



Il Gruppo Martini Illuminazione, è formato dalla società Martini S.p.A., costituita nel 1971 a Concordia sulla Secchia in provincia di Modena, da Sames S.p.A., acquisita nel 1995 e trasferita nella stessa sede dagli stabilimenti produttivi di Moncalieri (TO) e da Sothis per la produzione di lampadari con cristalli STRASS® che è entrata a far parte del gruppo nel 2006.

Attualmente le unità produttive della Martini S.p.A. ricoprono un'area di circa 21500 mq in cui sono occupati circa 170 addetti. L'azienda conta inoltre sulla esperienza produttiva e qualitativa della Martini Timoteo, fondata nel 1925 dal padre dell'attuale Presidente.

Negli ultimi 15 anni l'interesse dell'azienda si è concentrato nel settore tecnico architettuale, commerciale, residenziale ed arredo urbano sviluppando un'ampia gamma di apparecchi professionali per lo più proposti dai molti architetti con cui l'azienda collabora costantemente.

Questo mercato ha richiesto una completa trasformazione della società dal punto di vista sia produttivo che tecnico con la creazione di uffici tecnici, laboratori e reparti adibiti alla ricerca e sviluppo ed al design industriale. Tale ambito applicativo è supportato da un controllo globale della qualità e della costanza prestazionale garantita dalla certificazione ISO 9001, per cui viene dedicata una particolare attenzione alla qualità dei prodotti, testati dal laboratorio interno.

The Martini Illuminazione Group is made up by the companies Martini S.p.A., founded in 1971 at Concordia sulla Secchia in the Modena province, by Sames S.p.A., acquired in 1995 and transferred to the same production facilities of Moncalieri (TO), and by Sothis for the production of chandeliers using STRASS® crystals – that became part of the group in 2006.

At present the production units of Martini S.p.A. cover an area of about 21,500 m2 where 170 people work. The company also counts on the production and qualitative experience of Martini Timoteo, founded in 1925 by the father of today's President.

In the last 15 years, the company has concentrated its efforts in the technical, architectural, commercial, residential and street fitting sectors, developing a comprehensive range of professional fixtures most of which proposed by numerous architects with whom the company co-operates on a continuous basis.

This market called for a complete transformation of the company from both a production and technical point of view with the setting up of technical offices, laboratories and departments for research and development and for industrial design. This sphere of operation is backed by a global quality and performance control guaranteed by the ISO 9001 certification, meaning that particular attention is paid to the quality of the products, tested inside their own laboratory.

STRASS® è un marchio registrato di proprietà della SWAROVSKI
 STRASS® is a SWAROVSKI registered trademark

Fotografa con il cellulare il QR-Code®
 per vedere il video Martini

Make a picture of the QR-Code®
 to watch Martini's video.



Sede principale
 Main headquarters

via Provinciale, 24
 41033 - Concordia s/S
 Modena (Italia)

