

Data 30.10.2019

Ordine

Richiesta

Quantità:

Misure luce della scocca:

Altezza: mm

Spessore lato: mm

Larghezza: mm

Base: Con base/pensile

Profondità: mm

Senza base/sopralzo

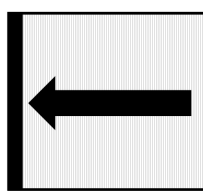
Direzione di scorrimento verticale:

Direzione di scorrimento orizzontale:

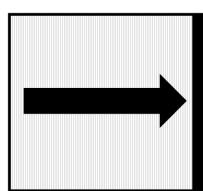


Chiusura in basso

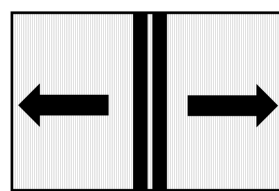
Chiusura in alto



Chiusura a sinistra



Chiusura a destra



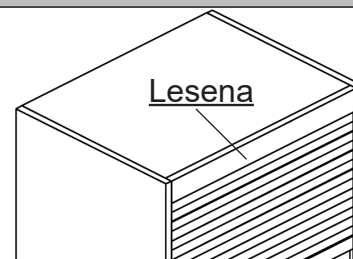
2 ante

Lesena

Con lesena

Senza lesena

Abbinata al profilo della serrandina

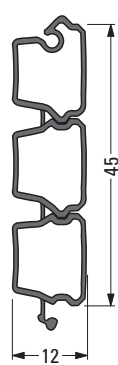


Profilo serrandina

Poly-Color

8 mm

12 mm



~RAL 9010 bianco puro

~RAL 7035 grigio chiaro

~RAL 9011 nero grafite

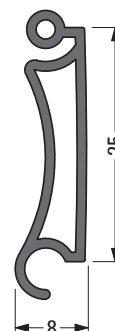
~RAL 7016 grigio antracite

Effetto alluminio

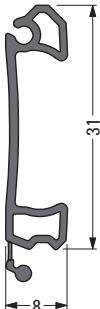
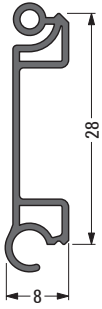
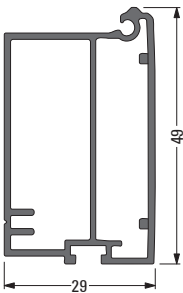
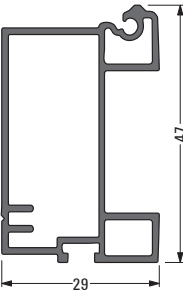
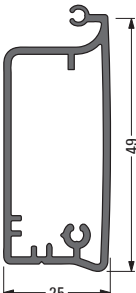


Poly-Metallic

Alluminio color argento, opaco, liscio

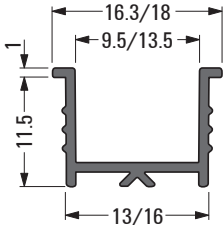
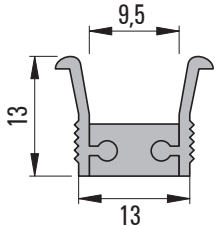
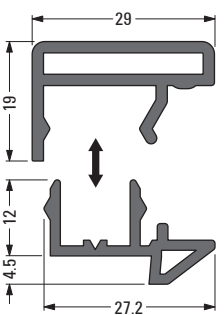
Alluminio color acciaio inox, levigato



Data 30.10.2019

Listello maniglia centrale	
<p>Poly-Color</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div style="margin-left: 10px;"> <input type="checkbox"/> ~RAL 9010 bianco puro <input type="checkbox"/> ~RAL 7035 grigio chiaro <input type="checkbox"/> ~RAL 9011 nero grafite <input type="checkbox"/> ~RAL 7016 grigio antracite <input type="checkbox"/> Effetto alluminio </div> </div>	<p>Poly-Metallic</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div style="margin-left: 10px;"> <input type="checkbox"/> Alluminio color argento, opaco, liscio <input type="checkbox"/> Alluminio color acciaio inox, levigato </div> </div>
<p>Posizionamento del listello maniglia centrale dall'estremità de- ll'avvolgibile (listello maniglia): mm</p>	
Listello maniglia	
<p>Poly-Color</p> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div> <input type="checkbox"/> Listello maniglia di serraggio  </div> <div> <input type="checkbox"/> Listello maniglia combi  </div> </div>	<p>Poly-Metallic</p> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div> <input type="checkbox"/> Listello maniglia di serraggio <input type="checkbox"/> Listello maniglia standard   </div> <div> <input type="checkbox"/> Listello maniglia combi  </div> </div>
Foro per serratura e maniglia	
<p>Serratura:</p> <div style="display: flex; gap: 20px;"> <input type="checkbox"/> Con serratura <input type="checkbox"/> Fresatura serratura cliente </div> <div style="margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> Senza serratura </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>Serratura: </p> <p>Posizione: </p> <p>(Si prega di inviare il disegno!)</p> </div>	<p>Foro maniglia:</p> <div style="margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> Per una maniglia <input type="checkbox"/> Per due maniglie </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>Distanza dei fori</p> mm </div>

