

SCHEDA TECNICA

CARAIBI SMART

TENDA A BRACCI CON CASSONETTO



Il bello di sentirsi protetti.

CARAIBI SMART

Tenda con cassonetto a chiusura integrale con bracci di estensione in alluminio con catena triplex in acciaio inox. Possibilità di regolazione micrometrica dell'inclinazione dei singoli bracci al momento dell'installazione. Movimentazione bracci su bronzine autolubrificanti.

Certificazione (EN 13561)

Resistenza al vento:

Classe 2 - Largh. da 245 a 475
(con larghezza 475 le sporgenze 225 e 250 hanno una resistenza al vento di Classe 1)

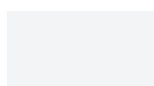
Classe 1 - Largh. 500

Sporgenza massima: 2,5 m

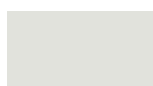


Tinte disponibili

STANDARD



BIANCO
9010



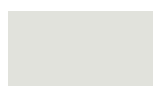
AVORIO
1013



GRIGIO
7035



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.

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. Possono essere richieste eventuali altezze differenti del volent, purché siano multipli di 5 cm.

Le tende sono normalmente progettate per una 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.**

Qualora sia richiesto un volant di colore diverso da quello del tessuto, sarà addebitato il costo di una mantovana aggiuntiva.

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

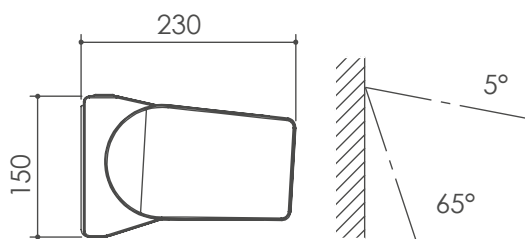
- comando a destra (vista frontale esterna);
- armatura di colore ral 9010;
- cucitura SunStop (TENARA o SALDATO a richiesta senza maggiorazione);
- disegno del volant 02 (h 25 cm);



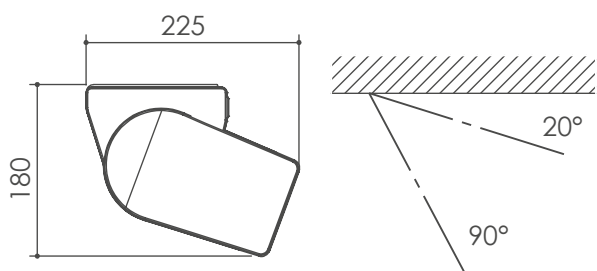
Vista laterale e inclinazioni

VERSIONE STANDARD

Attacco a parete

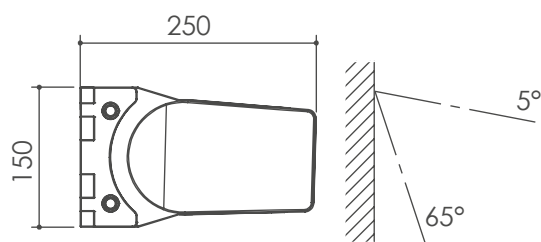


Attacco a soffitto

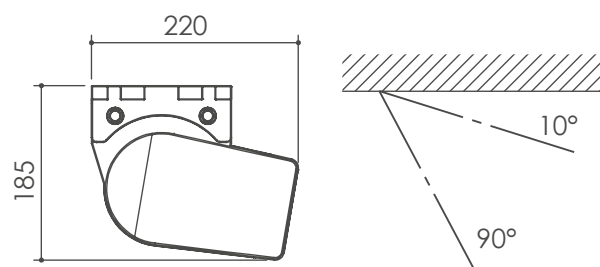


VERSIONE EASY (OPTIONAL)

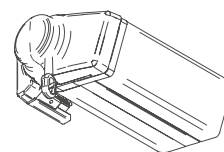
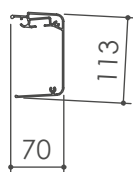
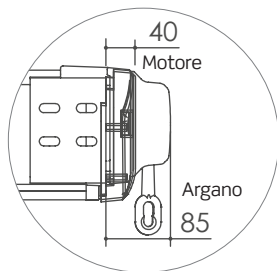
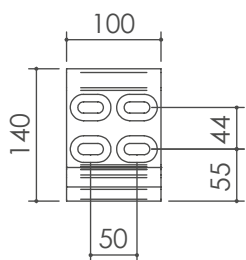
Attacco a parete



