

SCHEDA TECNICA

# HAWAII

TENDA A BRACCI CON CASSONETTO



Il bello di sentirsi protetti.

# HAWAII

Tenda da sole a bracci perfetta per proteggere ampie dimensioni (fino a 10x4 metri) installabile sia a parete che a soffitto. Quando non utilizzata, si racchiude nel suo cassonetto compatto (36x20 cm) dalle linee eleganti e minimali, proteggendo il telo e migliorandone la durata nel tempo. Silenziosa e fluida nel funzionamento, la tenda Hawaii crea un'atmosfera esclusiva con strip LED (opzionali), disponibili su carter inferiore, bracci e terminale trasformando l'outdoor in uno spazio unico di relax e bellezza.

#### Certificazione (EN 13561)

#### Resistenza al vento:

**Classe 2** - da Sporg. 200 a 300

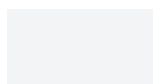
**Classe 1** - da Sporg. 325 a 400

**Sporgenza massima:** 4 m

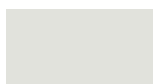


#### Tinte disponibili

##### DI SERIE



BIANCO  
9010



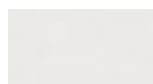
AVORIO  
1013



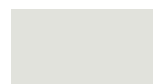
GRIGIO LUCE  
7035



CORTEN



BIANCO SOFT  
9010



AVORIO SOFT  
1013



GRIGIO SOFT  
7035



ANTRACITE SOFT  
7016

#### CARATTERISTICHE TECNICHE E INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Tutta la viteria e bulloneria è in acciaio inox o in acciaio con trattamento GEOMET® 321.

È possibile inserire un sistema di illuminazione LED dimmerabile posto all'interno dei bracci

Se non diversamente specificato nell'ordine la tenda avrà le seguenti caratteristiche:

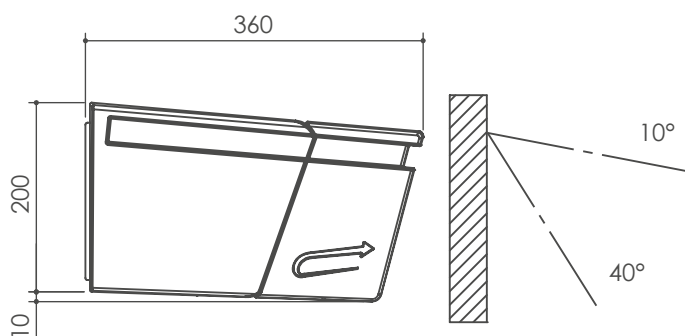
- comando a destra (vista frontale esterna);
- armatura di colore ral 9010;
- cucitura SunStop (TENARA o SALDATO a richiesta senza maggioranza);

I tessuti acrilici impermeabili sono saldati di serie. Si precisa che le tende da sole anche se confezionate con tessuti acrilici impermeabili o pvc sono state progettate e strutturate solo come protezione solare. La dimensione in larghezza è sempre esterna piastre laterali.

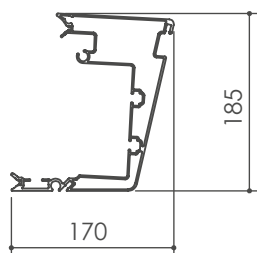
Le tende sono normalmente progettate per un' inclinazione minima di 25-30°. Con pendenze inferiori, quindi con tende montate quasi in orizzontale, si potrebbe avere una scarsa tensione del telo nella parte centrale dovuta al peso stesso del tessuto.