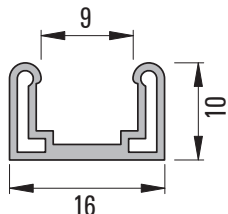
Data 30.10.2019

<p>In scanalatura Classic Groove (plastica)</p>  <p> <input type="checkbox"/> Profilo 8 mm <input type="checkbox"/> Profilo 12 mm <input type="checkbox"/> ~RAL 9011 nero grafite <input type="checkbox"/> ~RAL 7035 grigio chiaro <input type="checkbox"/> ~RAL 9010 bianco puro </p>	<p>Meccanica</p> <p><input type="checkbox"/> Senza, corsa dietro la parete</p> <p><input type="checkbox"/> Posteriore spirale Loop (max.1600 mm)</p> <p><input type="checkbox"/> Bilanciamento del peso dietro la parete posteriore Back-Lift (direzione di scorrimento verticale)</p> <p><input type="checkbox"/> Bilanciamento del peso Top-Lift (direzione di scorrimento verticale)</p>
<p>In scanalatura Flex Groove (plastica)</p>  <p> <input type="checkbox"/> RAL 9010 bianco puro <input type="checkbox"/> RAL 9005 nero intenso <input type="checkbox"/> RAL 9006 alluminio bianco </p>	<p>Meccanica</p> <p><input type="checkbox"/> Senza, corsa dietro la parete posteriore (Inviare schizzo o disegno!)</p>
<p>Anteriore Fit Top (plastica/alluminio)</p>  <p> <input type="checkbox"/> Alluminio color argento , opaco <input type="checkbox"/> Alluminio color acciaio inox, levigato </p>	<p>Meccanica</p> <p><input type="checkbox"/> Easy-Loop Box</p> <p><input type="checkbox"/> Easy-Drive Box</p>

Data 30.10.2019

Interno Poly

Inside S (plastica)

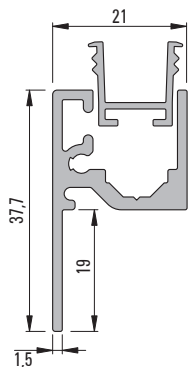


- RAL 9005 nero intenso
- RAL 9006 alluminio bianco
- RAL 9010 bianco puro

Meccanica

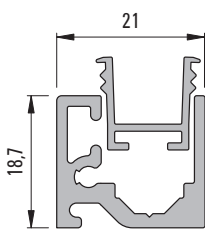
- Senza, corsa dietro la parete posteriore
- Spirale Loop (max 1200 mm)
- Meccanismo di compensazione del peso dietro la parete posteriore Back-Lift (direzione di scorrimento verticale)
- Bilanciamento del peso Top-Lift (direzione di scorrimento verticale)

Interno 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



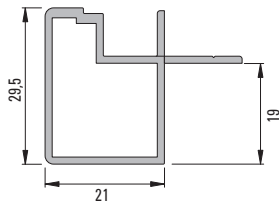
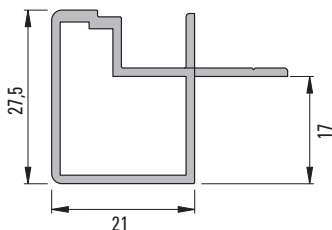
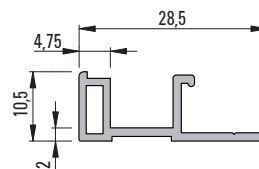
- Alluminio color argento, opaco, liscio, E6/EV1
- Alluminio color acciaio inox, levigato, E2/ES
- Alluminio verniciato secondo RAL: _____

Meccanica (direzione di scorrimento verticale):

- Azionamento elettrico scatola motore
 - 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
- Asse portamolle Roll-Lift

Contattateci se desiderate collegare più scatole motore, oppure fate uno schizzo sul campo " Schizzi"

Data 30.10.2019

 Alu-Light Top Edge
(anteriore a filo) **Alu-Light Top**
(Anteriore) **Alu-Light Inside**
(interno) Alluminio opaco, liscio, E6/EV1**Meccanica Alu-Light Box (max. 1600 mm)** Alluminio color acciaio
inox, levigato, E6/C0

**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**