Attacco a soffitto



Componenti



Supporto parete/soffitto

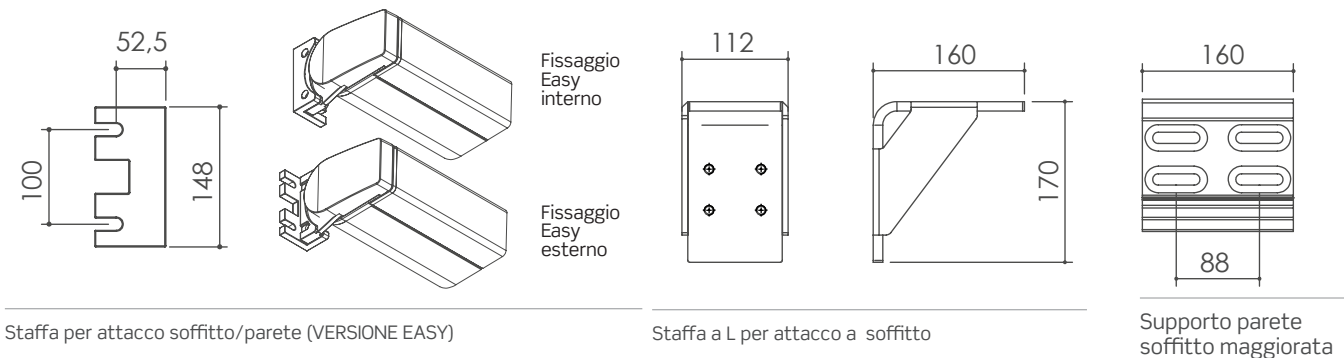
Dettaglio quote fissaggio staffa

Profilo terminale staffa

Kit argano

Profilo bracci

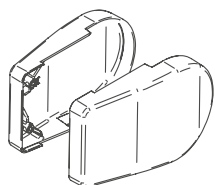
Optional



Staffa per attacco soffitto/parete (VERSIONE EASY)

Staffa a L per attacco a soffitto

Supporto parete soffitto maggiorata



Kit carter fusione
(Disponibile solo per versione a motore)



Dimmable Light Strip Kit: Dimmable LED lighting system placed inside the arms.

Voltage	24 V
Power Consumption:	8 W/m
Color Temperature	3000/4000°K

Dimensioni disponibili

Sporgenza	L.min	Larghezza					
		245	300	350	400	475	500
150	183	•	•	•	•	•	•*
Motore(Nm)		20-30/32			30/32		
175	205	•	•	•	•	•	•*
Motore(Nm)		20-30/32			30/32		
200	233	•	•	•	•	•	•*
Motore(Nm)		30/32					
225	255	-	•	•	•	•*	-
Motore(Nm)		-	30/32			30-40	-
250	279	-	•	•	•	•*	-
Motore(Nm)		-	30/32			30-40	-

* Resistenza al vento: Classe 1 • Misura disponibile - Misura non disponibile

Nell'ordine specificare sempre il tipo di montaggio (a parete o a soffitto) e orientativamente l'inclinazione desiderata.

Nm Applicabili: **Motore Somfy** **Motore Nice/Cherubini** **Motore Nice/Cherubini e Somfy**

Motorizzazione

NICE/CHERUBINI			
Nm	20	*30/32	40
D	-	•	•

*La potenza 30 si riferisce al motore Nice, mentre quella di 32 al motore Cherubini.

SOMFY			
Nm	20	30	40
D	•	•	•
Di	•	•	•

D Motore elettronico **Di** Motore IO elettronico
La manovra è consigliata con motore elettronico D, che garantisce la costante autoregolazione dei fincorsa.



CARAIBI SMART



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

www.climax-swiss.ch • office@climax-swiss.ch