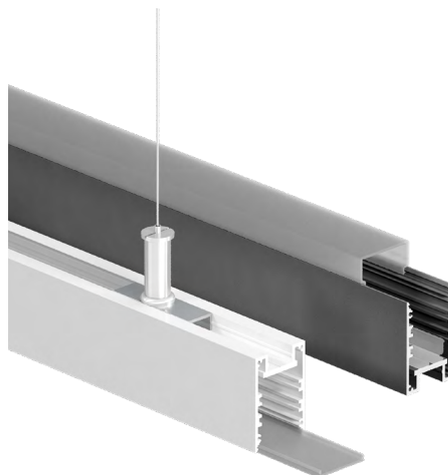


ZEN 3044

Sistema lineare a plafone e sospensione di dimensioni 30x44mm, composto da un profilo strutturale in alluminio con schermo in metacrilato piatto opalino

Linear ceiling and suspension system 30x44mm, composed of a structural aluminium profile with opal flat methacrylate screen



Link

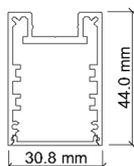
Valori fotometrici.pdf
Photometric values.pdf



Fotometrie
Photometries

DIMENSIONI / SIZE

Profilo 30,8 x 44 mm
Lunghezza personalizzabile fino a 3m
Profile width 30,8 mm, height 44mm.
Length customizable up to 3m



LUNGHEZZA CAVO / LEVEL OF PROTECTION

Apparecchio fornito con:
cavo 0.30 metri nella versione a plafone
cavo 2,00 metri nella versione a sospensione (con kit Sosp)
Luminaire supplied with:
cable 0.30 meters in the surface-mounted version.
cable 2.00 meters in the hanging version (with Sosp kit)

FINITURA / FINISHING

Color argento anodizzato (G) verniciatura bianco RAL 9016 (B)
Noir 100 Sable (N)
White Ral 9016 (B) / Anodised silver (G) / Noir 100 Sable (N)

GRADO DI PROTEZIONE / LEVEL OF PROTECTION

IP 40
IP65 (con trattamento resinatura da applicare sul profilo in alluminio)
Per maggiori info si veda la voce lavorazioni speciali
IP 40
IP65 (with resin layer to be applied on the aluminium profile)
For more info see the item special processes

INSTALLAZIONE / INSTALLATION

Applicabile a soffitto, sospensione
Possibilità illuminazione up/down Fissaggio tramite clip
1 - Montaggio in file continue
2 - Linee con angoli 90°
3 - Linee con angoli diversi da 90°
(salvo limiti strutturali)

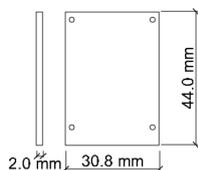
Applicable to ceiling /hanging. Possibility of up/down light
1 - Assembly continuous rows.
2 - Lines with 90° angles.
3 - Lines with angles other than 90°
(except structural limitations)



TAPPI / CAPS

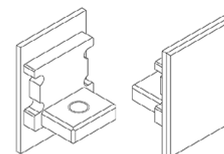
T3044

Tappo di chiusura per profilo 3044
Dimensioni: 30,8x44x sp.2 mm.
Stessa finitura della lampada
Sealing stopper for 3044 profile
Dimensions: 30,8x44x sp.2 mm.
Same finish as the lamp



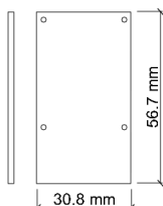
TS 3044

Tappo di chiusura in alluminio senza viti.
Stessa finitura della lampada
Alluminium sealing stopper without screws.
Same finish as the lamp



T3044 EST

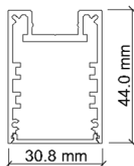
Tappo di chiusura con viti a vista per copertura 240 Est
Dimensioni: 30,8x56.7x sp.2 mm.
Stessa finitura della lampada
Sealing stopper for COP 240 EST
Dimensions: 30,8x56.7x sp.2 mm.
Same finish as the lamp



COPERTURE / COVER

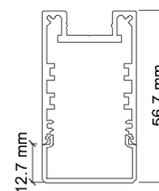
COP PCF 240

Copertura piatta in policarbonato opalina
Lunghezza personalizzabile max 6m
Flat polycarbonate opal cover.
Customizable up to 6m



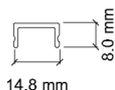
COP 240 EST

Copertura esterna in policarbonato opalino per illuminazione diretta
Lunghezza personalizzabile, max 3m
Polycarbonate opal cover to direct lighting.
Customizable up to 3m



