



## Galileo

design Mario Ferrarini

Struttura specchiera in piatto d'acciaio da 60x5mm calandrato, saldato ad un anello posteriore in lamiera d'acciaio, tagliato a laser in un unico pezzo, su cui sono avvitate piastre in alluminio per il fissaggio a muro dello stesso.

Specchio sp.4mm accoppiato con un pannello in HPL e fissato all'anello tramite viti.

Cavo in acciaio inox Ø3mm passante da una estremità all'altra della circonferenza dello specchio ai cui estremi sono posizionati gli elementi di supporto specchio e di fine corsa, realizzati in acciaio.

L'elemento di fissaggio a muro è composto da un blocchetto da avvitare a parete su cui si fissa, tramite viti, l'elemento di copertura in acciaio a cui agganciare il supporto specchio. Finitura di tutte le parti metalliche (ad esclusione del cavo in acciaio inox) colore bronzato scuro - versione ottenuta da galvanica; oppure verniciato a liquido colore nero patinato o ramato patinato.

Di serie, cavo in acciaio inox Ø3mm previsto con lunghezze predeterminate per le due versioni Ø specchio.

