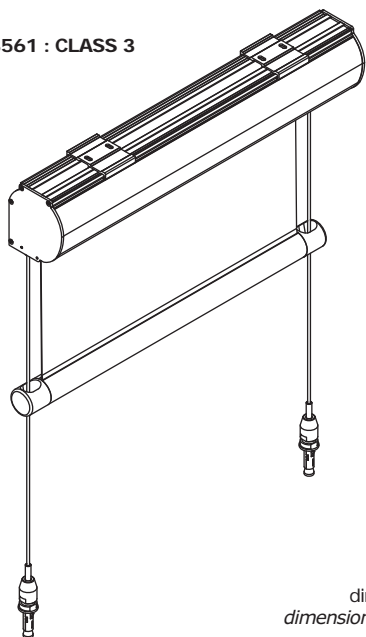
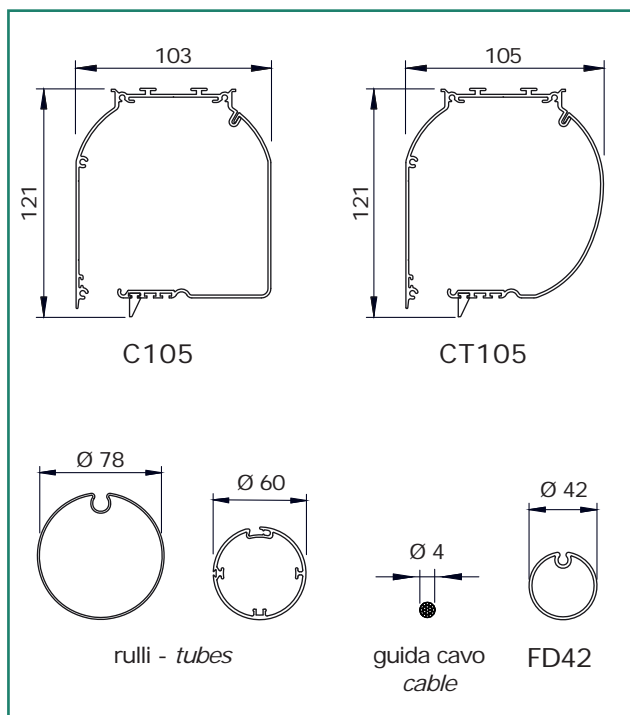


L1 501 C/CT105 Ø 4mm motore - motor

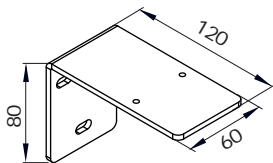
SERIE L1 - L1 SERIES

CE EN 13561 : CLASS 3

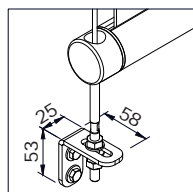
dimensioni in mm
dimensions shown in mmVarianti - *Optional*

staffa a "L" in ferro zincato verniciato per attacco frontale

"L" steel powder coated bracket for wall mounting

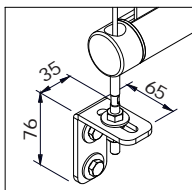


80 ≤ L-W < 350 cm	L-W ≥ 350 cm
2 pz-pcs	4 pz-pcs



staffette in acciaio inox AISI 304 per fissaggio al piano verticale

stainless steel steel brackets AISI 304



serramento - window frame

muro - wall

CARATTERISTICHE:

Tipo di applicazione: verticale

Ambiente di applicazione: esterno

Cassonetto: C105/CT105 in alluminio estruso composto da una parte fissa e una mobile ispezionabile; coppie di testate in alluminio verniciato in tinta con il cassonetto

Rullo di avvolgimento: Ø 60 mm in alluminio estruso oppure Ø 78 mm in acciaio zincato con ogiva per facilitare la manutenzione del telo

Guide: cavi inox AISI 316, sezione Ø 4 mm, 19 fili.

Fondale: FD42 tondo in alluminio estruso adeguatamente zavorrato con profilo in ferro zincato e corredato di tappi laterali in POM con occhioli per lo scorrimento in guida

Manovra: a motore tubolare monofase 230V/50Hz M50 con regolazione del fine corsa. Protezione termica e indice di protezione agli spruzzi d'acqua IP44. Interruttore escluso.

Fissaggio superiore: a soffitto. A supplemento fissaggio a parete con staffe a "L" in ferro verniciato (bianco, grigio, nero, avorio, marrone)

Fissaggio inferiore: a pavimento con cilindro tendi cavo in acciaio inox AISI 316. A richiesta fissaggio frontale a muro o serramento con staffette in acciaio inox AISI 304

CHARACTERISTICS:

Application: vertical

Installation: outdoors

Headbox: C105/CT105 extruded aluminum headbox with removable cover and powder coated aluminum end cheeks

Roller tube: Ø 78 mm galvanized steel tube with slot to facilitate fabric removal

Side channels: Ø 4 mm, 19 strand stainless steel (AISI 316) wire cable guides

Hem bar: FD42 round extruded aluminium bottom rail with internal galvanized steel weight and POM end caps

Operation: motorised operation; 230V/50Hz tubular motor, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance. Switch excluded.

Upper mounting: ceiling mounting. Supplement for wall mounting with steel powder coated "L" brackets (white, grey, black, ivory, brown)

Lower mounting: stainless steel cable tensioning unit for floor mounting or, on request, stainless steel AISI 304 brackets for wall/window frame mounting

note - notes

motore M50 - M50 motor

per tende di dimensioni superiori a 400 cm di larghezza verrà utilizzato il motore da 20 Nm - 20 Nm motor used for widths over 400 cm

la tenda motorizzata viene fornita senza interruttore
blind supplied without switch

colori standard - standard colours

bianco Ral 9010 - white Ral 9010

avorio Ral 1013 - ivory Ral 1013

marrone Ral 8017 - brown Ral 8017

nero Ral 9005 opaco - matt black Ral 9005

argento anodizzato - silver anodised

tessuti abbinabili - suitable fabrics

per l'utilizzo dei tessuti consultare la sezione dei teli confezionati e/o Tabella "A"

for fabric choice consult the fabric section and Tab. "A"

supplementi - supplement