COP FLAT TWIN

Copertura piatta in policarbonato trasparente o opalina per illuminazione indiretta
Dimensioni: 14,8x8 mm
Lunghezza personalizzabile max 3m
Flat polycarbonate transparent/opal cover 14,8x8 mm to indirect lighting. Customizable up to 3m



COP MICROPRIS 3044

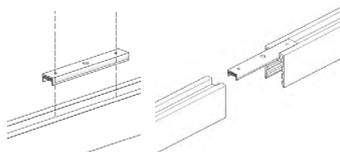
Kit costituito da una pellicola opale lenticolare ed una copertura in pmma microprismatizzata per l'illuminazione di uffici e luoghi di lavoro,
Lunghezza personalizzabile max 3m
Kit consisting of a lenticular opal film and a microprismatic pmma cover for office and workplace lighting,
Customizable length max 3m



GIUNTI / JOINTS

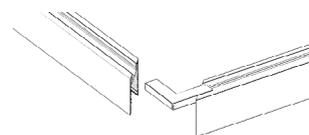
GZ

Staffa di fissaggio a muro, a sospensione o per unire file continue.
Joint for ceiling o to connect continuous rows.



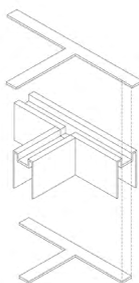
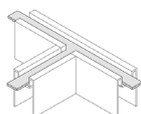
GZ 90

Giunto ad angolo retto.
Right angle joint.



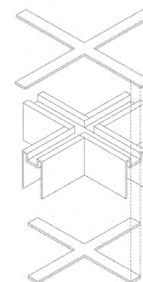
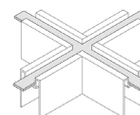
GZ T

Kit per giunto a T, lungo 25cm, composto da:
- profili Zen fresati per accostamento a T
- staffa inferiore di fissaggio profili
- staffa superiore di fissaggio unione profili
Kit for T-joint, lenght 25cm, composed of:
- Zen profiles milled for T-junction
- lower profile fixing bracket
- upper bracket for fixing profile joins



GZ X

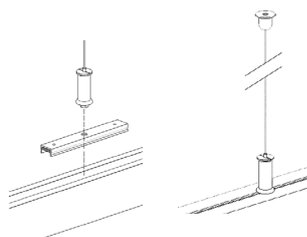
Kit per giunto a X 25x25cm composto da:
- profili Zen fresati per accostamento a T
- staffa inferiore di fissaggio profili
- staffa superiore di fissaggio unione profili
Kit for X-joint 25x25cm consisting of:
- Zen profiles milled for T-junction
- lower profile fixing bracket
- upper bracket for fixing the union



KIT SOSPENSIONE / SUSPENSION KIT

SOSP GZ

Supporto di fissaggio a soffitto, completo di tenditore, 2 metri di cavo d'acciaio + clip aggancio plafone.
Ceiling type fixing support, equipped with turnbuckle, 2 meters of steel cable + snap clip for ceiling light.



ESPLOSO /EXPLODED

- 1 - Sosp GZ
- 2 - GZ (per attacco a plafone)
- 3 - Cop Flat Twin
- 4 - Stripled
- 5 - T 3044
- 6 - Zen 3044
- 7 - Stripled
- 8 - COP PCF 240

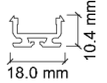
- 1 - Sosp GZ
- 2 - GZ (for attaching to ceiling)
- 3 - Cop Flat Twin
- 4 - Stripled
- 5 - T 3044
- 6 - Zen 3044
- 7 - Stripled
- 8 - COP PCF 240



Accessori per lavori particolari (con trattamento resinatura Base Remsa+clip) Accessories for special jobs (with resin treatment Remsa base+clip)

BASE REMSA

Base di fissaggio in alluminio
Aluminium profile for led strips fastening



CLIP REMSA

Clip di fissaggio base Remsa
Fastening system for Base Remsa



BASE HX

Piattina per diminuire profondità installazione strip di fissaggio
Strip to decrease installation depth fixing strip

CABLAGGI / WIRINGS



A - uscita cavo testa con tappo preforato
A - head wiring through pre-drilled stopper



B - uscita cavo retro
B - wiring from behind

L'estruso potrà essere fornito già forato.

