



### **SCHEDA TECNICA ICRA SL 70**

- Profilo a 5 camere con 70 mm di spessore di base.
- Trasmittanza termica fino a  $U_w = 0,76 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  usando tripla lastra ad alta termocoibentazione con  $U_g = 0,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
- Linee classiche con spigoli leggermente arrotondati, larghezze a vista molto sottili e guarnizioni grigie.
- Facile da pulire grazie alle superfici omogenee e i listelli in vetro a filo.
- Statica ideale per un funzionamento duraturo e il mantenimento del valore nel tempo.
- Disponibile in versione semicomplanare e non complanare.
- Adatto anche per la produzione di porte scorrevoli parallele a ribalta.