Tel.: +39 0535 48111
 Fax: +39 0535 48220

e-mail: info@martinilight.com
 web: www.martinilight.com

cod./code 9900760

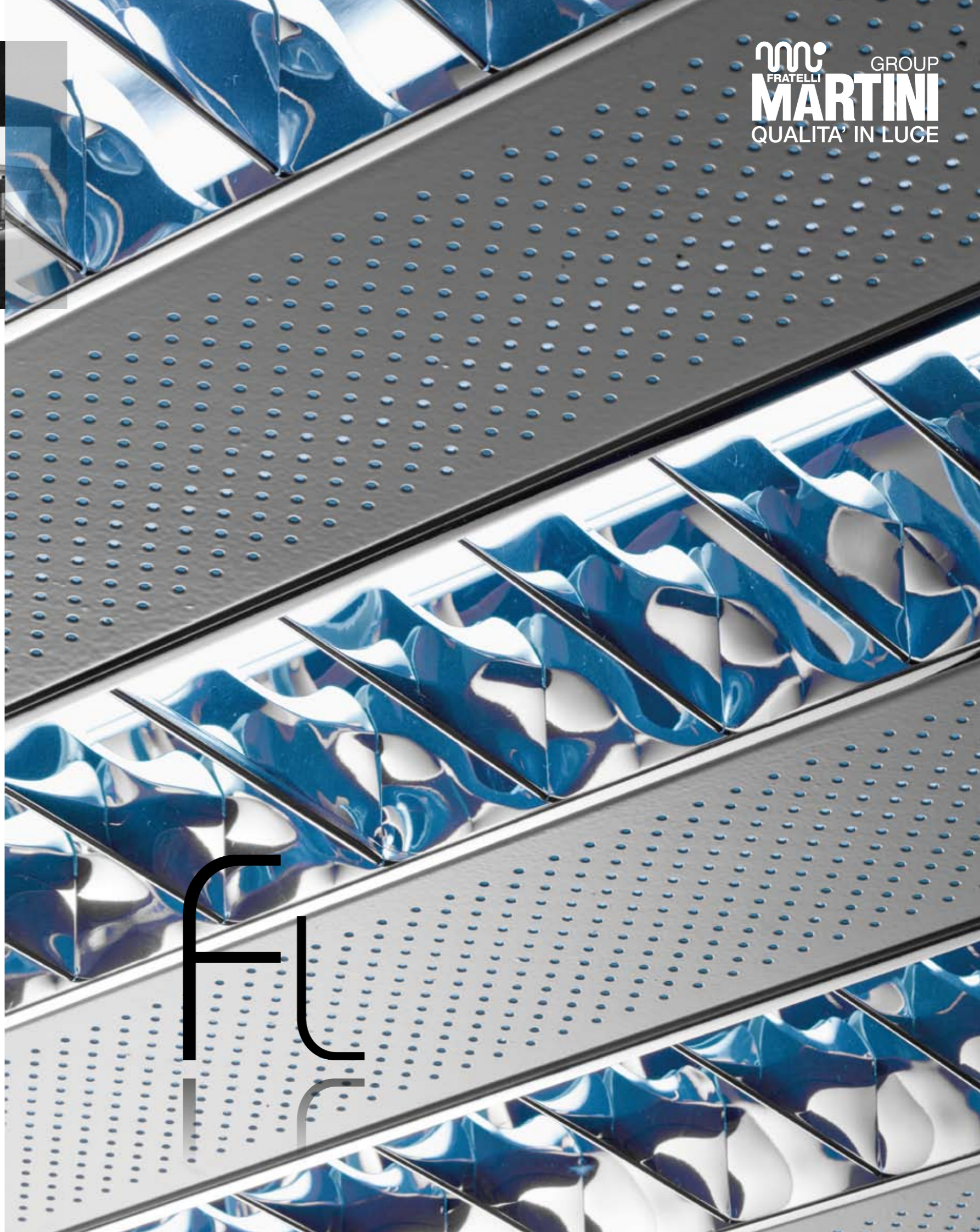
Istruzioni per la lettura del QR-Code®

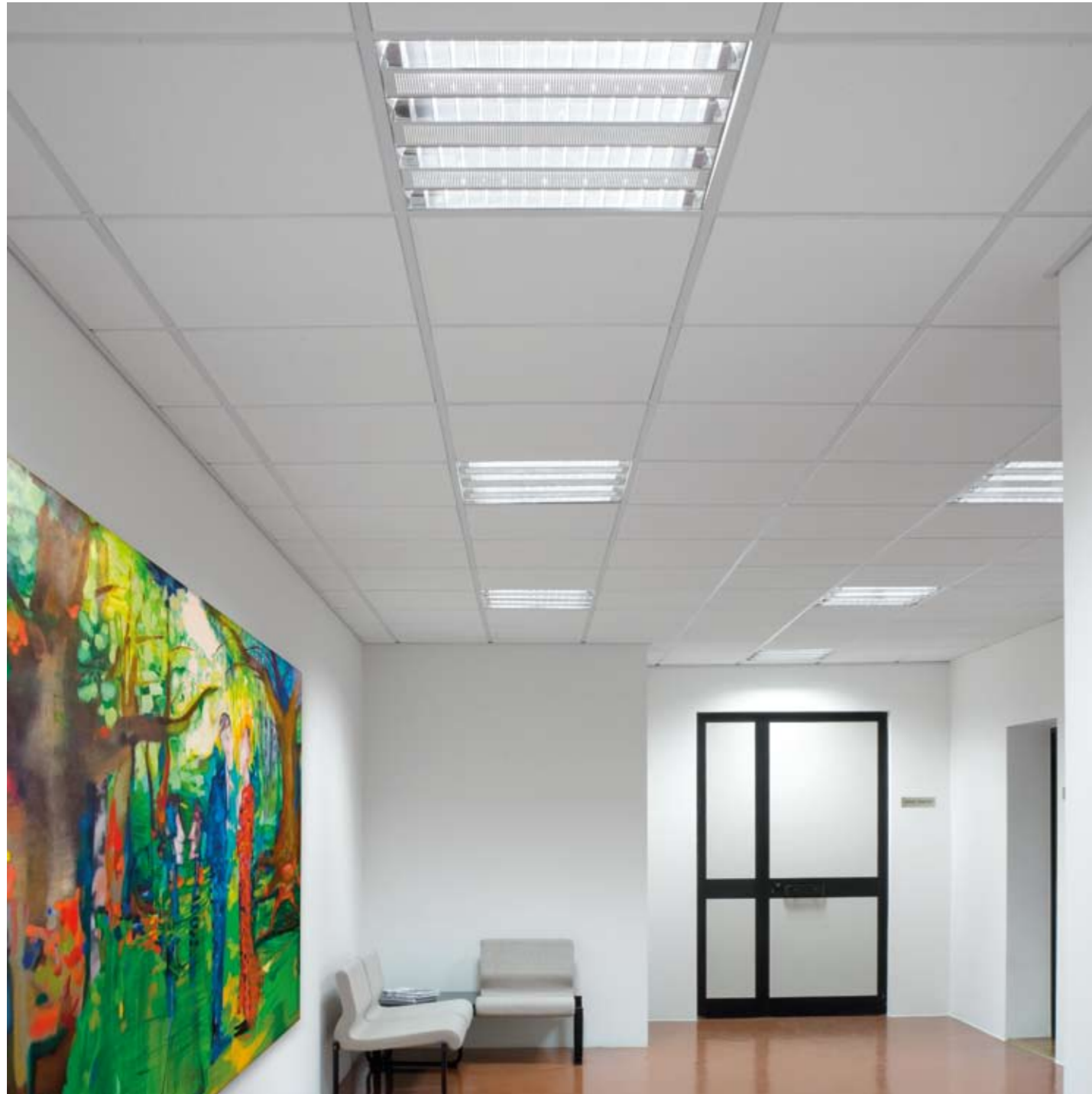
Il QR-Code®, erede intelligente del codice a barre, sta diventando una rivoluzione in tutto il mondo, in quanto permette l'accesso a contenuti digitali che per loro natura, non troverebbero spazio sulla carta, e che invece possono arrivare via web direttamente sullo schermo del telefonino. Ecco come: si inquadra con l'obiettivo del cellulare il QR-Code® e attraverso un software di decodifica preventivamente installato, è possibile visualizzare testi, immagini e video. Per poter accedere ai contenuti digitali del QR-Code®, è necessario disporre semplicemente di un telefonino munito di fotocamera, connessione internet e di un software, reperibile gratuitamente, che ne consenta la decodifica. Per maggiori chiarimenti sull'installazione potete collegarvi dal browser del vostro telefonino a <http://get.quarkcode.mobi>

