

## T40

Profilo tubolare a sospensione, plafone od applique per illuminazione di ambienti, composto da un corpo in metacrilato opalino con tappi di chiusura in alluminio.

Suspended, ceiling-mounted or wall-mounted tubular profile for lighting environments, consisting of a body in opaline methacrylate with aluminium end caps

Link

Valori fotometrici.pdf  
Photometric values.pdf



Fotometrie  
Photometries

Scheda montaggio  
Installation instructions



### DIMENSIONI / SIZE

Ø 40mm lunghezza personalizzabile max 3r  
Ø 40 mm. Length customizable up to 3m



### LUNGHEZZA CAVO / LEVEL OF PROTECTION

Se cablato, apparecchio fornito di standard con cavo 0.30m uscita retro

Standard fixture supplied with cable 0.30m output back

### FINITURA / FINISHING

Metacrilato opalino  
Opal methacrylate

### INSTALLAZIONE / INSTALLATION

Fissaggio tramite clip

1 - Montaggio in file continue

Fixing with clip

1 - Assembly continuous rows.

### GRADO DI PROTEZIONE / LEVEL OF PROTECTION

IP 40

IP65 (con trattamento resinatura da applicare sul profilo in alluminio)

IP 40

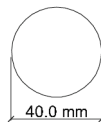
IP65 (with resin layer to be applied on the aluminium profile)

### TAPPI / CAPS

#### TT40

Tappo di chiusura in alluminio bianchi

White sealing stopper made of aluminium



### GIUNTI / JOINTS

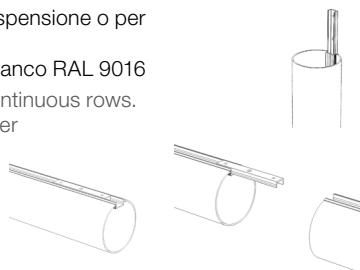
#### GZ

Staffa di fissaggio a muro, a sospensione o per unire file continue.

Finitura argento anodizzato o bianco RAL 9016

Joint for ceiling or to connect continuous rows.

White Ral 9016 or anodised silver



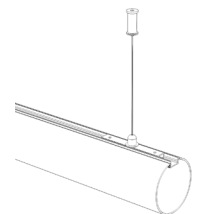
#### SOSP GZ

Supporto di fissaggio a soffitto, completo di tenditore, 2 metri di cavo d'acciaio + clip aggancio plafone.

Finitura argento anodizzato o bianco RAL 9016

Ceiling type fixing support, equipped with turnbuckle, 2 meters of steel cable + snap clip for ceiling light.

White Ral 9016 or anodised silver



## 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

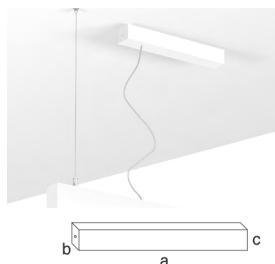
Dimensioni (axbxc): 405x61x50mm

Finitura grigio Ral 9006 o bianco RAL 9010

Metallic container for TRAF0 SLIM + Control Dimmer, o TRAF0 150/24DA.

Dimensions (axbxc): 405x61x50mm

White Ral 9010 or grey 9006



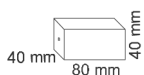
### COVER CV

Scatola copertura connessioni.

Disponibili nelle stesse finiture della lampada a cui è associato

Metallic container for TRAF0 SLIM + Control Dali,

TRAF0 150/24DA



## 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 finitura 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)

## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

- Soddisfa EN60598-1 e relative note
- CE - conforme EN 60598-1
- Norma CEI 34-156 Classe di isolamento: III
- Norma CEI 64-8 e relativi varianti: prodotto può essere installato su superfici infiammabili
- Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014
- IEC/EN 62471:2010 Rischio fotobiologico: RG 0

Satisfies EN60598-1 and related notes

CE - compliance to EN 60598-1

CEI 34-156 Insulation class: III

CEI 64-8 and variants: product can be installed on flammable surfaces

Compliance to the directive RAEE - D.lgs 49/2014

IEC/EN 62471:2010 Photobiological risk: RG 0

## CODICI / CODES

Codice / Code	Finitura / Finishing
T40	
<b>Tappi / Stoppers</b>	
TT40	
<b>Staffe e giunti / Brackets and joints</b>	
GZ	
<b>Kit per sospensioni / Set for hanging</b>	
SOSP GZ	
<b>Accessori esterni / External accessories</b>	
POWER BOX	B
POWER BOX	G
COVER CV	B
COVER CV	G