

Lineal

Apparecchi monolampada a luce diretta.

APPLICAZIONI

Negozi, cucine, bagni, gole luminose, vetrine, insegne luminose, armadi, cartelloni pubblicitari, ecc.

CORPO

In alluminio preverniciato.

SCHERMO

In policarbonato autoestinguente, rigato internamente.

CABLAGGIO

Alimentazione con scheda elettronica 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). Portalamпада in policarbonato autoestinguente con contatti in lega di rame e rotore in PBT. Connettori maschio e femmina con linea passante 3x1,5 mm² in cavetto isolato in PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20/1 (HD 21.1 S3), per la realizzazione di file continue. Completa di connessione diretta e connessione con cavetto da 400 mm. Complete di lampade colore 830.

MONTAGGIO

Direttamente a soffitto, a parete, sotto pensili o mensole (anche su materiali infiammabili).

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 IP40 e installabile su superfici normalmente infiammabili. Prodotto conforme alla Direttiva RoHS.

Single -lamp fixture for direct light only.

APPLICATIONS

Shops, kitchens, bathrooms, windows, bright signs, wardrobes, lighting marks, etc.

HOUSING

In pre-painted aluminium plate.

DIFFUSER

In internally splined self-extinguishing polycarbonate.

WIRING

Supply with 230/240V 50/60Hz electronic ballast PCB. Wiring with 0.50 mm² PVC-HT rubber insulated, resistant to 90°C in compliance with standards CEI 20-20/1 (HD 21.1 S3). Self-extinguishing polycarbonate lamp-holder with copper alloy contacts and PBT rotor. Male and female connectors with line 3x1.5 mm² in insulated wire in PVC-HT resistant to 90°C in compliance with standards CEI 20-20/1 (HD 21.1 S3), for realisation of continuous lines. With direct electrification connection and 400 mm cable connection. Supply with lamps color 830.

MOUNTING

Directly to the ceiling, to the wall, under wall-mounted cupboards or shelves (also on inflammable materials).

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 IP40 degree and installable on normally inflammable surfaces. RoHS Directive complying.



Lineal

Corpi illuminanti a luce diretta
Direct light fittings



Apparecchio fluorescente (T5 CEL)

Fluorescent fixture (T5 CEL)

CODICE CODE	POTENZA POWER	COLORE COLOUR	DIMENSIONI mm DIMENSION mm	PESO Kg. WEIGHT Kg.	EURO EURO
261108	1x8W	bianco/white	334 x 27 x 45	0,500	17,80
261114	1x14W	bianco/white	594 x 27 x 45	0,700	20,60
261121	1x21W	bianco/white	894 x 27 x 45	0,800	23,90
261128	1x28W	bianco/white	1194 x 27 x 45	1,100	29,60
261135	1x35W	bianco/white	1494 x 27 x 45	1,200	32,60

N.B.: per montaggio in linea, collegare al massimo 10 apparecchi
N.B.: for in-line mounting, connect no more than 10 fixtures

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

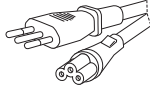
To know the fixing holes inter-axis, see on web site www.plexiform.it into Products/LINEAL section or call our Technical Department.

Gli apparecchi sono forniti già completi di connessione diretta, di connessione con cavetto da 400 mm e di lampade colore 830.

Consultare pag. 283 per l'elenco degli accessori.

The fixtures are supplied with direct electrificate connection, with 400 mm cable connection and with lamp color 830.

See on pag. 283 for the accessory list.



Cavo di alimentazione con spina
Cavo di alimentazione 1500 mm con spina 2x10A+T.
Power cable with plug
1500 mm power cable with 2x10A+PE plug.

CODICE CODE	POTENZA POWER	COLORE COLOUR	DIMENSIONI mm DIMENSION mm	PESO Kg. WEIGHT Kg.	EURO EURO
26900102	-	bianco/white	1500 x Ø 7 mm	0,150	4,40