Instructions for the use of QR-Code®.

The Qr-Code®, the smart evolution of the barcode, is becoming a revolution all over the world, as it allows to access to digital elements, that cannot be look up in paper, but that can be sent via web directly on the screen of your mobile. This is how to do it. First install the decoding software, then focus with the camera of your mobile the QR-Code® and you will be able to visualise texts, pictures and videos. The only thing you need to access to the digital elements of the QR-Code® is a mobile equipped with a camera, an internet connection and a free software that allows the decoding. For more information about the installation, please go to <http://get.quarkcode.mobi> directly from the browser of your mobile.

FL





Corpo

Apparecchio da incasso idoneo per l'installazione in controsoffitti modulari, realizzato interamente in lamiera di acciaio e alluminio. L'estrema facilità di montaggio e la versatilità rendono FL idoneo per l'installazione in qualsiasi locale.

Sorgenti

Lampade fluorescenti T5 con attacco G5.

Emissioni

A luce diretta/riflessa con ottica darklight e con schermo diffusore.

Alimentazioni

Reattore elettronico integrato nell'apparecchio. FL è disponibile nei modelli standard, dimmerabile analogico 1-10V, dimmerabile DALI e in emergenza a servizio continuo 1 ora.

Colori

Bianco.

Body

Recessed fixture suitable for installation in modular false ceilings, made entirely of steel and aluminium plate. Extremely simple installation and versatility make the FL ideal for use in any interior space.

FL is available as standard, 1-10V analogic dimmerable and DALI dimmerable versions and with 1 hour continuous operation emergency function.

Light sources

T5 fluorescent lamps with G5 socket.

Emission

Direct/reflected emission with darklight optics and diffuser screen.

Power supply

Electronic ballast integrated in fixture. FL is available as standard, 1-10V analogic dimmerable and DALI dimmerable versions and with 1 hour continuous operation emergency function.

Colours

White.

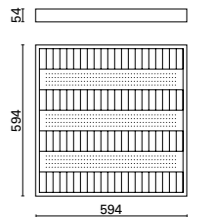
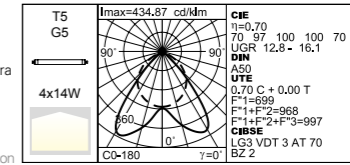


Sorgente/Source	Potenza/Wattage	Attacco/Socket	Ottica/Optic	[Kg]	Codice/Code
FL T5	4x14W	G5	Darklight	5,30	35270.11
FL T5 *	4x14W	G5	Darklight	5,30	35271.11
FL T5 **	4x14W	G5	Darklight	5,30	35272.11
FL T5 ***	4x14W	G5	Darklight	5,30	35273.11

