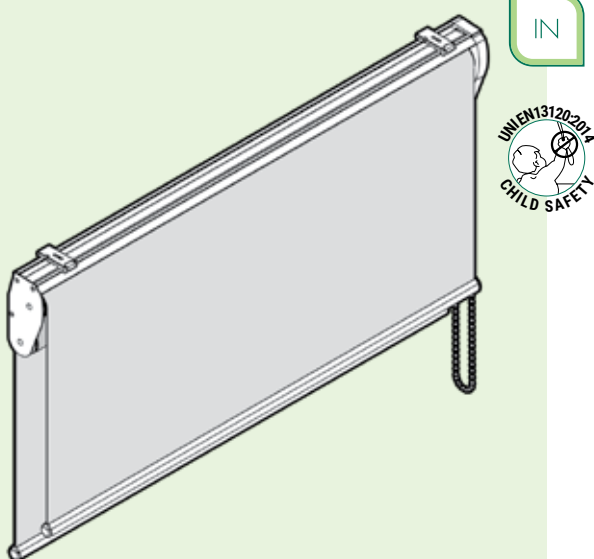


DUO 01

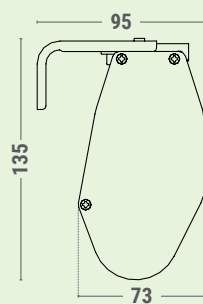
TENDE A RULLO LIBERE - FREEHANGING

SENZA CASSONETTO - WITHOUT HEADBOX

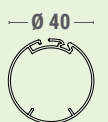


dimensioni espresse in mm
dimensions shown in mm

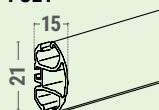
STAFFA BRACKET



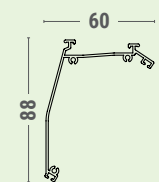
RULLO TUBE



FC21



PROFILO DI PREMONTAGGIO ALUMINIUM FRAME



CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- **TIPO DI APPLICAZIONE:** verticale - **APPLICATION:** vertical
- **STAFFE DI FISSAGGIO:** in ferro verniciato bianco, grigio o nero
BRACKETS: steel powder coated brackets (white, grey, black)
- **RULLO DI AVVOLGIMENTO:** doppio rullo Ø 40 mm in alluminio estruso ossidato argento con ogiva
ROLLER TUBE: two Ø 40 mm extruded grey aluminium anodised tubes with slot
- **FONDALI:** FC21 in alluminio estruso con tappi in PVC bianco, grigio o nero
HEM BAR: FC21 extruded aluminium hem bar with PVC caps
- **MANOVRA:** a catena DUO. Set di due gruppi comando con ralentiore e gruppo molla di richiamo per il sollevamento automatico dei teli. Unica catena passo 12 mm in nylon con grani Ø 5 mm dotata di sgancio di sicurezza "child safety device", per avvolgere e svolgere i rulli insieme e quindi regolare in modo ottimale luce e ombra. A supplemento catena metallica dotata di gancio di sicurezza per il fissaggio a muro. Ai sensi della norma UNI EN13120:2014 e relative prescrizioni in tema di sicurezza
OPERATION: DUO chain operation. Set of 2 plastic pulleys with compensating springs and speed control units to automatically roll up both fabrics in order to regulate shadings. Single Ø 5 mm white, grey or black PVC/nylon bead chain, 12 mm pitch with incorporated child safety device. Supplement for metal bead chain supply with safety device to fix chain to the wall - UNI EN13120:2014
- **FISSAGGIO:** a soffitto con profilo di premontaggio in alluminio estruso. A supplemento fissaggio a parete con profilo di premontaggio e staffe a "L" in acciaio obbligatorie
MOUNTING: ceiling with aluminium premounting frame. Wall mounting with stainless steel "L" brackets obligatory, on supplement
- **UTILIZZO MANOVRA A CATENA:** per manovrare il telo verso la finestra utilizzare la parte di catena rivolta al vetro. Per manovrare il telo rivolto verso l'interno della stanza utilizzare la parte di catena anteriore. In entrambi i casi la tenda scende tirando la catena verso il basso e sale riavvolgendosi tirando leggermente verso il basso e rilasciando la stessa catena
CHAIN OPERATION USE: to move the front blind use the front side of the chain and to move the back blind use the back side of the chain. In both cases to roll down the blind pull down the chain, to roll up the blind, pull down softly and immediately release the chain

COLORI STANDARD - STANDARD COLOURS

- bianco RAL 9010 lucido - glossy white RAL 9010
- nero RAL 9005 opaco - matt black RAL 9005
- argento anodizzato - silver anodised

TESSUTI ABBINABILI - SUITABLE FABRICS

- Da utilizzare con tessuti fino a 350 g/m²
Consultare la **TABELLA A - UTILIZZO TESSUTO** nella sezione tessuti
Suitable for lightweight fabrics (up to 350 g/m²)
Look at **TAB A - FABRICS** in fabric section

NOTE - NOTES

- Sistema a catena con riavvolgimento rallentato regolabile
Chain operated system with adjustable slow motion chain
- Profilo di premontaggio obbligatorio - Aluminium frame obligatory

SUPPLEMENTI - SUPPLEMENTS



VARIANTI - OPTIONAL

- staffa a "L" in acciaio per attacco frontale con profilo di premontaggio
"L" stainless steel bracket for wall mounting with aluminium frame

	Larghezza - cm Width - cm		
	≤120	120 < L ≤ 160	>160
Pz PCS	2	3	4