



Sistema lineare LED o con attacco G13 solo per tubi LED a luce diretta, per installazione a soffitto (con kit attacco a plafone), a sospensione (con kit sospensione e rosone) o a sistema in fila continua (con giunto lineare e angolare, fino a max 1500W).

Struttura in alluminio estruso verniciato con polveri epossidiche in tre finiture (bianco e nero). Disponibile in diverse misure e relative potenze, versione LED in due temperature colore (3000K e 4000K), con alimentatore a bordo.

Apparecchio da completare con kit testate terminali e schermi da ordinare separatamente.

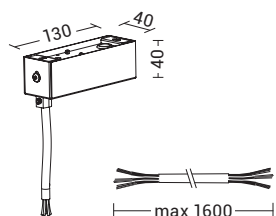
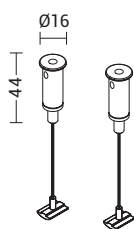
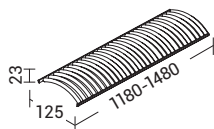
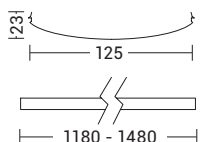
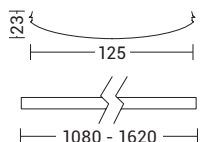
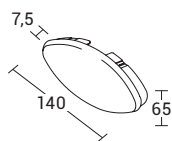
LED linear luminaire or with G13 lamp holder for only direct light LD tubes, for ceiling installation (with ceiling kit), suspended (with suspension kit and ceiling rose) or in-line configurations (with angle or linear joints, up to 1500W).

Extruded aluminium body, painted with epoxy powders in three finishes (white, black).

Available in different sizes and related powers, LED version in two gradations (3000K and 4000K).

As accessories to be ordered separately: end caps kit and diffusers.

ACCESSORI ACCESSORIES



Codice
Code

8570-XX

Kit con coppia di testate terminali in policarbonato. Fissaggio ad innesto e con viti. Da usare su moduli singoli o sugli ultimi moduli della linea.

End caps kit with pair of polycarbonate end caps. Clip on fixture with screws. To be used on single fittings or on the last fittings of the line.

Codice
Code

8556-40 40W

8556-60 60W

Schermo diffusore opale per LED in policarbonato, rigato internamente, per la diffusione della luce. Fissaggio a scatto. Permette di ottenere il grado di protezione IP40.

Internally splined opal polycarbonate LED diffuser. Snap on fixture. Allows IP40 protection degree of the fitting.

Codice
Code

8551-4 2x36W

8551-5 2x58W

Schermo diffusore trasparente per T8 in policarbonato, rigato internamente, per la diffusione della luce. Fissaggio a scatto. Permette di ottenere il grado di protezione IP40.

Internally splined transparent polycarbonate T8 diffuser. Snap on fixture. Allows IP40 protection degree of the fitting.

Codice
Code

8549-4 2x36W

8549-5 2x58W

Schermo lamellare metallizzato per T8 in policarbonato, rigato internamente, per la diffusione della luce. Fissaggio a scatto. Permette di ridurre l'abbagliamento.

Metallized T8 louvre kit in metallized polycarbonate. Snap on fixture. Reduce glare.

Codice
Code

YEN015

Kit sospensione con coppia di rosoni in ottone cromato, con funi in acciaio 1500mm. Dispositivo per regolazione millimetrica. Carico massimo 7Kg per fune.

Suspension kit with pair of brass chrome ceiling rose, with wire ropes 1500mm. Device for millimetric regulation. Maximum load 7Kg per rope.

Codice
Code

YEN121XX

Rosone elettrificato per sospensione ON-OFF, quadrato in lamiera verniciata con morsetto e cavo di alimentazione trasparente (3x1,5mm²), lunghezza max 1600mm.

Electrified ceiling rose for ON-OFF suspension, square powder coated sheet steel ceiling rose with clip and transparent power cable (3x1,5mm²), max length 1600mm.