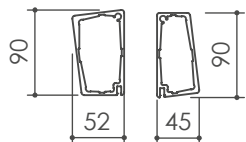
Vista laterale e inclinazioni



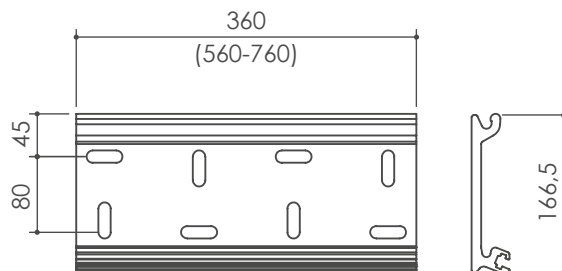
Componenti



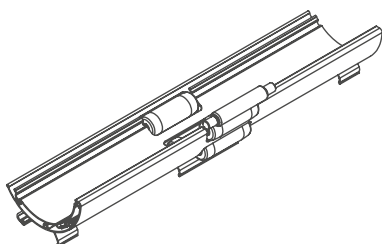
Terminale



Profilo bracci

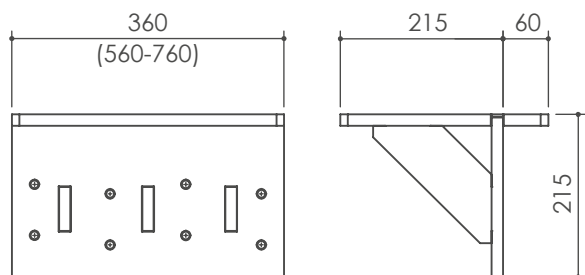


Staffa di premontaggio



Compensatore rullo (inserito a partire da 5 m)

Optional



Controstaffa a soffitto



Tensione	24 V
Assorbimento	8 W/m
Temperatura colore	3000/4000°K

Kit luci stripe (dimmerabile) : Sistema di illuminazione LED dimmerabile posto su carter inferiore, bracci e terminale.

### Dimensioni disponibili

Sporgenza	Larghezza							
	300	400	500	600	700	800	900	1000
<b>200</b>	•	•	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	50			85			
<b>225</b>	-	•	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	50			85			
<b>250</b>	-	•	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	50			85			
<b>275</b>	-	•	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	50			85		120	
<b>300</b>	-	•	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	50			85		120	
<b>325</b>	-	-	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	-	50		85		120	
<b>350</b>	-	-	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	-	50		85		120	
<b>375</b>	-	-	•	•	•	•	•	•
Motore(Nm)	-	-	50		80/85		120	
<b>400</b>	-	-	•	•	•*	•	•	•
Motore(Nm)	-	-	50		85		120	

□ 2 bracci □ 3 bracci □ 4 bracci □ \* Larghezza minima realizzabile 715 cm.

Nm Applicabili: *Motore Cherubini e Somfy* • Misura disponibile - Misura non disponibile

### Dimensioni minime realizzabili

Sporgenza	Larghezza minima
	2 Bracci
<b>200</b>	278
<b>225</b>	303
<b>250</b>	328
<b>275</b>	353
<b>300</b>	379
<b>325</b>	404
<b>350</b>	429
<b>375</b>	454
<b>400</b>	479

### Motorizzazione

CHERUBINI			
Nm	50	85	120
D	•	•	•

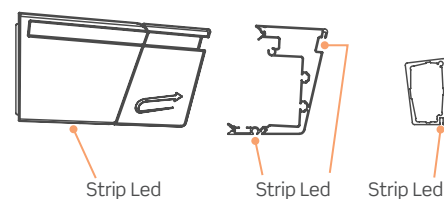
  

SOMFY			
Nm	50	85	120
D	•	•	•
Di	•	•	•

D Motore elettronico      Di Motore IO elettronico

### Aggiunta di Strip Led (Optional)

Alimentatore e dimmer (inclusi)									
5m	10m	15m	20m	25m	30m	35m	40m	45m	
1	1	1	1	2	2	2	2	3	



### SVILUPPO LUNGHEZZA LED

Esempio:  
Per una tenda Hawaii 600x400 con led su bracci, cassonetto e sul terminale, bisogna calcolare:  
Bracci 4m x 2 + Cassonetto 6m + Terminale 6m x 2 (parte frontale e sottostante) lo sviluppo totale è di 26m.



HAWAII



**Climax Swiss GmbH**  
Talstrasse 1, CH - 8852 Altendorf  
T. +41 44 492 10 10

[www.climax-swiss.ch](http://www.climax-swiss.ch) • [office@climax-swiss.ch](mailto:office@climax-swiss.ch)