



Rossbauer, società italiana con sede a Firenze - Italia, si avvale dei suoi 35 anni di esperienza nel campo dell'elettronica industriale, per progettare e produrre soluzioni di illuminazione d'interni per il trasporto ferroviario ed il trasporto pubblico su strada e veicoli commerciali in generale. Il nostro ufficio tecnico, si avvale di progettisti altamente qualificati e preparati, che possono supportarvi ed aiutarvi a trovare le soluzioni più idonee alle vostre necessità.

ASSISTENZA Rossbauer offre un servizio post-vendita su tutta la sua produzione, sia su prodotti standard che su quelli in via di dismissione o obsoleti.

CERTIFICAZIONE Tutto il nostro lavoro viene eseguito secondo le ultime normative in materia di Compatibilità Elettromagnetica, Qualità e Sicurezza, secondo le norme CEI, ISO, UNI applicabili in ciascun caso e siamo in grado di certificare tutti i nostri prodotti, eventualmente collaborando con le istituzioni competenti, autorizzati dalla Comunità europea.

CERTIFICHIAMO I NOSTRI PRODOTTI E GARANTIAMO LA NOSTRA QUALITÀ



Rossbauer is an Italian company based in Florence (ITALY), with more than 35 years of experience in the field of industrial electronics and more specifically in the design and manufacturing of interior lighting solutions for rail and road public transport and commercial vehicles in general.

SERVICE Rossbauer offers after-sales service on its entire production, both on standard products and also on discontinued or obsoletes ones.

CERTIFICATIONS All our work is performed according to the latest regulations in the field of Electromagnetic Compatibility, Quality and Safety, according to CEI, ISO, UNI applicable in each case and we are able to certify all our products, eventually collaborating with the competent institutions, authorized by the European Community.

WE CERTIFY OUR PRODUCTS AND WE GUARANTEE OUR QUALITY

Seit über 35 Jahren steht Rossbauer S.r.l., ein italienisches Unternehmen mit Sitz in Florenz, für Kompetenz in Industrieelektronik insbesondere in der Entwicklung und Fertigung von Innenbeleuchtungssystemen für Fahrzeuge im Personenschienen- und Personenstraßenverkehr sowie im Nutzfahrzeugbereich. Das Planungsbüro von Rossbauer verfügt über qualifizierte Ingenieure, welche gemeinsam mit dem Kunden die beste individuelle Lösung finden.

KUNDENDIENST Rossbauer bietet einen After-Sales Kundendienst für seine gesamte Produktion an, sowohl für Standardprodukte als auch Sonderanfertigungen sowie für aus dem Sortiment genommene Produkte.

ZERTIFIZIERUNGEN Unsere gesamte Arbeit wird nach den neuesten Bestimmungen im Bereich der elektromagnetischen Kompatibilität, der Qualität und Sicherheit gemäß der CEI, ISO und UNI Standards ausgeübt. Wir sind in der Lage all unsere Produkte auch in Zusammenarbeit mit den zuständigen durch die EU zugelassenen Institutionen zu zertifizieren.

WIR ZERTIFIZIEREN UNSERE PRODUKTE UND SICHERN UNSERE QUALITÄT

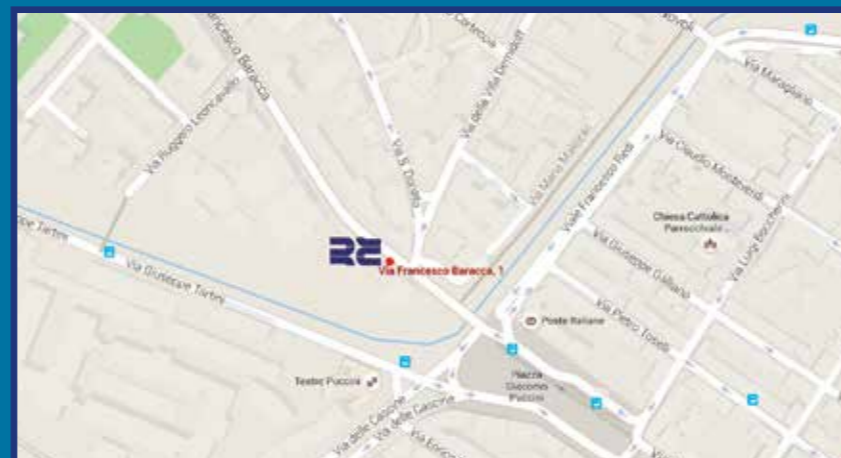


ROSSBAUER
ELETTRONICA

PROGETTAZIONE ELETTRONICA E PRODUZIONE DI ILLUMINAZIONE DI INTERNI PER IL TRASPORTO PUBBLICO

ELECTRONICS DESIGN AND MANUFACTURING INTERIOR LIGHTING FOR PUBLIC TRANSPORT

ENTWICKLUNG UND FERTIGUNG VON INNENBELEUCHTUNG FÜR ÖFFENTLICHE VERKEHRSMITTEL



ROSSBAUER srl
Via F. Baracca, 1/Q - 50127 Firenze
Tel. +39 055 33 35 29 Fax +39 055 33 35 34
E-mail: info@rossbauer.it
Web-site:www.rossbauer.it



ROSSBAUER
ELETTRONICA

PROGETTAZIONE ELETTRONICA E PRODUZIONE DI ILLUMINAZIONE DI INTERNI PER IL TRASPORTO PUBBLICO

ELECTRONICS DESIGN AND MANUFACTURING INTERIOR LIGHTING FOR PUBLIC TRANSPORT

ENTWICKLUNG UND FERTIGUNG VON INNENBELEUCHTUNG FÜR ÖFFENTLICHE VERKEHRSMITTEL



PRODUZIONE

Ai nostri clienti offriamo un servizio completo personalizzato, al fine di fornire progetti "chiavi in mano" su soluzioni di illuminazione, ma anche sulle applicazioni elettroniche in generale. La nostra serie completa di Convertitori switching (Ballast) per lampade fluorescenti è adatta a tutte le varie alimentazioni a batteria tra i 12 e 120VDC e tutte le diverse configurazioni di una o due lampade fluorescenti, a partire da 4W per arrivare fino a 100W.