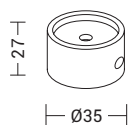
Codice
Code

YEN122XX

Rosone elettrificato per sospensione DALI, quadrato in lamiera verniciata con morsetto e cavo di alimentazione trasparente (5x1,5mm²), lunghezza max 1600mm.

Electrified ceiling rose for DALI suspension, square powder coated sheet steel ceiling rose with clip and transparent power cable (5x1,5mm²), max length 1600mm.

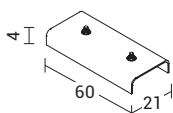
LOTO



Codice
Code

8587

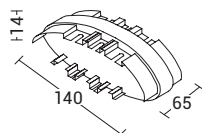
Kit attacco a plafone in poliammide nero. Fissaggio con viti. Permette di fissare i moduli direttamente a soffitto.
Black polyamide ceiling connection kit. Fixed with screws. Makes it possible to fix the fittings straight into the ceiling.



Codice
Code

8578

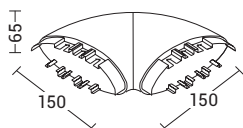
Kit giunto lineare zincato a scomparsa in lamiera di acciaio zincata. Fissaggio con viti. Permette di realizzare una giunzione "invisibile" di due corpi in linea.
Steel sheet galvanised invisible linear joint kit
Fixed with screws. Allows the creation of an "unseen" joint between two linear fittings..



Codice
Code

8562-XX

Giunto lineare verniciato in policarbonato. Fissaggio ad innesto e con viti. Permette di realizzare una giunzione in linea tra due moduli.
Coated linear Polycarbonate joint. Clip on fixture with screws. Used to make a straight joint between two fittings.

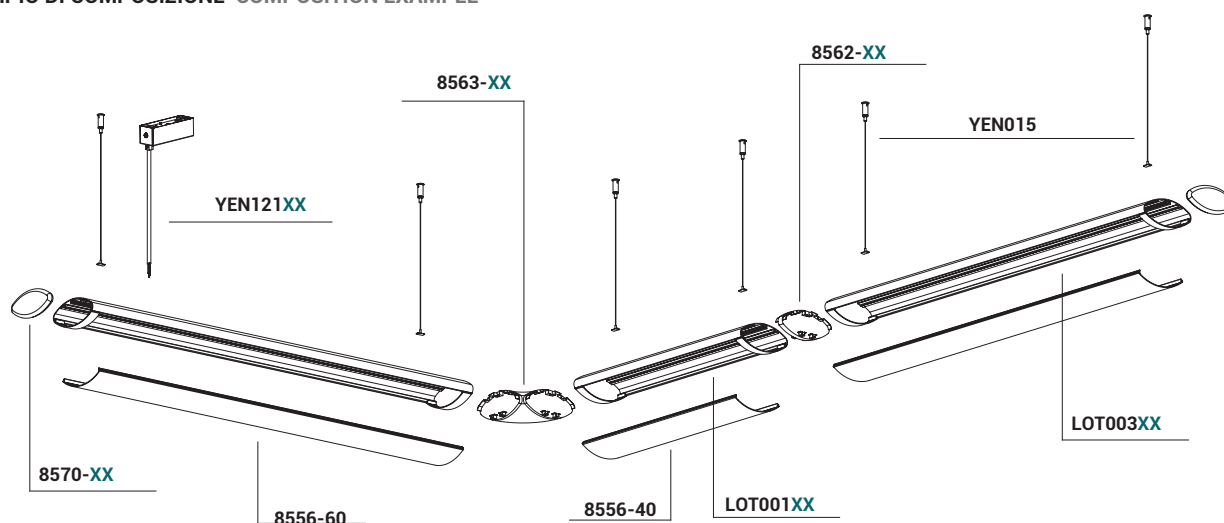


Codice
Code

8563-XX

Giunto angolare cieco a "L" in policarbonato verniciato. Fissaggio ad innesto e con viti. Permette di realizzare una giunzione a 90° tra due moduli.
Coated "L" painted polycarbonate joint. Clip on fixture with screws. Used to make a 90° joint between two fittings.

ESEMPIO DI COMPOSIZIONE COMPOSITION EXAMPLE



Finiture Finishes



B

N