IP20

alimentazione elettronica integrata
 * apparecchio dimmerabile analogico 1-10V
 ** apparecchio dimmerabile DALI
 *** apparecchio in emergenza a servizio continuo 1 ora

integrated electronic power supply
 * 1-10V analogic dimmerable fixture
 ** DALI dimmerable fixture
 *** fixture with 1 hour continuous operation emergency function

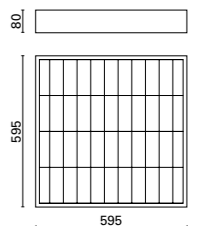
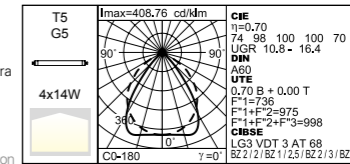


Sorgente/Source	Potenza/Wattage	Attacco/Socket	Ottica/Optic	[Kg]	Codice/Code
FL T5	4x14W	G5	Darklight	5,30	35275.11
FL T5 *	4x14W	G5	Darklight	5,30	35276.11
FL T5 **	4x14W	G5	Darklight	5,30	35277.11
FL T5 ***	4x14W	G5	Darklight	5,30	35278.11

IP20

alimentazione elettronica integrata
 * apparecchio dimmerabile analogico 1-10V
 ** apparecchio dimmerabile DALI
 *** apparecchio in emergenza a servizio continuo 1 ora

integrated electronic power supply
 * 1-10V analogic dimmerable fixture
 ** DALI dimmerable fixture
 *** fixture with 1 hour continuous operation emergency function

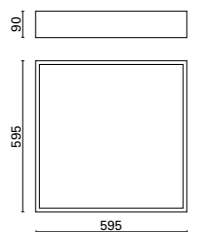
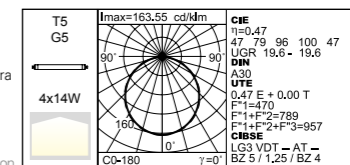


Sorgente/Source	Potenza/Wattage	Attacco/Socket	Ottica/Optic	[Kg]	Codice/Code
FL T5	4x14W	G5	Darklight	5,30	35280.11
FL T5 *	4x14W	G5	Darklight	5,30	35281.11
FL T5 **	4x14W	G5	Darklight	5,30	35282.11
FL T5 ***	4x14W	G5	Darklight	5,30	35283.11

IP20 Schermo satinato Schermo satinato

alimentazione elettronica integrata
 * apparecchio dimmerabile analogico 1-10V
 ** apparecchio dimmerabile DALI
 *** apparecchio in emergenza a servizio continuo 1 ora

integrated electronic power supply
 * 1-10V analogic dimmerable fixture
 ** DALI dimmerable fixture
 *** fixture with 1 hour continuous operation emergency function

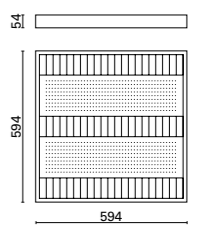
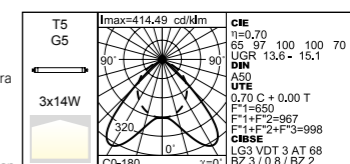


Sorgente/Source	Potenza/Wattage	Attacco/Socket	Ottica/Optic	[Kg]	Codice/Code
FL T5	3x14W	G5	Darklight	5,30	35285.11
FL T5 *	3x14W	G5	Darklight	5,30	35286.11
FL T5 **	3x14W	G5	Darklight	5,30	35287.11
FL T5 ***	3x14W	G5	Darklight	5,30	35288.11

IP20

alimentazione elettronica integrata
 * apparecchio dimmerabile analogico 1-10V
 ** apparecchio dimmerabile DALI
 *** apparecchio in emergenza a servizio continuo 1 ora

integrated electronic power supply
 * 1-10V analogic dimmerable fixture
 ** DALI dimmerable fixture
 *** fixture with 1 hour continuous operation emergency function



Sorgente/Source	Potenza/Wattage	Attacco/Socket	Ottica/Optic	[Kg]	Codice/Code
FL T5	2X28/54W	G5	Darklight	6,00	35290.11
FL T5 *	2X28/54W	G5	Darklight	6,00	35291.11
FL T5 **	2X28/54W	G5	Darklight	6,00	35292.11
FL T5 ***	2X28/54W	G5	Darklight	6,00	35293.11

IP20

alimentazione elettronica integrata
 * apparecchio dimmerabile analogico 1-10V
 ** apparecchio dimmerabile DALI
 *** apparecchio in emergenza a servizio continuo 1 ora

integrated electronic power supply
 * 1-10V analogic dimmerable fixture
 ** DALI dimmerable fixture
 *** fixture with 1 hour continuous operation emergency function

