

SCHEDA TECNICA

Famiglia: **ARIANNA**

Design: **Caimi Lab**

Codici: **6018-BO**

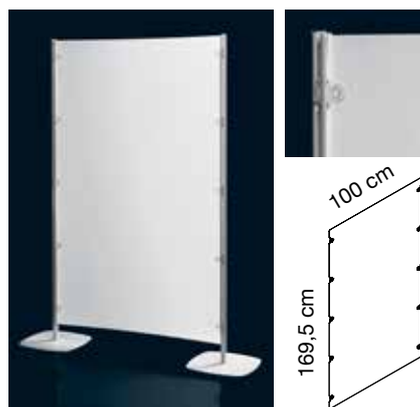
Dimensioni: altezza 180 cm

Descrizione: montante 25 x 25 mm, composto da tondini in acciaio, verticali \varnothing 9 mm e coppie di tondini orizzontali \varnothing 8 mm, elettrosaldati tra loro e verniciati con polveri epossidiche colore bianco opaco. Passo tra le coppie di tondini orizzontali 375 mm. All'estremità inferiore dei montanti i tondini sono saldati ad una bussola filettata e fresata, che permette il fissaggio alle basi mediante vite a testa svasata M8. La bussola è dotata di una sporgenza di riferimento per il corretto posizionamento sulla base. All'estremità superiore i montanti sono completati da un tappo di finitura superiore in PETG traslucido. Basi in acciaio spessore 6 mm verniciata con polveri epossidiche disponibile colore bianco opaco. La base è dotata di foro centrale per il fissaggio al montante e di due tacche di riscontro per il posizionamento ortogonale o ruotato a 45° rispetto al montante.

Codici: **6312**

Dimensioni: larghezza 100 cm, altezza 169,5 cm

Descrizione: pannello in policarbonato flessibile spessore 0,75 mm bisatinato colore bianco traslucido, sagomato e forato sui lati per il montaggio e l'accoppiamento ai montanti. Il policarbonato satinato su entrambi i lati permette di ottenere una ottimale diffusione della luce. Il pannello è dotato di giunti in tecnopolimero traslucido per il fissaggio ai montanti. I giunti permettono di assemblare da 1 a 4 pannelli per ogni montante.



Dettaglio aggancio attacco al montante