

# SlimPatio 68



- ✓ profondità di installazione 120/176 mm (2/3 binari)
- ✓ range di vetratura 24-30 o 32-38 mm (SV/LV)
- ✓ 2 tipi di ante: Standard Vent e Large Vent
- ✓ opzione soglia bassa

Il **moderno sistema scorrevole in alluminio SlimPatio 68 a 2 o 3 binari** si distingue per il telaio nascosto, che lo rende eccezionalmente elegante e permette l'ingresso di una maggiore quantità di luce naturale all'interno dell'ambiente. È disponibile con due tipi di ante, la più larga Large Vent e la più stretta Standard Vent, la cui profondità di installazione è di soli 120 mm. L'opzione LV consente invece l'utilizzo di pacchetti di vetro altamente isolanti con uno spessore fino a 38 mm.

Le soluzioni moderne impiegate nello SlimPatio 68 fanno sì che, nonostante la sua forma snella e minimalista, **offra un'elevata efficienza termica e un'eccellente tenuta all'aria e isolamento acustico.**

## Perché vale la pena raccomandare il sistema scorrevole in alluminio SlimPatio 68:

- **È caratterizzato da un telaio nascosto**, che riduce al minimo la visibilità dei profili e ingrandisce visivamente la vetrata
- **Possiede un montante centrale stretto**, che limita la visibilità della struttura nel punto in cui è più evidente
- **Offre la possibilità di utilizzare una soglia bassa**, facilitando il movimento soprattutto per le persone con disabilità e i bambini piccoli

## Scegli il sistema scorrevole in alluminio SlimPatio 68 se il tuo cliente:

- **Cerca una soluzione con profili sottili**, il cui design minimalista non impedisce di ottenere elevati parametri termici
- **Vorrebbe evitare i tappi di drenaggio in plastica**, che nello SlimPatio 68 non sono presenti grazie al drenaggio nascosto
- **Ha bisogno di uno smaltimento efficace di grandi quantità d'acqua**, cosa che può essere ottenuta grazie a una

## Scopri più da vicino il sistema scorrevole in alluminio SlimPatio 68:

- $U_f = 2,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $R_{w}(C;C_{tr}) = 40(-2;-4) \text{ dB}$
- Profondità di installazione 120 mm (2 binari) i 176 mm (3 binari)
- Durata: classe 3 (20 000 cicli)
- Resistenza all'apertura e chiusura: classe 3
- Tenuta all'aria: classe 3
- Tenuta all'acqua: classe 7A
- Resistenza al carico del vento: classe C3
- Drenaggio nascosto
- Opzione soglia bassa disponibile
- Due tipi di montante mobile tra cui scegliere: stretto e largo
- Altezza di sovrapposizione: 18 mm
- Altezza minima dell'anta: 700 mm
- Altezza massima dell'anta: 2700 mm
- Larghezza minima dell'anta: 700 mm
- Larghezza massima dell'anta: 2300 mm
- Altezza della soglia: 38 o 0 mm (standard/soglia "zero")
- Peso massimo dell'anta: 250 kg