Specificare l'esatta posizione di passaggio dei cavi di alimentazione

From behind (the extrusion can be supplied pre-drilled if the precise location of cables running will be indicated)

ATTENZIONE: con il trattamento di resinatura per installazioni in zone esterne scoperte o a rischio infiltrazioni, è consigliabile utilizzare l'uscita cavo di testa, o, dotare l'uscita cavo dal retro di elemento di tenuta all'acqua. Contattare il nostro ufficio tecnico per approfondimenti

WARNING: Resin layer for installations in uncovered outdoor areas or at risk of infiltration, it is advisable to use head wiring, or, equip wiring from behind of the element of water tightness. Contact our technical office for further information

SOLUZIONE 1 SOLUTION 1

Per la creazione di linee più lunghe di 3m (lunghezza massima dei profili Zen a catalogo) verranno forniti in cantiere un numero di profili Zen +eventuali basi fissaggio strip (optional,in base al lavoro) necessari a raggiungere la lunghezza ordinata e una o più strip cablata ad 1 (fino a 5 metri) o ad entrambe le estremità (da 5 a 10m) + gli accessori e le clip di fissaggio. La copertura sarà fornita in rotoli con lunghezza massima 20m.

In questa soluzione la strip dovrà essere incollata in cantiere, dopo aver fissato i profili.

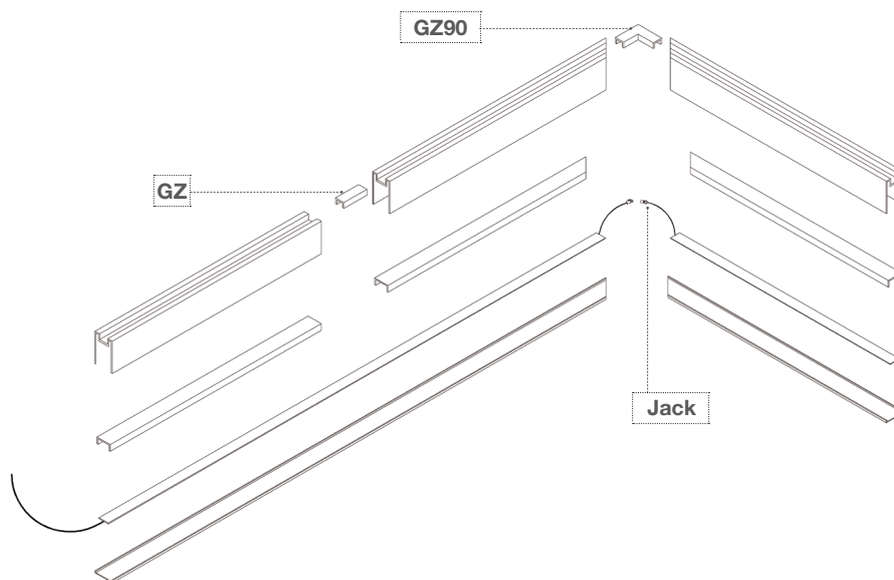
Nel caso di angoli di 90°, a seconda della collocazione del punto di alimentazione, la strip può essere fornita di jack a presa rapida

For creation of lines longer than 3m (maximum length of Zen profiles in the catalogue) will be supplied at the worksite a number of Zen profiles +possible strips mounting plates, required to reach the length ordered and one or more wired strip a 1 (up to 5 meters) or at both ends (from 5 to 10m) + the mounting accessories and clips. The Cover will be supplied in rolls having maximum length of 6m.

In this solution the strip shall be glued at the worksite, after having mounted the profiles.

In the event of 90° angles, according to the position of the supply point, the strip can be supplied with a quick setting jack

uscita cavo può essere tipo A, B
cable output can be type A, B,



SOLUZIONE 2 SOLUTION 2

Per la creazione di linee più lunghe di 3m (lunghezza massima dei profili Zen a catalogo) o in presenza di angoli, verranno forniti in cantiere un numero di profili Zen , necessari a raggiungere la lunghezza ordinata, già cablati in azienda + gli accessori e le clip di fissaggio.

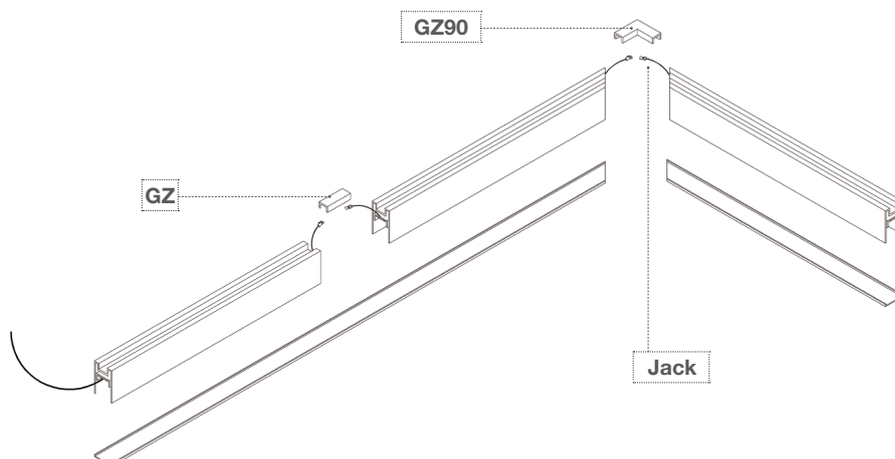
La Copertura sarà fornita in rotoli con lunghezza massima 20m. In questo caso la connessione tra barre avverrà tramite attacco a presa rapida