OFFRIAMO LE SOLUZIONI PIU' AVANZATE ED ADEGUATE ALLE ESIGENZE DEI NOSTRI CLIENTI

> ILLUMINAZIONE A LED

Tecnologia LED professionale per l'illuminazione: Faretto e Strip a LED e POWER LED per tutte le applicazioni civili professionali e industriali;

- Faretto a LED
- LED spotlights
- LED - Spotlights



PRODUCTION

We offer to our customers a complete customizable service, in order to provide "turnkey" projects about lighting solutions but also about electronic general applications; Our complete series of Ballast (Switching Converters) for fluorescent lamps are available for all the different power supplies from batteries between 12 and 120VDC and all the various configurations of one or two fluorescent lamps, starting from 4W to get up to 100W.

WE OFFER THE MOST ADVANCED SOLUTIONS FOR OUR CUSTOMERS NEEDS

> LED LIGHTING

Professional LED technology for lighting solutions: POWER LED and LED Spotlights and Strips for any professional civil and industries applications;

- Strisce a LED
- LED strips
- LED - Strifen



PRODUKTION

Unseren Kunden bieten wir Komplettlösungen, um „Turnkey“ Projekte nicht nur für Beleuchtungssysteme zu entwickeln, sondern auch für allgemeine Elektronikanwendungen. Alle von Rossbauer S.r.l. produzierten Vorschaltgeräte (switching ballasts) für Leuchtstofflampen sind für jede Art der Batteriespeisung zwischen 12 V DC und 120 V DC sowie für alle verschiedene Ausführungen von Leuchtstofflampen von 4W bis 100W geeignet.

UNSEREN KUNDEN BIETEN WIR DIE FORTSCHRITTLICHSTEN UND BESTEN LÖSUNGEN

> LED-BELEUCHTUNG

Professionelle LED-Technologie zur Beleuchtung: POWER LED, LED-Spotlights und Strifen für jede industrielle und zivile Anwendung;

- Alimentatori
- Power supply
- Speisegeräte



> BALLAST ELETTRONICI

Convertitori/Ballast per soluzioni di illuminazione di bordo, installati sulle carrozze passeggeri di Treni, Metropolitane, Tram, Tramvie, Autobus, Pullman, ecc;

Convertitori/Ballast per soluzioni di illuminazione di bordo, per l'industria Marittima, Aeronautica e veicoli commerciali;

- Ferroviario
- Railways
- Bahntechnik



13 - 18 - 32 W

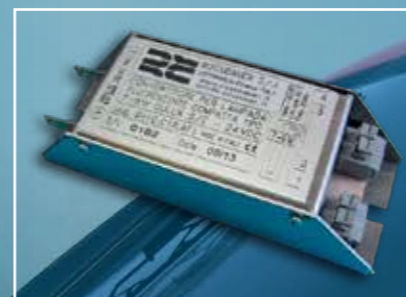


> ELETTRONIC BALLAST

Converters/Ballast for on-board lighting solutions, installed on passenger cars for Train, Subway, Tramways cars, Buses, Coaches etc.

Converters/Ballast for on-board lighting solutions, for Marine industry, Aviation and commercial vehicles in general;

- Bus - Nautica
- Bus - Marine
- Bus - Schifffahrt



> ELEKTRONISCHE VORSCHALTGERÄTE

Konverter/Vorschaltgeräte für Innenbeleuchtungssysteme, die in Personenwagen von Zügen, U-Bahnen, Straßenbahnen, Bussen, usw. eingebaut werden.

Konverter/Vorschaltgeräte für Innenbeleuchtungssysteme, für die Schifffahrt-, die Luftfahrt- und die Fahrzeugindustrie;

- Dimmerabile
- Dimmable
- Dimmbar



QUALITÀ

I componenti elettronici che acquistiamo direttamente dai produttori primari, hanno i più elevati standard di qualità e sicurezza sia in Surface Mount Technology e Through Hole, in accordo con le specifiche del cliente. Tutti i componenti acquistati sono ispezionati durante il processo di costruzione e sono testati prima dell'imballaggio e spedizione.

GARANTENDONE LA MASSIMA QUALITÀ, SICUREZZA ED AFFIDABILITÀ



QUALITY

We buy electronic components with the highest quality and safety standards directly from the primary manufacturers, using both Surface Mount Technology and Through Hole, accordingly with the customer specifications. All the purchased components are inspected during the construction process and our products are all tested before packaging and shipping.

WE ENSURE THE HIGHEST POSSIBLE QUALITY, SAFETY AND RELIABILITY

QUALITÄT

Wir kaufen elektronische Komponenten mit den höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards direkt von hochwertigen Herstellern, welche die Surface Mount Technology und Through Hole anwenden. Alle zugekauften Komponenten werden wie unsere Endprodukte während des Fertigungsprozesses vorm Versand genauestens geprüft.

WIR GARANTIEREN HÖCHSTE QUALITÄT, SICHERHEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

