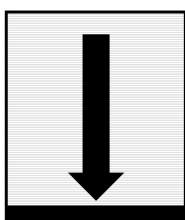
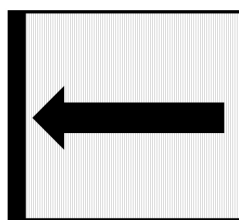
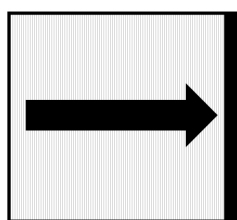
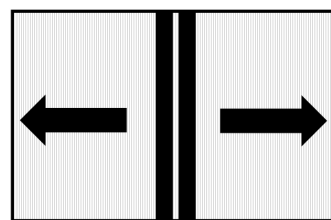
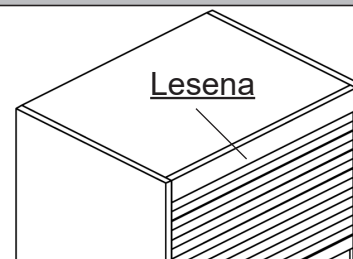


Data 08.11.19

 Ordine Richiesta**Quantità:****Misure luce della scocca:**Altezza: mmSpessore lato: mmLarghezza: mmBase: Con base/pensileProfondità: mm Senza base/sopralzo**Direzione di scorrimento verticale:** Chiusura in basso**Direzione di scorrimento orizzontale:** Chiusura a sinistra Chiusura a destra 2 ante**Lesena** Con lesena Senza lesena

Abbinata al profilo dell'avvolgibile

Profilo serrandina

7,8 mm

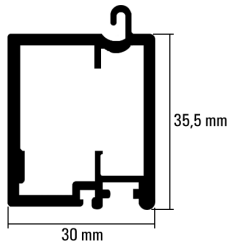
24,6 mm

 Alluminio color argento, opaco, liscio, E6/EV1 Alluminio color acciaio inox, levigato, E2/ES Laccato secondo RAL Opaco Satinato opaco Lucido

Data 08.11.19

Listello maniglia

Listello maniglia di serraggio



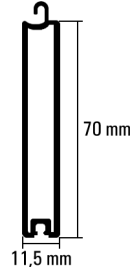
Serratura:

Con serratura

Senza serratura

Fresatura serratura del cliente:

Listello maniglia standard



Foro maniglia:

Con un foro per la maniglia

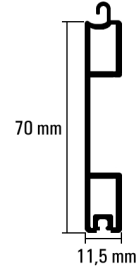
Con due fori per la maniglia

Senza fori per la maniglia

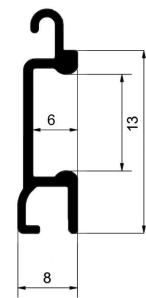
Distanza dei fori

 mm

Listello maniglia combi



listello maniglia centrale



Altezza del Listello maniglia centrale dall'estremità dell'avvolgibile

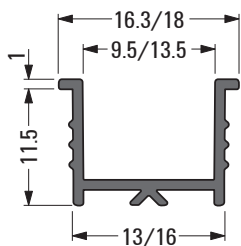
(Listello maniglia)

 mm

Profili di guida

In scanalatura Classic Groove

(Plastica)



~RAL 9011 nero grafite

~RAL 7035 grigio chiaro

~RAL 9010 bianco puro

Meccanica

Senza, corsa dietro la parete posteriore

Spirale Loop (max 1600 mm)

Meccanismo di compensazione del peso dietro la parete posteriore Back-Lift (direzione di scorrimento verticale)

Bilanciamento del peso Top-Lift (direzione di scorrimento verticale)

Azionamento elettrico Gear-Drive (direzione di scorrimento orizzontale)

Telecomando 1 canale

Telecomando 15 canali

Dispositivo di controllo multiplo (min 2 motori)

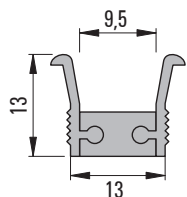
Interruttore sotto intonaco

Interruttore sopra intonaco

Interruttore a chiave sotto intonaco

Interruttore a chiave sopra intonaco

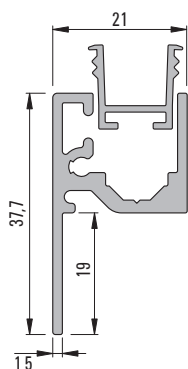
Data 08.11.19

In scanalatura Flex Groove (plastica)

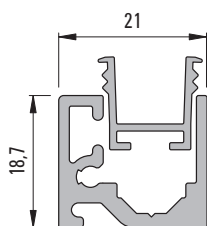
- RAL 9010 bianco puro
- RAL 9005 nero intenso
- RAL 9006 alluminio bianco

Meccanica

- Senza, corsa dietro la parete posteriore (Inviare schizzo o disegno!)

Applicato Alu-XL Inside Edge

- Alluminio color argento, opaco, liscio, E6/EV1
- Alluminio color acciaio inox, levigato, E2/ES
- Alluminio verniciato secondo RAL: _____

Interno Alu-XL Inside

- Alluminio color argento, opaco, liscio, E6/EV1
- Alluminio color acciaio inox, levigato, E2/ES
- Alluminio verniciato secondo RAL: _____

Meccanica (direzione di scorrimento verticale)

- Azionamento elettrico scatola motore (larghezza da 800 mm)
 - Telecomando a 1 canale
 - Telecomando a 15 canali
 - Dispositivo antisollevamento
 - Dispositivo di controllo multiplo (min 2 motori)
 - Interruttore sotto intonaco
 - Interruttore sopra intonaco
 - Interruttore a chiave sotto intonaco
 - Interruttore a chiave sopra intonaco
- Roll-Lift XL
- Alu-XL Box

Data 08.11.19

**Gli schizzi sono molto utili allegati ad una richiesta o un eventuale ordine.
Si prega di inviarli assieme al modulo.
Produzioni speciali - reso non possibile!**

Schizzo:

Codice cliente Ditta Referente Commissione N. Telefono Fax Data

Firma _____