Negli angoli, a seconda della collocazione del punto di alimentazione, la strip può essere fornita di jack a presa rapida

For the creation of lines longer than 3m (maximum length of Zen profiles in the catalogue) or if there are angles, at the worksite will be supplied a number of Zen profiles ,required to reach the ordered length, already wired at the firm + the fixing accessories and clips.

The Cover will be supplied in rolls having maximum length 20m. In this case the connection between bars will happen through quick setting fixing

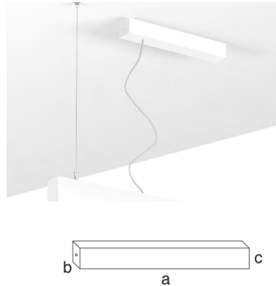
In the corners, according to the position of the supply point, the strip can be supplied with quick setting jack.



SCATOLA PER ALIMENTATORI E COPERTURA CAVI / BOX FOR POWER SUPPLIES AND CABLE COVER

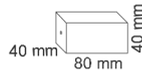
POWER BOX

Contenitore metallico per serie TRAF0 SLIM + Control Dimmer, o TRAF0 150/24DA
 Dimensioni (axbxc): 405x61x50mm
 Disponibili nelle stesse finiture della lampada a cui è associato
 Metallic container for TRAF0 SLIM + Control Dimmer, o TRAF0 150/24DA.
 Dimensions (axbxc): 405x61x50mm
 White Ral 9010 or grey 9006 or black



COVER CV

Scatola copertura connessioni.
 Disponibili nelle stesse finiture della lampada a cui è associato
 Metallic container for TRAF0 SLIM + Control Dali, TRAF0 150/24DA
 Available in the same finishes of the lamp to which it is associated



LAVORAZIONI SPECIALI PER PRODOTTI IN IP / SPECIAL PROCESSES FOR IP PRODUCTS

1 - TRATTAMENTO NANOTECNOLOGIA

1 - NANOTECHNOLOGY PROCESSING FOR STRIPLED

Processo per montaggio prodotti in zone umide (bagni, cantine..)
 Per linee più lunghe di 3m, questa lavorazione può essere effettuata sia per la fornitura con Soluzione 1 o 2 (vedi voce cablaggi)
 Process for mounting products in wetlands (bathrooms, cellars..)
 For lines longer than 3m, this processing can be done either for the Solution 1 or 2 (see wiring)

2 - TRATTAMENTO RESINATURA

2 - PRIMMING OF RESIN LAYER ON STRIPLED

Processo per rendere strip IP65, per montaggio in esterni
 Per linee più lunghe di 3m, questa lavorazione può essere effettuata solo per la fornitura con Soluzione 2 (vedi voce cablaggi)
 A richiesta è possibile un'ulteriore lavorazione che prevede il riempimento del profilo con adeguati strati opalini/trasparenti di resina per avere una lampada finita completamente stagna (non è possibile poi effettuare modifiche parziali sulla stessa) lunghezza massima 3m
 Process for make IP65 strip, for outdoor mounting
 For lines longer than 3m, this processing can be done for the Solution 2 (see wiring)
 On demand, further processing is possible, which involves filling the profile with specific opal/transparent layers of resin to have a completely watertight finished lamp (it is not possible to make partial changes on the same) maximum length 3m

ATTENZIONE: Il trattamento porta ad viraggio della temperatura colore **superiori di 300°K** rispetto a quello dichiarato della stripled ed una **diminuzione del 10%** del flusso luminoso

Contattare il nostro ufficio tecnico per maggiori informazioni

ATTENTION: Processing lead to a change in the colour of 300°K greater than the stated color of the stripled and 10% decrease in luminous flux
 Contact our technical department for more information

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

- | | |
|--|---|
| • Soddisfa EN60598-1 e relative note | Satisfies EN60598-1 and related notes |
| • CE - conforme EN 60598-1 | CE - compliance to EN 60598-1 |
| • Norma CEI 34-156 Classe di isolamento: III | CEI 34-156 Insulation class: III |
| • Norma CEI 64-8 e relativi varianti: prodotto può essere installato su superfici infiammabili | CEI 64-8 and variants: product can be installed on flammable surfaces |
| • Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014 | Compliance to the directive RAEE - D.lgs 49/2014 |