

---

# Orizzonte

La tenda a caduta



# Contents

---

## Concept

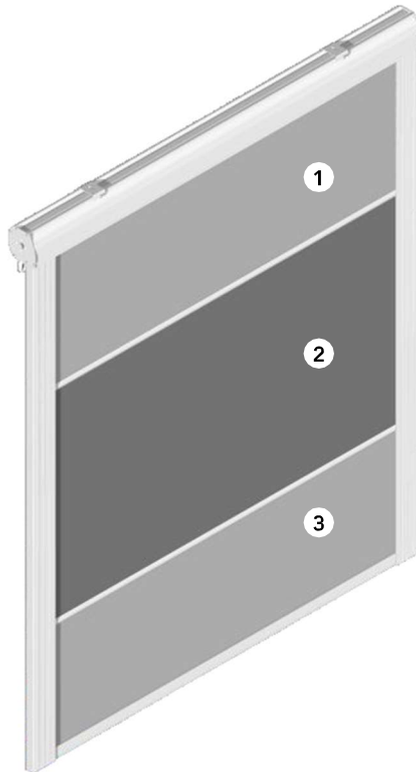
Tenda a caduta disponibile con comando manuale (ad argano) o motorizzata. La struttura è interamente realizzata in alluminio. Il nome di questo modello evoca la libertà di poter spaziare con lo sguardo senza incontrare alcun ostacolo.

Infatti il modello Orizzonte è provvisto di un telo in PVC con ampia finestra centrale in PVC Cristal irrobustito da stecche in alluminio che, scorrendo all'interno delle guide laterali, garantisce massimo riparo dalla pioggia laterale e dal vento.

## Caratteristiche tecniche

- Rullo avvolgitore ø 70;
  - Bulloneria Inox;
  - Installazione con supporti a soffitto;
  - Movimentazione meccanica ad argano o motorizzata;
  - Verniciatura con polveri a base poliestere;
  - Versione con cassonetto round o square.
-

# Orizzonte



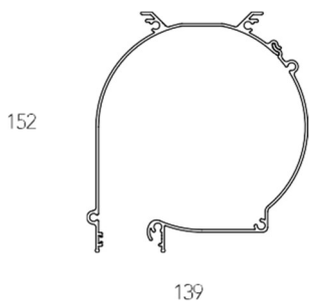
1 Cristal  
2 Cristal (90 cm)  
3 Cristal

1 PVC  
2 Cristal (max 115 cm)  
3 PVC

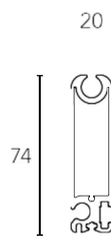
1 Cristal  
2 Cristal (90 cm)  
3 PVC

1 PVC  
2 Cristal (90 cm)  
3 Cristal

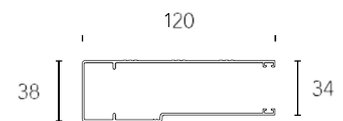
Cassonetto Round



Profilo terminale

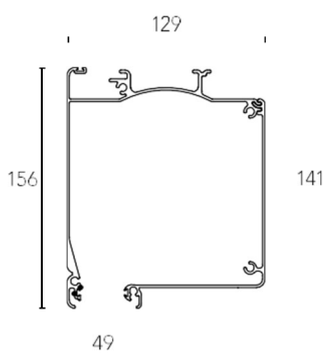


Guida



## Optional

Cassonetto square



## Dimensioni

	Larghezza					
	150	200	250	300	350	400
Sporgenza	200	200	200	200	200	200
	250	250	250	250	250	250
	270	270	270	270	270	
	350	350	350	350		

## Prestazioni

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza ai carichi del vento	<b>Classe di resistenza al vento 3</b> (Velocità max del vento 49 km/h)	<b>EN 13561:2015</b> Tende esterne e tendoni - Requisiti prestazionali compresa la sicurezza
Trasmittanza totale di energia solare $g_{tot}$	<b>NPD</b>	

Resistenza al vento

Classe 3

Velocità massima del vento

49 km/h

Pressione

110 N/mq



