura - per installazione ad incasso
Rif.a cat. MZ40 Giunto diretto
Rif.a cat. MZ41 Giunto a L
Rif.a cat. MZ42 Giunto a L parete / soffitto

Rif. a cat. PB61 Adattatore per apparecchi luminosi - per prodotti con blocco meccanico Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB60 Adattatore per apparecchi luminosi - per prodotti senza blocco meccanico Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB42 Giunto elettrico a L Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB46 Giunto meccanico diretto per connessione tra profili Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB59 Guaina di tamponamento - L= 1000 mm 2 pezzi Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB50 Cavo di sospensione - L= 2000 mm Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB49 Accessorio sostegno per strip LED - L= 1200 mm Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PC10 Basetta alimentazione con cavo alimentazione 4 poli e cavo sospensione - per giunto angolare Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB65 Basetta alimentazione con cavo alimentazione 4 poli + cavo sospensione Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB64 Basetta alimentazione - con cavo elettrico 4 poli Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PC08 Cavo di sospensione per giunto angolare - L=2000 Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB41 Giunto meccanico a L - per binario UP/DOWN sospensione Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB51 Kit sospensione anti-ribaltamento Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB58 Tappi di chiusura per binario sospensione Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB54 Tappi per moduli Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB44 Testata di alimentazione - doppia alimentazione per UP/DOWN Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB45 Giunto elettrico diretto Per i binari QY77; QY78; QY79; QY80.
Rif. a cat. PB61 Adattatore per apparecchi luminosi - per prodotti con blocco meccanico Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB60 Adattatore per apparecchi luminosi - per prodotti senza blocco meccanico Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB42 Giunto elettrico a L Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB45 Giunto elettrico diretto Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB59 Guaina di tamponamento - L= 1000 mm 2 pezzi Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB43 Testata di alimentazione Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB50 Cavo di sospensione - L= 2000 mm Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PC09 Basetta alimentazione con cavo alimentazione 2 poli e cavo sospensione - per giunto angolare Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB63 Basetta alimentazione con cavo alimentazione 2 poli + cavo sospensione Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB62 Basetta alimentazione - con cavo elettrico 2 poli Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB64 Basetta alimentazione - con cavo elettrico 4 poli Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PC08 Cavo di sospensione per giunto angolare - L=2000 Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB40 Giunto meccanico a L - per binario DOWN plafone/sospensione Per i binari QY73; QY74; QY75;

QY76.
Rif. a cat. PB51 Kit sospensione anti-ribaltamento Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB57 Tappi di chiusura per binario plafone/sospensione Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB54 Tappi per moduli Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.
Rif. a cat. PB46 Giunto meccanico diretto per connessione tra profili Per i binari QY73; QY74; QY75; QY76.

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: Wall / Ceiling / Suspension: For track system Type Ref. QY73; QY74; QY75; QY76.

Mounting position: Suspension: For track system Type Ref. QY77; QY78; QY79; QY80.

Type Ref. QY73; QY77: Length 500 mm.

Type Ref. QY74; QY78: Length 1000 mm.

Type Ref. QY75; QY79: Length 2000 mm.

Type Ref. QY76; QY80: Length 3000 mm.

Series SUPERRAIL DOWN CEILING/SUSPENSION (48V) for track system Type Ref. QY73; QY74; QY75; QY76.

Series SUPERRAIL UP/DOWN SUSPENSION (48V) for track system Type Ref. QY77; QY78; QY79; QY80.

List of accessories for Track System Series SUPERRAIL DOWN CEILING / SUSPENSION (48V) - SUPERRAIL UP/DOWN SUSPENSION (48V):

Cat Ref. PB61 Adapter with mechanical lock For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB60 Adapter without mechanical lock For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB42 L joint For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB46 Direct coupling For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB59 Cover strip L 1000 mm 2 units For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PV44 Feeding head For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB50 Suspension cable - L 2000 mm For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB49 Accessory support for strips L 1200 mm For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PC10 Power supply base with power cable and suspension cable for 4-pole corner joint For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB65 Power supply base with 4-pole power cable + suspension cable For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB64 Power supply base with power cable for 4-pole corner joint For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PC08 Suspension cable for corner joint L 2000 mm For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB41 L Joint for suspension UP / DOWN track For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB51 Anti-tilting suspension kit For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB58 Plugs for suspension track For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB54 Caps for general modules For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB44 Feeding head For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB45 Direct coupling For track system QY77; QY78; QY79; QY80.
Cat Ref. PB61 Adapter with mechanical lock For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB60 Adapter without mechanical lock For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB42 L joint For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB45 Direct coupling For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB59 Cover strip L 1000 mm 2 units For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB43 Feeding head For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB50 Suspension cable - L 2000 mm For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PC09 Power supply base with power cable and suspension cable for 2-pole corner joint For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB63 Power supply base with 2-pole power cable + suspension cable For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB62 Power supply base with power cable for 2-pole corner joint For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB64 Power supply base with power cable for 4-pole corner joint For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PC08 Suspension cable for corner joint L 2000 mm For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB40 L joint for DOWN ceiling / suspension track For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB51 Anti-tilting suspension kit For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB57 Caps for general modules For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB54 Caps for general modules For track system QY73; QY74; QY75; QY76.
Cat Ref. PB46 Direct coupling For track system QY73; QY74; QY75; QY76.

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**



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

CA04.10221

SN.W000K2

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W000K2

BTX.040100.DD2F

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

1