

Indy

Apparecchi a luce schermata installabili sia ad incasso su controsoffittatura a pannelli con struttura a vista (a T rovesciata) da 600 x 600 mm, sia direttamente a soffitto.

APPLICAZIONI

Uffici, saloni open space, negozi, supermercati, esposizioni, ecc.

CORPO

In lamiera di acciaio.

VERNICIATURA

A fuoco con polveri epossidiche, resistente agli ambienti umidi e stabilizzata ai raggi UV.

CABLAGGIO

Alimentazione con reattore elettronico a 230/240V 50/60Hz. Cavetto con sezione 0,50 mm² isolato in PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20/1 (HD 21.1 S3). Portalampada in PBT con contatti in lega di rame. Morsettiere in policarbonato autoestinguente: 2P+T o 4P+T negli apparecchi con gruppo di emergenza.

MONTAGGIO

In appoggio sulla struttura senza squadrette di sostegno o direttamente a soffitto.

NORMATIVA

Prodotto conforme alle vigenti norme EN 60598 in materia di sicurezza elettrica, e alle norme EN 55015, EN 61000 e EN 61547 in materia di compatibilità elettromagnetica, protetto con il grado IP20 e installabile su superfici normalmente incombustibili. Prodotto conforme alla Direttiva RoHS.

VERSIONI A RICHIESTA

Cablaggio con reattore elettronico dimmerabile analogico, digitale o DALI.

Soft light fittings, either recessed for paneled false ceilings with exposed structure (upside-down T) measuring 600 x 600 mm, or directly to the ceiling.

APPLICATIONS

Offices, open space areas, shops, supermarkets, showrooms, etc.

HOUSING

Steel sheet.

PAINTING

Baked with epoxy powder paints, resistant to damp environments and UV-ray stabilized.

WIRING

Supplied with 230/240V 50/60Hz electronic ballast. Wiring with 0.50 mm² PVC-HT insulated, resistant to 90°C in compliance with standards CEI 20-20/1 (HD 21.1 S3). PBT lamp-holder with copper alloy contacts. Terminal blocks in self-extinguishing polycarbonate: 2P+PE or 4P+PE into the fixtures with emergency unit.

MOUNTING

Resting on the structure without support stirrups or directly to the ceiling.

REGULATIONS

The product complies with current EN 60598 electric safety standards and EN 55015, EN 61000 and EN 61547 electro-magnetic compatibility standards, protected with IP20 degree and installable on normally inflammable surfaces. RoHS Directive complying.

VERSIONS ON REQUEST

Wiring with analogic, digital or DALI dimmable ballast.





CODICE CODE	POTENZA POWER	COLORE COLOUR	DIMENSIONI mm DIMENSION mm	PESO Kg. WEIGHT Kg.	EURO EURO
Apparecchio fluorescente (TC-L IND CE)	390255	2x55W	bianco/white	598 x 595 x 88	5,900 103,30

Fluorescent fixture (TC-L IND CE)

**Apparecchio fluorescente (TC-L IND CE-EM)
con gruppo di emergenza**

Gli apparecchi hanno una sola lampada collegata al gruppo di emergenza.

Fluorescent fixture (TC-L IND CE-EM) with emergency unit

The fittings have only one lamp connected to the emergency unit.

39025502	2x55W	bianco/white	598 x 595 x 88	6,300	170,80
----------	-------	--------------	----------------	-------	---------------

Per l'interesse dei fori per il fissaggio consultare il sito www.plexiform.it alla sezione Prodotti/INDY o chiamare il nostro Ufficio Tecnico.

To know the fixing holes inter-axis, see on web site www.plexiform.it into Products/INDY section or call our Technical Department.

Gli apparecchi vengono forniti già completi di schermo in lamiera microforata con all'interno uno schermo opale antiabbagliamento.

Gli apparecchi sono cablati con un unico reattore.

The fittings are supplied with micro-punched sheet steel diffuser with anti-glare opal diffuser inside. The fittings are wired with one single ballast.

